

住建委人才开发评价中心

序号	类型	题目	选项1	选项2	选项3	选项4	选项5
1	单选题	中国共产党和政府历来重视安全生产管理，把人民群众的（）、身体健康放在首位。	生命安全	经济利益	财产安全	个人利益	
2	单选题	中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平，就近一个时期以来，全国多个地区接连发生多起重特大安全生产事故，造成重大人员伤亡和财产损失作出重要指示：人命关天，发展决不能以牺牲人的生命为代价。这必须作为一条不可逾越的（）。	蓝线	黄线	红线	绿线	
3	单选题	十八届中央政治局第二十三次集体学习时指出，要切实抓好安全生产，要细化落实各级党委和政府的领导责任、相关部门的监管责任、企业的（）。	主要责任	主体责任	生产责任	安全责任	
4	单选题	（）是指人们从事管理工作时，运用系统理论、观点和方法，对管理活动进行充分的系统分析，以达到管理的优化目标。即用系统论的观点、理论和方法来认识和处理管理中出现的问题。	人本原理	预防原理	强制原理	系统原理	
5	单选题	属于安全生产管理中系统原理的相关原则有动态相关性原则、整合原则、反馈原则和（）。	动力原则	能级原则	封闭原则	激励原则	
6	单选题	以下选项中不属于系统原理的具体应用的是（）。	目标管理	安全健康管理体系	强化民主管理	应急救援体系	
7	单选题	在管理中必须把人的因素放在首位，体现以人为本的指导思想，这是安全生产管理中的（）。	人本原理	预防原理	强制原理	系统原理	
8	单选题	下列选项中，没有贯彻人本原理的措施的是（）。	重视职工职业技能培养	激励职工行为	改善领导行为	强化民主管理	
9	单选题	安全生产管理工作应该通过有效的管理和技术手段，减少和防止人的不安全行为和物的不安全状态，这是安全生产管理中的（）。	人本原理	预防原理	强制原理	系统原理	
10	单选题	偶然损失原则强调一定要重视（），尤其是险肇事故，只有将险肇事故都控制住，才能真正防止事故损失的发生。	生产事故	安全事故	各类事故	责任事故	
11	单选题	从事故的因果关系中认识必然性，发现事故发生规律性，变不安全条件为安全条件，把事故消灭在（），这就是因果关系原则。	早期起因阶段	早期预防阶段	早期准备阶段	早期发现阶段	

住建委人才开发评价中心

12	单选题	采取强制管理的手段控制人的意愿和行为，使个人的活动、行为等受到安全生产管理要求的约束，从而实现有效的安全生产管理，这就是安全生产管理中的（）。	人本原理	预防原理	强制原理	系统原理	
13	单选题	安全生产管理原理中的强制原理及其相关的原则有安全第一原则和（）。	反馈原则	3E原则	整分合原则	监督原则	
14	单选题	按事故频发倾向理论，（）的存在是工业事故发生的主要原因，如果企业中减少了事故频发倾向者，就可以减少工业事故。	责任心强 者	责任心弱 者	事故频发 倾向者	安全管理 者	
15	单选题	某工地发生触电事故，经调研分析认为导致伤害事故的各种原因及其与事故间的关系不是一个孤立的事件，是一系列事件相继发生的结果。该工地一方面进行全员安全用电操作教育，同时在现场设置漏电开关，对配电箱用电电路进行防护改造等措施。这属于事故致因的（）。	事故频发 倾向理论	海因里希 因果连锁 理论	能量意外 释放理论	系统安全 理论	
16	单选题	（）是安全生产法律体系框架的最高层级。	《矿山安 全法》	《建设工 程安全生 产管理条 例》	《中华人 民共和国 民法典》	《中华人 民共和国 宪法》	
17	单选题	《中华人民共和国安全生产法》是我国有关安全生产的一部（）法律。	专门	基本	基础	相关	
18	单选题	下列选项中，不属于行政法规的是（）。	《建设工 程安全生 产管理条 例》	《安全生 产许可证 条例》	《中华人 民共和国 消防法》	《生产安 全事故报 告和调查 处理条例 》	
19	单选题	上海市人大常委会制定的《上海市安全生产条例》是一部（）。	安全生 产法规	安全生 产地方性 法规	安全生 产法律	安全生 产地方性 制度	
20	单选题	在学法用法的实践中，施工企业有时会遇上法规冲突，届时可通过专业咨询服务得到解决，但若自己能通过学习获得解决或理解，则更能提高（）的效率。	企业运营	生产运营	生产劳动	个人能力	
21	单选题	在相关规则尚不能解决法规冲突的情况下，属于特殊情形，采用（）解决冲突。	诉讼机制	行政机制	裁决机制	调解机制	
22	单选题	《立法法》第九十四条规定，行政法规之间对同一事项的新的规定与旧的特别规定不一致，不能确定如何适用时，由（）裁决。	国务院	制定机关	法院	全国人民 代表大会 常务委员 会	

住建委人才开发评价中心

23	单选题	新修订的《安全生产法》提出，生产经营单位要建立健全（ ）。	单位安全责任制	负责人安全责任制	全员安全责任制	干部安全责任制	
24	单选题	新修订的《安全生产法》增加了“生产经营单位违反本法规定，被责令改正且受到罚款处罚，拒不改正的，负有安全生产监督管理职责的部门可以自作出责令改正之日的次日起，按照原处罚数额按日（ ）。	一般处罚	重大处罚	翻倍处罚	连续处罚	
25	单选题	新修订的《安全生产法》针对负有事故责任的生产经营单位主要负责人的处罚，增加（ ）的处罚力度。	5%-10%	10%-15%	10%-20%	15%-20%	
26	单选题	新修订的《安全生产法》第一百零二条：生产经营单位未采取措施消除事故隐患的，责令立即消除或者限期消除，生产经营单位拒不执行的，责令停产停业整顿，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处（ ）的罚款。	五万元以下	五万元以上十万元以下	十万元以上	十万元以上二十万元以下	
27	单选题	新修订的《安全生产法》提出“因安全生产违法行为造成重大事故隐患或者导致重大事故，致使国家利益或者社会公共利益受到侵害的，人民检察院可以根据民事诉讼法、行政诉讼法的相关规定提起（ ）。	民事诉讼	行政诉讼	公益诉讼	刑事诉讼	
28	单选题	新修订的《上海市安全生产条例》规定，生产经营单位应当明确各岗位的安全生产责任人员、（ ）和考核要求。	责任内容	安全技术	责任方案	安全预案	
29	单选题	新修订的《上海市安全生产条例》在《生产安全事故报告和调查处理条例》的基础上，细化、补充了缩短事故报告时限。明确情况紧急时，发生事故的单位应当在30分钟内向有关部门报告；有关部门接到报告的，应当在1小时内完成口头上报，（ ）小时内完成书面报告。	2	4	6	12	
30	单选题	根据《建设工程安全生产管理条例》规定，“垂直运输机械作业人员、安装拆卸工、爆破作业人员、起重信号工、登高架设作业人员等特种作业人员，必须按照国家有关规定经过（ ），并取得特种作业操作资格证书后，方可上岗作业。”	安全常识培训	企业培训	专门的安全作业培训	自主培训	

住建委人才开发评价中心

31	单选题	国家鼓励施工单位为施工现场从事危险作业的人员办理意外伤害保险。意外伤害保险期限自建设工程开工之日起至（ ）止。	竣工	竣工验收合格	竣工验收	竣工决算	
32	单选题	根据《建设工程安全生产管理条例》规定，“施工单位对达到一定规模的危险性较大的分部分项工程编制专项施工方案，经施工单位技术负责人、总监理工程师签字后实施，由（ ）进行现场监督。”	施工员	兼职安全生产管理人员	专职安全生产管理人员	企业负责人	
33	单选题	根据《建设工程安全生产管理条例》规定，下列选项中，需要编制专项施工方案，但不需要进行专家论证、审查的是（ ）。	开挖深度超过15m未超过20m的基坑支护工程	开挖深度超过10m未超过15m的基坑支护工程	开挖深度超过5m未超过10m的基坑支护工程	开挖深度超过3m未超过5m的基坑支护工程	
34	单选题	中华人民共和国成立以来第一个以党中央、国务院名义出台的安全生产工作纲领性文件是（ ）。	《中共中央国务院关于推进安全生产领域改革发展的意见》	《中共中央国务院关于全面加强危险化学品安全生产工作的意见》	《中共中央国务院关于进一步加强城市规划建设管理工作的若干意见》	《中共中央办公厅国务院办公厅印发《地方党政领导干部安全生产责任制规定》》	
35	单选题	下列选项中，安全生产的监管主体是（ ）。	政府	企业	政府行政首长	企业法定代表人	
36	单选题	安全生产工作必须建立（ ）。	政府行政首长负责制和企业法定代表人负责制	政府负责制和企业负责制	政府行政首长负责制和企业负责制	政府负责制和企业法定代表人负责制	
37	单选题	《中共中央国务院关于推进安全生产领域改革发展的意见》明确指出，企业实行（ ）安全生产责任制度。	主要技术负责人	企业法定代表人	全员	企业实际控制人	
38	单选题	下列选项中，不属于安全生产主体责任的特点是（ ）。	安全生产法定责任是主体责任的底线	安全生产主体责任内涵不断与时俱进	安全生产主体责任地方法规政策概览	安全生产主体责任因企业不同而各有特点	
39	单选题	法定责任是（ ），建筑施工企业在坚持法定责任的同时，还应当追求高于法定标准的安全生产主体责任。	基本责任	底线责任	主体责任	根本责任	
40	单选题	根据《安全生产法》规定，建筑施工的生产、经营、储存、装卸单位，应当设置安全生产管理机构或者配备（ ）。	安全生产执证人员	项目负责人	兼职安全生产管理人员	专职安全生产管理人员	

住建委人才开发评价中心

41	单选题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位应当对管理人员和作业人员每年至少进行（）次安全生产教育培训，其教育培训情况记入个人工作档案。安全生产教育培训考核不合格的人员，不得上岗。	一	二	三	四	
42	单选题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，垂直运输机械作业人员、安装拆卸工、爆破作业人员、起重信号工、登高架设作业人员等特种作业人员，必须按照国家有关规定经过专门的安全作业培训，并取得（）后，方可上岗作业。	上岗证书	合格证书	安全员证书	特种作业操作资格证书	
43	单选题	《建筑法》规定，作业人员有权对影响人身健康的作业程序和作业条件提出改进意见，有权获得安全生产所需的（）。	劳动工具	防护设备	防护用品	防护经费	
44	单选题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位应当为施工现场从事危险作业的人员办理意外伤害保险。意外伤害保险费由（）支付。	施工单位	建设单位	总包单位	分包单位	
45	单选题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，意外伤害保险期限自建设工程开工之日起至（）止。	结构封顶	完工交付	竣工验收合格	竣工交房	
46	单选题	根据《安全生产法》规定，建筑施工企业应当按照国家有关规定将本单位重大危险源及有关安全措施、应急措施报有关（）和有关部门备案。	行业应急管理部门	地方人民政府应急管理部门	国家应急管理部门	上级应急管理部门	
47	单选题	《上海市建设工程质量和安全管理条例》规定，施工单位应当在建筑起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施使用和拆除前，向（）或者其他有关部门登记。	上级行政管理部门	建设行政管理部门	安全管理部门	质量管理部门	
48	单选题	根据《上海市建设工程质量和安全管理条例》规定，施工单位应当按照合同约定的施工工期进行施工，并按照技术标准和施工组织设计文件顺序施工，不得违反技术标准（）和交叉作业。	擅自变动工期	延长工期	压缩工期	违规作业	

住建委人才开发评价中心

49	单选题	根据《上海市建设工程质量和安全管理条例》规定，施工单位应当按照国家和本市有关规定，根据季节和天气特点，采取预警和安全防护措施；出现高温天气或者异常天气时，应当（ ）或者禁止室外露天作业。	暂停	规避	停止	限制	
50	单选题	《建筑法》规定，施工现场安全由（ ）负责。	建筑施工企业	分包单位	建设单位	保险公司	
51	单选题	关于施工总承包单位安全责任的说法，正确的是（ ）。	总承包单位的项目经理是施工企业第一负责人	业主指定的分包单位可以不从总承包单位的安全生产管理	分包单位不服从管理导致安全生产事故的，总承包单位不承担责任	总承包单位对施工现场的安全生产负总责	
52	单选题	《建筑法》规定，施工中发生事故时，建筑施工企业应当采取紧急措施减少（ ）和事故损失，并按照国家有关规定及时向有关部门报告。	物资损失	灾害损失	财产损失	人员伤亡	
53	单选题	《安全生产法》规定，建筑施工企业应当建立应急救援组织；生产经营规模较小的，可以不建立应急救援组织，但应当指定（ ）。	现场安全救援人员	专职安全生产管理人员	专职的应急救援人员	兼职的应急救援人员	
54	单选题	所有领导班子成员对分管范围内安全生产工作承担相应职责，属于施工企业安全生产责任五落实中的（ ）。	必须落实“党政同责”要求	必须落实安全生产组织机构	必须落实安全生产“一岗双责”	必须落实安全管理力量	
55	单选题	（ ）是监督考核机制的重要内容。	安全生产编制制度	安全生产执行制度	安全生产报告制度	安全生产审核制度	
56	单选题	建立健全企业全员安全生产责任制，（ ）要指定专人组织制订并实施本企业全员安全生产教育和培训计划。	企业主要负责人	企业法定代表人	项目负责人	专职安全生产管理人员	
57	单选题	某施工企业接收了某中等职业学校在校生许某来单位顶岗实习，根据《安全生产法》的规定，施工企业应当对许某进行相应的安全生产教育和培训，并且（ ）。	缴纳工伤保险	安排直接上岗	签订劳动合同	提供必要的劳动防护用品	
58	单选题	施工人员李某发现施工场地基坑四周地表现出大量裂纹并有土石滑落现象，且越来越严重，对于相关管理人员继续作业的要求，进行了拒绝，根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，李某行使了作业人员（ ）的权利。	拒绝违章指挥和强令冒险作业	对本单位的安全生产工作提出建议	获得安全生产所需的防护用品	紧急避险	

住建委人才开发评价中心

59	单选题	下列施工作业人员的做法中，属于行使紧急避险权的是（）。	甲凭经验判断脚手架可能不稳向现场管理人员提出加固意见	乙发现基坑四周地表现出大量裂纹并有土石滑落现象，立即报告现场安全管理人员	丙因为安全帽损坏，回到工人宿舍更换	丁发现吊装预制构件欲脱落而拒绝继续作业并迅速躲避	
60	单选题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，对达到一定规模的危险性较大的分部分项工程，如基坑支护与降水工程、脚手架工程等，编制专项施工方案，并附具安全验算结果，经施工单位（）和总监理工程师签字后实施，由专职安全生产管理人员进行现场监督。	技术负责人	法定代表人	实际控制人	项目负责人	
61	单选题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位应当设置明显的安全警示标志的位置不包括（）。	施工现场入口处	基坑边沿	爆破物及有害危险气体和液体存放处等危险部位	项目部入口处	
62	单选题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位专职安全生产管理人员负责对安全生产进行现场监督检查。发现安全事故隐患，应当及时向（）和安全生产管理机构报告；对违章指挥、违章操作的，应当立即制止。	企业负责人	工程监理	技术负责人	项目负责人	
63	单选题	施工单位参加工伤保险和投保意外伤害险的相同点在于（）。	都是强制险种	被投保人都是现场危险作业人员	保险期间都是从开工到竣工	保险费都由企业承担，个人不承担	
64	单选题	根据《上海市建设工程质量和安全管理条例》的规定，施工单位安装、拆卸建筑起重机械的，应当编制安装和拆卸方案，确定施工安全措施，并由（）现场监督。	项目负责人	专业技术人员	项目专职安全生产管理人员	技术负责人	
65	单选题	下列从事生产活动的企业中，不属于必须取得安全生产许可证的是（）。	食品加工生产企业	建筑施工企业	烟花爆竹生产企业	矿山企业	
66	单选题	经过（）阶段，安全生产许可证制度在建筑施工企业基本确立。	动态管理	常态管理	全面推进	部署启动	
67	单选题	重在对施工生产过程的安全管理，是（）许可。	生产	行政	安全生产	特殊	
68	单选题	许可证制度要求企业配备专职安全生产管理人员，设立（），这样稳定了队伍，也使安全管理人员的素质不断提高。	安全部门	安全领导小组	兼职机构	专职机构	

住建委人才开发评价中心

69	单选题	建筑施工企业申请安全生产许可证时，应当向（）提供相关材料。	住房城乡建设主管部门	国家应急管理部门	工程质量监管部门	行业协会	
70	单选题	安全生产许可证的有效期为3年。安全生产许可证有效期满需要延期的，企业应当于期满前（）向原安全生产许可证颁发管理机关申请办理延期手续。	1个月	2个月	3个月	6个月	
71	单选题	建筑施工企业遗失安全生产许可证，应当立即向原安全生产许可证颁发管理机关报告，并在（）上声明作废后，方可申请补办。	自媒体	公众媒体	企业网站	告示栏	
72	单选题	承建工程的施工企业安全生产许可证和有关“三类人员”安全生产考核合格证书持证情况，由（）查验。	省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门	项目所在区安全生产监督管理部门	省、自治区、直辖市质量技术监督局	工程监理单位	
73	单选题	建筑施工企业应当加强对本企业和承建工程安全生产条件的（）检查，发现不符合法定安全生产条件的，应当立即进行整改，并做好自查和整改记录。	日常静态	日常动态	定时定点	随机	
74	单选题	暂扣安全生产许可证处罚视事故发生级别和安全生产条件降低情况，按下列标准执行：发生一般事故的，暂扣安全生产许可证（）。	30至60日	60至90日	90至120日	90至150日	
75	单选题	暂扣安全生产许可证处罚视事故发生级别和安全生产条件降低情况，按下列标准执行：发生重大事故的，暂扣安全生产许可证（）。	30至60日	60至90日	90至120日	90至150日	
76	单选题	对于隐瞒有关情况或者提供虚假材料申请安全生产许可证的，安全生产许可证颁发管理机关不予受理，该企业（）年之内不得再次申请安全生产许可证。	一	二	三	四	
77	单选题	安全生产许可证颁发管理机关在受理申请之日起（）个工作日内应作出颁发或者不予颁发安全生产许可证的决定。	15	30	45	60	
78	单选题	安全生产许可证颁发管理机关作出准予颁发申请人安全生产许可证决定的，应当自决定之日起10个工作日内向申请人颁发、送达安全生产许可证；对作出不予颁发决定的，应当在（）个工作日内书面通知申请人并说明理由。	5	10	15	20	

住建委人才开发评价中心

79	单选题	根据《建筑施工企业安全生产许可证动态监管暂行办法》规定，已经取得安全生产许可证的施工企业发生重大安全事故所产生的法律后果是（）。	撤销安全生产许可证	吊销安全生产许可证	暂扣安全生产许可证	责令停止生产，并处罚款	
80	单选题	下列建筑施工条件中，属于建筑施工企业取得安全生产许可证应该具备的条件是（）。	为职工办理了意外伤害保险	依法参加工伤保险，为从业人员缴纳保险费	保证本单位生产经营条件所需资金的投入	管理人员和作业人员每年至少进行2次安全生产教育培训并考核合格	
81	单选题	建筑施工企业安全生产许可证的颁发和管理由（）负责。	省、自治区、直辖市质量技术监督局	国务院安全生产监督管理部门	省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门	省、自治区、直辖市、直辖市人民政府安全生产监督管理部门	
82	单选题	根据《关于本市建筑施工企业安全生产许证实施告知承诺电子化审批的通知》的规定，本市建筑施工企业安全生产许可证实行（）行政审批。	直接取消	备案管理	告知承诺	精简许可条件	
83	单选题	根据《上海市建筑施工企业安全生产许可批后监督管理办法》的规定，审批后续项目监管是指市、区建设行政管理部门作出安全生产许可证审批决定后，（）个月内对建筑施工企业新建项目进行安全生产条件的核查。	一	二	三	四	
84	单选题	下列安全生产条件中，属于取得建筑施工企业安全生产许可证首要条件的是（）。	制定完备的安全生产规章制度和操作规程	配备专职应急救援人员	针对职业危害制订应急救援预案	为施工现场全体人员办理意外伤害险	
85	单选题	根据《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》，建筑施工企业取得安全生产许可证所需安全生产条件中，说法不对的是（）。	建立、健全安全生产责任制，制定完备的安全生产规章制度和操作规程	管理人员和作业人员每年至少进行二次安全生产教育培训并考核合格	依法参加工伤保险，依法为施工现场从事危险作业的人员办理意外伤害保险，为从业人员交纳保险	设置安全生产管理机构，按照国家有关规定配备专职安全生产管理人员	
86	单选题	根据《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》，建筑施工企业取得安全生产许可证应当具备的安全生产条件中，管理人员和作业人员每年至少进行（）次安全生产教育培训并考核合格。	一	二	三	四	

住建委人才开发评价中心

87	单选题	在部分大型建筑施工企业中，安委会下设安委会办公室，负责安委会的（）工作。	日常	常规	安全	专项	
88	单选题	根据《建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产管理规定》，对全国“安管人员”安全生产工作进行监督管理的是（）。	国务院住房和城乡建设主管部门	国家应急管理部门	上海市住房和城乡建设管理委员会	上海市应急管理局	
89	单选题	上海市建筑施工企业施工现场项目管理机构关键岗位人员配备指南中规定：建筑面积在5万平方米以上时，每增加5万平方米，施工员、安全员、质量员、机械员应各增加不少于（）人。	4	3	2	1	
90	单选题	根据《上海市建设工程项目经理质量安全履职规定》，建立休息时段安全管理制度，（）管理休息时段的施工行为。	统一安排	统一布置	统一协调	统一落实	
91	单选题	根据《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》的规定，安全生产管理机构是指建筑施工企业设置的负责安全生产管理工作的（）。	独立业务部门	独立职能部门	兼任安全生产职能的部门	生产部门	
92	单选题	施工企业一线管理机构是（）。	企业安委会、安委办	工程项目经理部	企业安全保卫科	企业安全技术处	
93	单选题	依据（建质[2008]91号）文件规定，建筑施工企业安全生产管理机构专职安全生产管理人员，在施工现场检查过程中的职责不包括（）。	查阅在建项目安全生产有关资料、核实有关情况	检查危险性较大工程安全专项施工方案落实情况	监控危险性较大分部分项工程	监督项目专职安全生产管理人员履责情况	
94	单选题	根据住建部令（第17号）的规定，安全生产考核合格证书有效期为（）年，证书在全国范围内有效。	1	2	3	4	
95	单选题	根据住建部令（第17号）的规定，“安管人员”应当在安全生产考核合格证书有效期届满前（）个月内，由本人通过受聘企业向原考核机关申请证书延续。	2	3	4	5	
96	单选题	根据住建部令（第17号）的规定，安全生产考核合格证书有效期届满需要延续的，由本人通过受聘企业向原考核机关申请证书延续。准予证书延续的，证书有效期延续（）年。	3	4	5	6	

住建委人才开发评价中心

97	单选题	根据《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》的规定，建设工程项目的专职安全生产管理人员应当定期将项目安全生产管理情况报告（）。	企业安全生产管理机构	企业负责人	项目负责人	总监理工程师	
98	单选题	依据《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》的规定，总承包单位配备项目专职安全生产管理人员应当满足的要求，下列选项中说法正确的是（）。	土木工程、线路管道、设备安装工程按照工程合同价配备，5000万元以下的工程不少于1人	土木工程、线路管道、设备安装工程按照工程合同价配备，5000万~1亿元的工程不少于1人	土木工程、线路管道、设备安装工程按照工程合同价配备，1亿元及以上的工程不少于2人，且按专业配备专职安全生产管	土木工程、线路管道、设备安装工程按照工程合同价配备，5000万元以下的工程不需要设置	
99	单选题	下列关于专职安全生产管理人员配备要求的说法，正确的是（）。	按建筑施工总承包企业资质管理要求，资质等级越高则专职安全生产管理人员配备越多	建筑施工企业规模较小的，可以不配备专职安全生产管理人员	建筑施工企业的分支机构不必配备专职安全生产管理人员	作业难度大的施工作业班组必须配备专职安全生产管理人员	
100	单选题	下列施工单位人员中不一定经建设主管部门安全教育培训或者经考核合格即可任职的是（）。	企业主要负责人	项目技术员	项目经理	项目安全生产管理人员	
101	单选题	根据《建设工程安全生产管理条例》，施工单位的相关人员未经安全教育培训或者经考核不合格即从事相关工作的，责令限期改正；逾期未改正的，责令停业整顿，依照《中华人民共和国安全生产法》的有关规定处以罚款；造成重大安全事故，构成犯罪的，对直接责任人员，依照刑法有关规定追究刑事责任，以下人员中，属于“相关人员”范围的选项是（）。	安全员	资料员	材料员	标准员	
102	单选题	下列选项中是省、自治区、直辖市人民政府标准化行政主管部门制定的是（）。	国家标准	地方标准	企业标准	行业标准	
103	单选题	应急救援预案的编制既要符合编制导则的要求，更要符合（），在风险分析的基础上，有针对性地编制应急救援预案。	企业周边环境	企业人员特点	企业生产实际	实际操作可能性	

住建委人才开发评价中心

104	单选题	通过创建安全生产标准化，对危险因素进行系统的识别、评估，制订相应的防范措施，使隐患排查工作制度化、规范化和常态化，切实改变运动式的工作方法，对危险源做到（ ）。	可防可控	绝对控制	相对控制	有效控制	
105	单选题	根据《关于开展建筑施工安全生产标准化考评工作的指导意见》的规定，建筑施工企业在申请安全生产许可证延期时，应当提交近（ ）企业安全生产标准化年度自评报告。	一年	二年	三年	四年	
106	单选题	根据《建筑施工安全生产标准化考评暂行办法》规定，工程项目应当成立由施工总承包及专业承包单位等组成的项目安全生产标准化自评机构，在项目施工过程中（ ）主要依据《建筑施工安全检查标准》（JGJ59）等开展安全生产标准化自评工作。	每月	每季	每半年	每年	
107	单选题	根据《建筑施工安全生产标准化考评暂行办法》规定，建筑施工企业在办理安全生产许可证延期时，应当向（ ）提交企业自评材料。	县级以上住房和城乡建设主管部门	项目所在地安全管理部门	企业考评主体	行业考评主体	
108	单选题	根据《上海市建筑施工安全生产标准化考评规范》的规定，总包企业以该施工项目建设单位发包的施工合同为单位，生成安全生产标准化管理单元。施工项目开工后10个工作日内，总包企业在（ ）进行安全生产标准化信息申报，由受监督机构审查受理。	上海建筑建材业网	上海市建交委网	上海市质监局网	区质监站网	
109	单选题	根据《上海市建筑施工安全生产标准化考评规范》的规定，建筑施工企业应当成立企业安全生产标准化自评机构，每年主要依据（ ）开展企业安全生产标准化自评工作。	《施工企业安全生产评价标准》	《现场施工安全生产管理规范》	《上海市建筑施工安全质量标准化工作实施办法》	《建筑施工安全生产标准化考评暂行办法》	
110	单选题	《建筑施工安全生产标准化考评暂行办法》明确，建筑施工企业应当建立健全以（ ）为第一责任人的项目安全生产管理体系，依法履行安全生产职责，实施项目安全生产标准化工作。	监理工程师	项目负责人	技术负责人	法定代表人	

住建委人才开发评价中心

111	单选题	《建筑施工安全生产标准化考评暂行办法》明确，建筑施工项目实行施工总承包的，（ ）对项目安全生产标准化工作负总责。	施工总承包单位	专业承包单位	建设单位	监理单位	
112	单选题	《上海市建筑施工安全生产标准化考评规范》规定，（ ）负责每周组织各分包，对施工项目及日巡查情况进行全面检查，并督促责任单位落实整改，检查和整改情况及时进行网上填报。	专职安全生产管理人员	总包、分包的项目负责人	企业负责人	总包的项目负责人	
113	单选题	《上海市建筑施工安全生产标准化考评规范》规定，企业于次年（ ）前将自评材料报送对应的考评部门。企业未按期提交年度自评材料的，依据《建筑施工安全生产标准化考评暂行办法》，视同企业考评不合格。	12月31日	1月1日	12月1日	1月31日	
114	单选题	开挖深度超过（ ）m的基坑（槽）的土方开挖工程，属于危险性较大的分部分项工程。	2	3	4	5	
115	单选题	根据《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》（住建部令第37号），搭设高度（ ）米及以上的混凝土模板支撑工程，属于危险性较大的分部分项工程。	3	5	8	10	
116	单选题	根据《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》（住建部令第37号），施工总荷载（ ）kN/m ² 及以上，或集中线荷载（ ）kN/m及以上的混凝土模板支撑工程，属于危险性较大的分部分项工程。	8, 12	8, 15	10, 12	10, 15	
117	单选题	搭设高度（ ）m及以上落地式钢管脚手架工程的专项施工方案应组织专家论证。	24	36	50	60	
118	单选题	危险性较大的分部分项工程实行分包时，其专项施工方案可以由（ ）组织编制。	总承包单位	建设单位	施工单位	相关专业分包单位	
119	单选题	危大工程专项施工方案主要内容中的施工计划包括施工进度计划和（ ）计划。	材料与设备	作业人员分配	工艺流程	应急处置	
120	单选题	对于超过一定规模的危险性较大的分部分项工程，应当由（ ）组织召开专家论证会对专项施工方案进行论证。	建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	

住建委人才开发评价中心

121	单选题	对于超过一定规模的危险性较大的分部分项工程专项施工方案，下列关于专家论证的主要内容，不正确的有（）。	安全文明施工措施费是否到位	专项施工方案内容是否完整、可行	专项施工方案计算书和施工图是否符合有关标准规范	专项施工方案是否满足现场实际情况	
122	单选题	对于超过一定规模的危险性较大的分部分项工程，专项施工方案（）的，施工单位修改后应当重新组织专家论证。	暂缓	通过	修改后通过	论证不通过	
123	单选题	对于危险性较大的分部分项工程，施工单位应当在施工现场显著位置公告危大工程名称、施工时间和具体责任人员，并在危险区域设置（）。	安全标志牌	警示标志牌	安全警示标志	公示牌	
124	单选题	对于危险性较大的分部分项工程现场安全管理，施工现场管理人员应当向作业人员进行（），并由双方和项目专职安全生产管理人员共同签字确认。	方案交底	安全技术交底	设计交底	质监交底	
125	单选题	对未按照专项施工方案施工的，项目专职安全生产管理人应当要求立即整改，并及时报告（），其应当及时组织限期整改。	项目技术负责人	企业负责人	项目负责人	总监理工程师	
126	单选题	对于按照规定验收合格的危险性较大的分部分项工程，需经（）及总监理工程师签字确认后，方可进入下一道工序。	总承包单位技术负责人	分包单位技术负责人	施工单位项目技术负责人	施工单位项目负责人	
127	单选题	危险性较大的分部分项工程发生险情或者事故时，（）应当立即采取应急处置措施，并报告工程所在地住房城乡建设主管部门。	建设单位	监测单位	施工单位	监理单位	
128	单选题	危大工程应急抢险结束后，（）应当组织各单位制定工程恢复方案，并对应急抢险工作进行后评估。	建设单位	设计单位	施工单位	监理单位	
129	单选题	施工单位应当按照《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》对危险性较大的分部分项工程进行施工监测，发现有危及人身安全的紧急情况，下列作业人员应对方法，正确的是（）。	撤离危险区域	组织抢险	撤离施工现场	全员撤离	
130	单选题	根据《上海市建筑玻璃幕墙管理办法》，施工单位应当按照（）、施工技术标准和合同的约定，对玻璃幕墙建筑材料进行检验。未经检验或者检验不合格的，不得使用。	工程设计要求	专项施工方案	施工组织设计文件	施工许可	

住建委人才开发评价中心

131	单选题	根据《装配整体式混凝土结构工程施工安全管理规定》，堆场加固、构件堆放架体、构件吊点、施工设施设备附墙等涉及工程结构安全的方案应由（ ）核定。	建设单位	设计单位	监理单位	施工总承包单位	
132	单选题	根据《装配整体式混凝土结构工程施工安全管理规定》，预制构件安装起吊前，施工、监理单位应对吊装的安全生产措施、条件等进行全面检查，在取得（ ）后，方可实施安装。	吊装令	指挥令	开工令	动火令	
133	单选题	根据《装配整体式混凝土结构工程施工安全管理规定》，下列不属于作业人员的职责的有（ ）。	严格执行安全操作规程	严格执行持证上岗制度	高处作业人员应按规定佩戴伸缩式安全带等个人防护用品	互相监督，自觉遵守现场安全纪律，提高安全作业意识	
134	单选题	进入密闭空间施工作业前，应拟定和掌握紧急情况时的撤离线路和方法。	撤离路线	抢险方案	就医途径	施救手段	
135	单选题	根据《上海市基坑工程管理办法》，施工总承包单位应当对基坑工程的施工质量和安全负总责，分包单位应当接受（ ）施工现场的质量和安全管理，按照分包合同的约定对其负责。	建设单位	设计单位	监理单位	总承包单位	
136	单选题	地基基础工程专业承包资质为三级的单位，承包基坑工程的开挖深度分别不得超过（ ）m。	10	12	15	18	
137	单选题	根据《上海市基坑工程管理办法》，对开挖深度（ ）m以上的基坑工程，需要抽取地下承压水进行减压降水的，施工单位应当按照“按需降水、降水最小化”的原则控制降水。	3	5	7	8	
138	单选题	根据《上海市基坑工程管理办法》，环境保护等级为一、二级，且开挖深度8m（含8m）以上的基坑工程，以及地质条件比较复杂的其他深基坑工程，其内支撑应不少于（ ）道。	一	二	三	四	
139	单选题	根据《上海市危险性较大的分部分项工程专家论证管理办法》，采用新技术、新工艺、新材料、新设备等尚无相关技术标准的危险性较大的分部分项工程，施工企业应在（ ）指导下开展论证活动。	市建设管理委科技委办公室	工程所在地住房城乡建设主管部门	设计单位	论证专家组	

住建委人才开发评价中心

140	单选题	根据《上海市危险性较大的分部分项工程专家论证管理办法》，论证专家应从论证专家库中抽取，不少于（ ）名。	3	5	7	9	
141	单选题	根据《上海市危险性较大的分部分项工程专家论证管理办法》，危险性较大的分部分项工程专项施工方案论证报告应在论证后的（ ）个工作日内反馈给施工企业。	5	7	10	15	
142	单选题	根据《上海市危险性较大的分部分项工程专家论证管理办法》，对危险性较大的分部分项工程专项施工方案论证报告存在争议的，（ ）、施工企业可申请市建设管理委科技委办公室进行论证技术复核。	建设单位	勘察单位	设计单位	监理单位	
143	单选题	根据《上海市建设工程危险性较大的分部分项工程安全管理实施细则》，当同一施工场所存在多个分包单位交叉施工时，应当由（ ）组织编制专项施工方案。	建设单位	总包单位	监理单位	监督机构	
144	单选题	根据《上海市建设工程危险性较大的分部分项工程安全管理实施细则》，施工条件验收应由施工单位项目负责人组织企业相关职能部门责任人及分包单位等实施，其中不包括（ ）。	技术	施工	安全	商务	
145	单选题	建设单位专业发包的危大工程实施期间，施工单位应当对施工作业人员进行登记，记录作业人员姓名、作业时间、作业部位和带班负责人等信息，并将登记表于班前交（ ）。	设计单位	建设单位	总包单位	监理单位	
146	单选题	在建筑施工中采用机械的重要作用不包括（ ）。	减轻体力劳动	节约劳动力	提高劳动生产率	提高机械化程度	
147	单选题	流动式起重机不具有（ ）特点。	使用范围广	机动性好	方便转场使用	适用场地面积大	
148	单选题	下列不属于施工特种设备的是（ ）。	桩机	龙门架	高处作业吊篮	汽车吊	
149	单选题	使用范围最广、数量最多的起重机械是（ ）。	施工升降机	桥式起重机	流动式起重机	升降作业平台	
150	单选题	建筑施工机械操作流程的（ ）能保证施工机械的正确使用，最大限度地发挥机械的功能，也能最大程度地保证操作人员的人身安全。	规范性	个性化	顺序性	规程性	
151	单选题	根据《特种设备安全法》的规定，特种设备使用单位应当建立特种设备（ ）。	进场登记制度	安全检验档案	安全技术档案	备案制度	

住建委人才开发评价中心

152	单选题	根据《特种设备安全法》的规定，特种设备检验机构接到定期检验要求后，应当按照安全技术规范的要求及时进行（）检验。	使用工况	安全装置	运行性能	安全性能	
153	单选题	根据《特种设备安全法》的规定，特种设备作业人员在作业过程中发现事故隐患或者其他不安全因素，应当立即向（）报告。	现场专职安全管理员	项目负责人	特种设备安全管理人员和单位有关负责人	应急管理部门	
154	单选题	特种设备达到报废条件的，特种设备使用单位应当依法履行报废义务，（），并向原登记的负责特种设备安全监督管理的部门办理使用登记证书注销手续。	报企业领导批准办理报废手续	请有关部门进行技术鉴定	请有资质的单位回收	采取必要措施消除其使用功能	
155	单选题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》，建筑起重机械使用单位和（）应当在签订的建筑起重机械安装、拆卸合同中明确双方的安全生产责任。	总包单位	分包单位	安装单位	出租单位	
156	单选题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》，实行施工总承包的工程项目，建筑起重机械安装完毕后，由（）组织验收。	施工总承包单位	监理单位	安装单位	出租单位	
157	单选题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》，建筑起重机械使用单位应当履行的安全职责不包括（）。	设置相应的设备管理机构	配备专职的设备管理人员	根据不同施工阶段对建筑起重机械采取相应的安全防护措施	论证建筑起重机械专项施工方案	
158	单选题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》，施工总承包单位应当履行的安全职责不正确的是（）。	向安装单位提供拟安装设备位置的基础施工资料	审核安装单位、使用单位的资质证书	审核使用单位制定的生产安全事故应急救援预案	审核安装单位制定的防止塔吊相互碰撞的方案	
159	单选题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》，依法发包给两个及两个以上施工单位的工程，不同施工单位在同一施工现场使用多台塔式起重机作业时，（）应当协调组织制定防止塔式起重机相互碰撞的安全措施。	总承包单位	建设单位	使用单位	监理单位	
160	单选题	根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定，起重机械产权单位变更时，下列做法正确的是（）。	现产权单位持备案证明到设备备案机关办理备案变更手续	原产权单位应将备案证明移交给现产权单位	原产权单位在设备移交前将备案证明销毁	现产权单位重新办理建筑起重机械备案手续	

住建委人才开发评价中心

161	单选题	根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定，从事建筑起重机械安装、拆卸活动的单位办理建筑起重机械安装（拆卸）告知手续前，应与（ ）签订安全协议书。	使用单位	建设单位	施工总承包单位	监理单位	
162	单选题	根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定，施工总承包单位、监理单位应当在收到安装单位提交的齐全有效的建筑起重机械安装（拆卸）资料之日起（ ）个工作日内审核完毕并签署意见。	2	5	7	10	
163	单选题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》，用人单位按规定组织特种作业人员参加年度安全教育培训或者继续教育，培训时间不少于（ ）小时。	12	24	32	48	
164	单选题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》，建筑施工特种作业资格证书有效期为（ ）年。有效期满需要延期的，建筑施工特种作业人员应当于期满前3个月内向原考核发证机关申请办理延期复核手续。	一	二	三	四	
165	单选题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》，建筑施工特种作业人员应当于建筑施工特种作业资格证书有效期满前（ ）个月内向原考核发证机关申请办理延期复核手续。	1	2	3	6	
166	单选题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》，建筑施工特种作业资格证书有效期为（ ）年。	2	3	4	5	
167	单选题	根据《关于进一步加强建设工程起重机械监督管理的通知》的规定，（ ）应配备专职机械管理人员实施专业管理，负责委托机械检测单位，对施工作业人员相关证书进行查核。	建设单位	使用单位	总承包单位	监理单位	
168	单选题	根据《关于进一步加强建设工程起重机械监督管理的通知》的规定，起重机械使用年限未达到设计规定，使用满（ ）年的，每年开展一次，满（ ）年的，每半年开展一次检测评估，合格后方可继续使用。	5, 10	10, 15	15, 20	15, 30	

住建委人才开发评价中心

169	单选题	根据《关于进一步加强建设工程起重机械监督管理的通知》的规定，使用非常规起重设备、装拆设备和装拆方法作业的，其专项施工方案须经（ ）名以上专家论证通过。	2	3	5	7	
170	单选题	根据《关于进一步加强本市建筑起重机械监督管理的通知》的规定，建筑起重机械设备在进入施工现场安装前，以及准备拆卸前，应当由（ ）到工程监督部门办理安装、拆卸告知。	出租单位	分包单位	使用单位	施工总包单位	
171	单选题	根据《关于进一步加强本市建筑起重机械监督管理的通知》的规定，（ ）在收到市建设机械检测机构发放的检测报告后，及时组织对使用情况、条件、人员及检测整改项目等进行使用验收。	分包单位	安装单位	施工总包单位	监理单位	
172	单选题	根据《关于加强本市建筑施工特种作业人员考核和持证上岗管理工作的通知》的规定，（ ）负责建筑业特种作业人员日常监管。	上海市城乡建设和交通委员会	上海市建筑市场管理办公室	上海市建设工程安全质量监督总站	上海市建设行业岗位考核指导中心	
173	单选题	根据《关于上海市建筑施工特种作业人员考核和持证上岗管理工作的实施意见》的规定，经核准取得《建筑施工特种作业人员操作资格证书》和备案的特种作业人员，每年必须参加不少于（ ）小时的继续教育培训。	24	36	48	72	
174	单选题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定，钢平台的焊缝应按照（ ）进行疲劳验算，明确焊缝质量等级。	钢平台的构造	钢平台的材质	钢平台的静载荷设计	承受动载荷设计	
175	单选题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定，现场实施焊接作业，尤其是重点部位焊接的焊工应持有（ ）及以上国家职业资格证书、类别为熔化焊接与热切割作业的特种作业操作证。	初级	中级	高级	特级	
176	单选题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定，（ ）应对施工现场塔机钢结构组合式基础平台的设计、制作以及使用加强管理，明确职责，完善相应的管理流程。	建设单位	安质监站	塔机出租单位	施工总承包企业	

住建委人才开发评价中心

177	单选题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定，强化钢结构组合式基础平台使用中的日常检查。现场机械、施工管理人员，应（）对连接焊缝、连接螺栓预紧情况进行检查且留有记录。	每半个月一次	每月不少于一次	每季度不少于一次	每半年不少于一次	
178	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，以下不属于建筑施工机械的管理原则是（）。	市场开放有序	现场总包负责	使用分包负责	行业诚信自律	
179	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》中关于岗位职责的规定，（）应主要负责现场施工机械安装、加节顶升、升降移位、拆卸及使用过程中的安全防护、文明施工等监督管理。	项目技术负责人	安全员	项目经理	总监理工程师	
180	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，安装、拆卸合同签订（）日内，总承包单位应将合同信息录入《建设工程合同信息报送系统》。	10	15	20	30	
181	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，（）应当建立现场建筑施工机械清单。	分包单位	安装单位	施工总包单位	监理单位	
182	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，（）应当组织安装单位对建筑施工机械安装、拆卸作业条件进行检查验收。	安装单位	施工总包单位	监理单位	分包单位	
183	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，建筑施工机械安装作业过程中，（）项目经理应带班生产，巡视管理人员到岗履职情况，项目技术人员应进行现场指导，安全管理人员应对专项施工方案实施情况进行现场监督。	安装单位	建设单位	施工总包单位	监理单位	
184	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，（）在起重机械安装、拆卸作业前，应通过上海市建筑起重机械管理系统填报相关信息。	产权单位	总承包单位	安装单位	建设单位	
185	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，（）应当按照安全技术标准及安装使用说明书的有关要求，对所安装的建筑施工机械进行包括调试和试运转等的安装自检，并向总承包单位出具安装自检合格证明。	安装单位	总承包单位	施工单位	监理单位	

住建委人才开发评价中心

186	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，总承包单位应当落实对在用的建筑施工机械及其安全保护装置、吊具、索具等进行至少（）的经常性和定期的维护和保养。	每月一次	两个月一次	一季度一次	半年内三次	
187	单选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，检查发现建筑施工机械存在生产安全事故隐患的，应当（），隐患消除后方可重新投入使用。	人员撤场	限期整改	责令更换	报监督机构	
188	单选题	根据国务院机构改革方案和新修正的《消防法》规定，建设工程的消防设计审查、竣工后的消防竣工验收以及相应的行政处罚职责，由（）承担。	消防救援机构	住建部门	应急管理部门	公安部门	
189	单选题	动火作业施工企业必须履行的职责不包括（）。	建立企业内部动火审批制度，编制动火作业施工方案	对动火人员开展教育培训，并确保特殊工种持证上岗	开展动火作业中涉及动火点风险评估	动火过程监护	
190	单选题	作业现场及其附近无法移走的可燃物应采用（）对其覆盖或隔离。	绝缘材料	保温材料	不燃材料	阻燃密目网	
191	单选题	在地下空间、敷设电缆的电缆夹层、电缆沟和其他有电缆的地方，动火作业结束进行检查、清理后，监护人员应到现场复查，每次间隔宜（）分钟以上。	10	15	20	30	
192	单选题	动火作业区域有室内、外消火栓的，作业前应认真检查并测试墙式消火栓、室外消火栓的水量、水压是否能满足正常使用需要，并确保在动火作业区域内不少于（）支水枪的射流能同时保护到。	2	3	4	5	
193	单选题	施工现场内，距配电柜（箱）（）m范围内不应堆放可燃物。	1	2	3	5	
194	单选题	下列不属于违章使用电气设备行为的是（）。	电气设备超负荷运行	电气设备带故障使用	自行改装供用电设施	自行检查线路运行情况	
195	单选题	下列材料中应分类专库储存，确保库房内通风良好，并设置严禁明火标志的是（）。	可燃材料	易燃易爆危险品	易燃建筑垃圾	易挥发物质	
196	单选题	宿舍、办公用房、变配电房、可燃材料仓库、易燃易爆危险品库房的建筑构件的燃烧性能等级应为（）级，严禁使用泡沫夹芯彩钢板。	A	B1	B2	B3	

住建委人才开发评价中心

197	单选题	临时宿舍、办公用房不应与厨房操作间、锅炉房、变配电房等组合建造。厨房排油烟机及油烟管道应清洗油垢（ ）不少于一次。	每周	每月	每季度	每两周	
198	单选题	易燃易爆危险品存放及使用场所、动火作业场所、可燃材料存放、加工及使用场所等施工现场应按标准科学合理设置消防器材，固体可燃物较多的场所还应配置一定数量的（ ）。	卤代烷灭火器	水基型灭火器	干粉灭火器	二氧化碳灭火器	
199	单选题	根据《机关、团体、企业、事业单位消防安全管理规定》，对建筑物进行局部改建、扩建和装修的工程，建设单位应当与（ ）在订立的合同中明确各方对施工现场的消防安全责任。	设计单位	施工单位	分包单位	监理单位	
200	单选题	不符合施工现场火应要求的是（ ）。	动火作业应办理动火许可证	动火操作人员应具有相应资格	施工现场不应采用明火取暖	动火作业后，动火操作人员即可离开	
201	单选题	当（ ）级及以上风力时，应停止焊接、切割等室外动火作业，否则应采取可靠的挡风措施。	五	六	七	八	
202	单选题	配电屏上每个电气回路应设置漏电保护器、过载保护器，距配电屏（ ）m范围内不应堆放可燃物，（ ）m范围内不应设置可能产生较多易燃、易爆气体、粉尘的作业区。	2， 5	2， 7	3， 5	3， 7	
203	单选题	气瓶应远离火源，距火源距离不应小于（ ）m，并应采取避免高温和防止暴晒的措施	5	7	10	15	
204	单选题	施工现场使用的氧气瓶内剩余气体的压力不应小于（ ）MPa。	0.01	0.1	0.2	0.5	
205	单选题	气瓶使用时，下列操作不符合相关规定的是（ ）。	使用前检查气瓶及气瓶附件的完好性	保持气瓶间、与明火作业点一定距离	气瓶瓶阀等发生冻结，用铁器轻敲	氧气瓶内剩余气体的压力大于0.1MPa	
206	单选题	企业负责人、专职安全管理人员对消防安全要具备的“四个能力”建设不包括（ ）。	消防安全知识宣传教育能力	消除火灾隐患能力	扑救初期火灾能力	查处事故原因能力	
207	单选题	根据“四不放过”的原则，在火灾事故发生后，施工单位和（ ）应共同做好现场保护和会同消防部门进行现场勘察的工作。对火灾事故的处理提出建议，并积极落实防范措施。	建设单位	监理单位	救援单位	安质监站	

住建委人才开发评价中心

208	单选题	施工现场必须设置临时消防车道。其宽度不得小于（）m，并保证临时消防车道的畅通，禁止在临时消防车道上堆物、堆料或挤占临时消防车道。	4	5	6	8	
209	单选题	因施工需要进入工程内的可燃材料，要根据工程计划（）进入并采取可靠的防火措施。废弃材料应及时清除。	定时	缓慢	限量	单独	
210	单选题	根据《消防法》规定，消防救援机构统一组织和指挥火灾现场扑救，应当（）。	第一时间掌握现场情况	抢先疏散人员	有限撤离机械设备	优先保障遇险人员的生命安全	
211	单选题	根据《上海市消防条例》规定，依法确定的消防安全重点单位还应当履行（）防火巡查，并建立巡查记录的消防安全责任。	每日	每周	每月	每季	
212	单选题	根据《上海市消防条例》规定，施工单位应当依照经（）审查同意的消防设计进行施工。	住房城乡建设管理部门	消防管理机构	设计单位	建设单位	
213	单选题	根据《上海市消防条例》规定，消防安全重点单位应当至少（）进行消防演练。	每月一次	每季度一次	每年一次	每年二次	
214	单选题	根据《关于进一步加强建设工程施工现场消防安全工作的通知》规定，施工单位应当建立施工现场消防组织，制定灭火和应急疏散预案，并至少（）组织一次演练，提高施工人员及时报警、扑灭初期火灾和自救逃生能力。	每月	每季度	每半年	每年	
215	单选题	根据《上海市建筑工程施工现场消防安全管理规定》，施工现场搭建办公场所、临时宿舍的耐火等级不得低于（）级，禁止搭建木板房。	一	二	三	四	
216	单选题	根据《上海市建筑工程施工现场消防安全管理规定》，下列做法符合施工现场搭建临时建筑要求的是（）。	办公场所耐火等级四级	临时建筑之间间距8米	房间门至疏散楼梯30米	三层宿舍设三个安全出入口	
217	单选题	根据《上海市建筑工程施工现场消防安全管理规定》，临时搭建的办公、住宿场所每（）配备两个灭火级别不小于3A的灭火器。	50平方米	100平方米	150平方米	200平方米	

住建委人才开发评价中心

218	单选题	根据《上海市建设工程施工现场消防安全管理规定》，临时搭建的建筑物区域内应按规定配备消防器材。临时搭建的办公、住宿场所每一个100平方米配备两具灭火级别不小于（ ）的灭火器。	3A	4A	3B	4B	
219	单选题	根据《上海市建设工程施工现场消防安全管理规定》，临时油漆间、易燃易爆危险品仓库等每（ ）平方米应配置两个灭火级别不小于4B的灭火器。	30	50	60	100	
220	单选题	根据《上海市建设工程施工现场消防安全管理规定》，施工所需存放量不超过（ ）公斤的少量易燃易爆危险物品可以在在建工程地面以上的部位，但应当采取分隔措施，与其它部位进行防火分隔，并设置明显的标记和禁止明火标志。	50	100	150	200	
221	单选题	根据《关于进一步加强本市建设工程施工现场消防安全管理工作的通知》的规定，（ ）对施工现场消防安全负总责。	建设单位	设计单位	施工总承包单位	监理单位	
222	单选题	施工现场配电屏上每个电气回路应设置漏电保护器、过载保护器，距配电屏（ ）m范围内不应堆放可燃物，5m范围内不应设置可能产生较多易燃、易爆气体、粉尘的作业区。	1	2	3	4	
223	单选题	下列关于物体打击、机械伤害、火灾和高处坠落类似事故的分类依据，正确的是（ ）。	按事故性质分类	按事故造成人员伤亡原因分类	按事故造成人员伤亡程度分类	按事故造成的人员伤亡或者直接经济损失分类	
224	单选题	高空坠落指施工人员在（ ）标准高度作业时坠落而造成的事故。	指定	确定	法定	限定	
225	单选题	物料提升机（ ）应装设有联锁装置的安全门，同时采用断绳保护装置或安全停靠装置。	安全口	通道口	上料口	下楼口	
226	单选题	施工外用电梯应按有关规定由其（ ）编制安装拆卸施工方案，并由该单位分管负责人审批签字，并负责安装和拆卸。	租赁单位	产权单位	施工单位	建设单位	
227	单选题	（ ）平台，立杆底部和平台立面应分别设置扫地杆、剪刀撑或斜撑，平台应用坚实木板满铺，并设置防护栏杆和登高扶梯。	各类作业	卸料	移动式操作	特殊作业	

住建委人才开发评价中心

228	单选题	各类作业平台、卸料平台的架体应保持稳固，不得与施工脚手架连接。作业平台上（ ）。	严禁堆放	严禁空载	严禁踩踏	严禁超载	
229	单选题	作业层脚手架的脚手板应铺设严密，下部应用（ ）兜底。	安全平网	安全立网	土工布	阻燃安全网	
230	单选题	作业层脚手板与建筑物之间的空隙大于（ ）时应作全封闭，防止人员和物料坠落。作业人员上下应有专用通道，不得攀爬架体。	5cm	10cm	15cm	20cm	
231	单选题	使用吊篮作业时，作业人员应按规定佩戴安全带，安全带应挂在（ ）。	吊篮栏杆上	吊篮顶部	单独设置的安全绳上	吊篮钢丝绳上	
232	单选题	高切坡是指岩质边坡超过（ ）m、或土质边坡超过（ ）m的边坡。	20, 10	30, 15	40, 20	35, 15	
233	单选题	基坑（槽）、边坡设置坑（槽）壁支撑时，施工单位应根据开挖深度、土质条件、施工方法、（ ）、相邻建（构）筑物等情况设计支撑。	地上水位	地下水位	周边水位	相邻水位	
234	单选题	开挖低于地下水位的基坑（槽）、边坡和基础桩时，施工单位应合理选用（ ）。	开挖顺序	支护形式	加固方式	降水措施	
235	单选题	模板作业时，施工单位对模板支撑宜采用（ ）作支撑立柱，不得使用严重锈蚀、变形、断裂、脱焊、螺栓松动的材料立柱。	竹材	镀锌钢材	木材料	钢支撑材料	
236	单选题	由失控物体的惯性力造成的人身伤亡事故属于（ ）。	机械伤害事故	高空坠落事故	物体打击事故	起重伤害事故	
237	单选题	脚手架按施工设计方案规定的要求进行搭设，各种脚手架搭设到一定高度时，按（ ）要求，由有关部门或人员分步进行检查、验收，合格后方可投入使用。	施工图	安全管理协议	应急预案	安全施工计划	
238	单选题	根据《特种设备安全法》的规定，组织事故调查的部门应当将事故调查报告报（ ），并报上一级人民政府负责特种设备安全监督管理的部门备案。	上级人民政府	本级人民政府	本级负责特种设备安全监督管理的部门	本级应急管理部门	
239	单选题	根据《特种设备安全监察条例》规定，起重机械主要受力结构件折断或者起升机构坠落造成4人死亡，5人受伤的，属于（ ）事故。	一般	较大	重大	特别重大	

住建委人才开发评价中心

240	单选题	根据《特种设备安全监察条例》规定，特种设备事故造成（）人以上死亡，或者100人以上重伤（包括急性工业中毒，下同），或者1亿元以上直接经济损失的，属于特别重大事故。	25	30	35	40	
241	单选题	根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，事故报告应当及时、准确、完整，（）和个人对事故不得迟报、漏报、谎报或者瞒报。	生产单位	安检部门	产权单位	任何单位	
242	单选题	根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，事故报告应当及时、准确、（），任何单位和个人对事故不得迟报、漏报、谎报或者瞒报。	完整	详尽	扼要	正确	
243	单选题	根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，自事故发生之日起（）日内，事故造成的伤亡人数发生变化的，应当及时补报。	10	15	20	30	
244	单选题	根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，事故发生单位负责人接到事故报告后，应当立即启动（），或者采取有效措施，组织抢救，防止事故扩大，减少人员伤亡和财产损失。	事故应急救援	事故抢险救灾	事故相应应急预案，	事故善后处理	
245	单选题	生产经营单位发生生产安全事故后，以下处理措施中错误的是（）。	事故现场有关人员应当立即报告本单位负责人	单位负责人接到事故报告后，应当首先向当地应急联动中心报告，等待负有安全生产监督管理职责的部门的指令组织	单位负责人接到事故报告后，应当迅速采取有效措施，组织抢救，防止事故扩大，减少人员伤亡和财产损失	生产经营单位负责人应当按照国家有关规定立即如实报告当地负有安全生产监督管理职责的部门	
246	单选题	根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，重大事故、较大事故、一般事故，负责事故调查的人民政府应当自收到事故调查报告之日起（）日内做出批复。	10	15	20	30	

住建委人才开发评价中心

247	单选题	根据《生产安全事故报告和调查处理条例》，特别重大事故，负责事故调查的人民政府在收到事故调查报告后30日内做出批复，特殊情况下，批复时间可以适当延长，但延长的时间最长不超过（）。	15日	30日	60日	90日	
248	单选题	根据《生产安全事故应急条例》规定，生产经营单位应当加强生产安全事故应急工作，建立、健全生产安全事故应急工作责任制，其（）对本单位的生产安全事故应急工作全面负责。	安全生产管理人员	法定代表人	主要负责人	领导班子	
249	单选题	根据《生产安全事故应急条例》规定，生产经营单位应当针对本单位可能发生的生产安全事故的特点和危害，进行风险辨识和评估，制定相应的生产安全事故应急救援预案，并向（）公布。	社会	上级主管部门	在岗职工	本单位从业人员	
250	单选题	根据《生产安全事故应急条例》规定，应急救援队伍应当配备必要的应急救援装备和物资，并（）组织训练。	按时	准时	定期	按期	
251	单选题	根据《生产安全事故应急条例》规定，生产经营单位应当对（）进行应急教育和培训，保证其具备必要的应急知识，掌握风险防范技能和事故应急措施。	企业负责人	专职安全管理人员	技术负责人	从业人员	
252	单选题	根据《生产安全事故信息报告和处置办法》规定，事故信息报告后出现新情况的，负责事故报告的单位应当按规定及时续报。重大事故、特别重大事故每日至少续报（）次。	1	2	3	4	
253	单选题	根据上海市实施《生产安全事故报告和调查处理条例》的若干规定，由生产经营单位负责组织调查的事故，应当在事故调查处理完成之日起（）个工作日内，将事故调查报告、调查处理以及整改措施落实情况，按照管理权属报送有关部门。	5	10	15	20	

住建委人才开发评价中心

254	单选题	根据《上海市建设工程生产安全事故管理规定》，生产安全事故发生后，施工总包单位应当在（ ）小时内，区管项目向工程所在地的区建设行政管理部门和工程监督机构报告；市管项目向市安质监总站报告。	0.5	1	2	3	
255	单选题	根据《上海市建设工程生产安全事故管理规定》，生产安全事故发生后（ ）个工作日内，由施工总包单位在“上海市建设市场管理信息平台”填报事故相关信息。	3	5	7	10	
256	单选题	根据《上海市建设工程生产安全事故管理规定》，一旦发生一般事故，项目总承包单位在本市区域内的在建工地，必要时全面停工整改，整改期不少于（ ）天。	3	5	7	10	
257	单选题	根据《上海市建设工程生产安全事故管理规定》，本市建筑施工企业在本市发生生产安全事故，建设行政管理部门应在事故发生后（ ）日内对其安全生产条件进行复核。	15	20	25	30	
258	单选题	根据《上海市建设工程生产安全事故管理规定》，发生生产安全事故的项目责任单位、责任人员，建设行政管理部门应当纳入诚信记录，同时约谈责任单位的（ ）。	主要负责人	技术负责人	法定代表人	法人代表	
259	单选题	根据《上海市建设工程生产安全事故行业调查办法》（试行）中的个人处理规定，对发生一般事故的项目经理和安全员，暂扣安全生产考核合格证（ ）。	3个月	6个月	1年	2年	
260	单选题	根据《上海市建设工程生产安全事故行业调查办法》（试行）中的个人处理规定，发生较大及以上事故的，一律吊销安全生产考核合格证，并对发生事故的项目经理和（ ）进行信用分扣分，列入不良行为记录。	安全管理员	总监	监理员	技术员	
261	单选题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，（ ）要对建筑施工现场临建房屋的安全管理负总责。	施工总承包企业	分包企业	项目部	建设单位	

住建委人才开发评价中心

262	单选题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，产品化的临建房的安装，实施“谁生产、谁安装、”的原则，（ ）负责临时建房的安装工作。	施工总承包企业	建设单位	生产企业	监理单位	
263	单选题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，轻钢结构临建房屋的制作单位应具备（ ）资质，其它结构形式的临建房屋制作单位应具备相应资质。	建筑工程总承包	市政公用工程总承包	建筑工程设计专业资质	钢结构工程专业	
264	单选题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，（ ）应专库储存，分类单独存放，保持通风，不准在临建房屋内调配油漆、稀料。	钢筋原材料	易燃易爆物品	电工材料	抹灰材料	
265	单选题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，临建房屋周围应合理布置消火栓。消火栓周围（ ）米内不准存放物品，地下消火栓的设置必须符合现行技术规范要求。	2	3	5	7	
266	单选题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，临建房屋周围消火栓处要设有明显标志，配备足够的消防水泵、消防水带、消防水枪，消防供水要保证足够的（ ）。	水源和水压	水源和水量	水压和水速	水量和气压	
267	单选题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，施工现场临建房屋用电，必须指定具有岗位资格的电工，并持有（ ）的专人进行管理。	岗位水平证书	特种作业操作证	岗位资格证书	执业证书	
268	单选题	《建筑施工现场钢管扣件安全管理规定》规定，鼓励企业对所提供的不锈钢管扣件采用（ ）。	标识管理	分类管理	特种管理	专人管理	
269	单选题	《建筑施工现场钢管扣件安全管理规定》规定，在建工程用于施工现场扣件式钢管脚手架的钢管壁厚应不小于（ ）mm。	2.75	3.00	3.24	3.50	
270	单选题	《建筑施工现场钢管扣件安全管理规定》规定，施工单位应对钢管、扣件产品合格证、带编号的质量保证书、年度检验报告以及扣件生产许可证等资料的真实性、有效性进行审核，并将审核书面材料报（ ）进行审查。	建设单位	代建单位	监理单位	安质监站	

住建委人才开发评价中心

271	单选题	《建筑施工现场钢管扣件安全管理规定》规定，施工单位应在监理单位见证下对现场用于承重体系的钢管、扣件进行抽样，委托相关检测机构进行复试，每个工地复试直角扣件不少于（）只；对接、旋转扣件不少于（）只。	8, 4	10, 5	16, 8	20, 10	
272	单选题	《上海市建设工程安全生产责任保险实施意见》规定，建设工程安全生产责任保险，是指由保险机构对投保单位发生的生产安全事故或施工意外事故造成的（）和有关经济损失等予以赔偿，并且为投保单位提供生产安全事故预防服务的保险。	设备损坏	环境危害	人员伤亡	工期延期	
273	单选题	《上海市建设工程安全生产责任保险实施意见》规定，新建工程应当在（）节点之前投保建设工程安责险。	办理招标投标书面备案	办理施工许可手续	项目正式动工	第一次工地例会	
274	单选题	《上海市建设工程安全生产责任保险实施意见》规定，项目总保险责任限额应与该项目工程规模相匹配。其中，涉及从业人员和第三者死亡的保险责任限额每人不低于（）万。	50	80	100	120	
275	单选题	《上海市建设工程安全生产责任保险实施细则》规定，保险机构应在保险期限内对所承保工程项目提供（）专业安全培训。	一次	两次	两次以上	多次	
276	单选题	《标准化法》规定，没有强制性和推荐性国家标准、需要在全国某个行业范围内统一的技术要求，可以制定（）。	团体标准	企业标准	行业标准	地方标准	
277	单选题	《工程建设行业标准管理办法》规定，行业标准的某些规定与国家标准不一致时，必须有充分的（）和理由，并经国家标准的审批部门批准。	理论依据	论证依据	推论依据	科学依据	
278	单选题	《企业标准化管理办法》规定，企业标准应定期复审，复审周期一般不超过（）年。当有相应国家标准、行业标准和地方标准发布实施后，应及时复审，并确定其继续有效、修订或废止。	二	三	四	五	
279	单选题	违章记录及安全奖惩档案中，安全奖惩台帐应至少保持（）年以上。	2	3	5	10	

住建委人才开发评价中心

280	单选题	企业安全生产档案中的进企业职工三级教育资料、特种设备档案、有害作业点监测记录的保存期限应为（）。	3年以上	5年以上	10年以上	长期保存	
281	单选题	根据《生产安全事故档案管理办法》规定，事故调查组成员应在所承担的工作结束后（）日内，将工作中形成的事故调查文件材料收集齐全，移交指定人员。	5	7	10	15	
282	单选题	根据《生产安全事故档案管理办法》规定，凡是造成人员死亡或重伤，或1000万元以上(含1000万元)直接经济损失的事故档案，列为（）。	10年保管	20年保管	30年保管	永久保管	
283	单选题	《上海市建筑市场信用信息管理办法》规定，建筑市场信用信息，是指各方（）在建筑市场活动中产生的，可用以识别、分析、判断主体守法、履约状况的客观数据和资料。	单体	整体	主体	分体	
284	单选题	《上海市建筑市场信用信息管理办法》规定，从业人员被开具《责令暂停担任项目经理资格通知书》的违法或违规行为，认定为（）不良信用信息。	A级	B级	C级	D级	
285	单选题	建设管理部门和专业建设管理部门应当通过市建管平台生成行政处罚决定书或行政措施单，在当事人签收行政处罚决定书或行政措施单后的（）工作日内记入市建管平台。	3个	5个	7个	10个	
286	单选题	《上海市建筑市场信用信息管理办法》规定，已公开或者使用的信用信息需要修改的，信息记录部门应当向市建设行政主管部门和相关管理部门提出申请，经审核确认后，在（）工作日内完成相应的修改或者撤销。	3个	5个	7个	10个	
287	单选题	信用信息通过市政府一网通办等政府网站向社会主动公开。公开时限自（）起计算。	被查处之日	被列入名单之日	上网公开之日	被告知之日	
288	单选题	按照《在沪建筑业企业信用评价标准》，对本市工商注册和外省市进沪建筑业企业进行评价。评价采用计算机（）自动评价的方式。	每日	每3天	每5天	每周	

住建委人才开发评价中心

289	单选题	在沪建筑业企业对记录的信用信息或评价结果有异议的，可书面向行政服务中心提出，行政服务中心应当在（）个工作日内完成核实并书面回复。	3个	5个	7个	10个	
290	单选题	将企业工伤事故分为20类，其中（）指从事各种起重作业时发生的机械伤害事故，不包括上下驾驶室时发生的坠落伤害。	物体打击	机械伤害	起重伤害	车辆伤害	
291	单选题	在职职工在生产劳动过程中或者在与工作密切相关的活动中，遭受意外事故伤害导致死亡或者不同程度丧失劳动能力时，工伤职工或工亡职工供养亲属能够从国家和社会得到必要的医疗救助和物质补偿的社会保障制度称为（）。	人身保险	社会保险	工伤保险	意外伤害保险	
292	单选题	工伤保险不同于其他社会保险的显著特征是（）。	强制性	保障性	福利性	补偿性	
293	单选题	与社会保险制度一般原则相同，工伤保险首先具有（）功能。	福利	互助	补偿	保障	
294	单选题	《上海市工伤保险实施办法》规定，工伤保险基金用于本办法规定的工伤保险待遇、劳动能力鉴定、（）、工伤预防的培训、法律、法规规定的用于工伤保险的其他费用的支付。	从业人员人身损害或财产损失	工伤预防的宣传	事故抢险救援费用	事故鉴定费用	
295	单选题	《上海市工伤保险实施办法》规定，从业人员（），视同工伤。	在工作时间和工作岗位，突发疾病死亡或者在48小时之内经抢救无效死亡的	患职业病的	在工作时间和工作场所内，因履行工作职责受到暴力等意外伤害的	因工外出期间，由于工作原因受到伤害或者发生事故下落不明的	
296	单选题	《上海市工伤保险实施办法》规定，用人单位未按照规定提出工伤认定申请的，从业人员或者其近亲属在事故伤害发生之日或者被诊断、鉴定为职业病之日起（）内，可以直接向用人单位所在地的区、县人力资源社会保障局提出工伤认定申请。	3个月	半年	8个月	1年	
297	单选题	本市规定，区、县人力资源社会保障局向申请工伤认定的从业人员或者其近亲属和该从业人员所在单位送达工伤认定决定时，应当书面告知劳动能力鉴定的（）。	工伤等级	注意事项	申请程序	所需受理材料	

住建委人才开发评价中心

298	单选题	《关于进一步做好本市建筑业工伤保险工作若干意见的通知》规定，未参加本市工伤保险的项目从业人员发生工伤事故，依法由（）支付工伤保险待遇。	施工总承包企业	建设单位	所在的用人单位	工伤保险基金	
299	单选题	工伤预防项目完成以后，项目申报单位应当对项目进行评估验收，并将评估验收报告报市人力资源社会保障局、市社会保险事业管理中心（）。	备案	申报	认定	确认	
300	单选题	1994年初，上海市成立了（），并恢复设立了上海市建设工程安全监督站。	市文明建筑办公室	市建筑业管理办公室	市安全生产办公室	市建筑材料办公室	
301	单选题	建设工程应当优先选用有利于文明施工的施工技术、工艺和建筑材料，并按照本市相关规定，采用（）建造方式。	混合式	逆作式	装配式	敞开式	
302	单选题	本市规定，线性水利工程、非全封闭的城市道路工程和公路工程、施工工期小于（）或者仅在夜间施工的管线工程的施工现场，可以使用路拦式围挡。	3日	5日	7日	10日	
303	单选题	施工单位进行电焊作业或者夜间施工使用灯光照明的，应当采取有效的遮蔽光照措施，避免光照（）居民住宅。	直射	辐射	折射	斜射	
304	单选题	建设工程施工现场堆放工程渣土的，堆放高度（）围挡高度，并且不得影响周边建筑物、构筑物和各类管线、设施的安全。	可以低于	可以平行	应当低于	经批准可以适当高于	
305	单选题	除城市道路工程、管线工程施工以及抢险、抢修工程外，建设工程或者建筑物、构筑物拆除需要在（）施工的，施工单位应当根据本市有关规定，向区生态环境部门办理夜间施工许可手续。	夜间20时至次日凌晨5时	夜间21时至次日凌晨5时	夜间21时至次日凌晨6时	夜间22时至次日凌晨6时	
306	单选题	《上海市建设工程文明施工管理规定》规定，建设工程项目的外立面紧邻人行道或者车行道的，施工单位和位应当在该道路上方搭建坚固的安全天棚，并设置必要的（）和引导标志。	警示标志	警告标志	禁止标志	安全标志	

住建委人才开发评价中心

307	单选题	《建筑工程安全防护、文明施工措施费用及使用管理规定》规定，实行工程总承包的，总承包单位依法将建筑工程分包给其他单位的，总承包单位与分包单位应当在分包合同中明确安全防护、文明施工措施费用由（ ）统一管理。	总承包单位	分包单位	建设单位	总承包单位或者分包单位	
308	单选题	施工单位安全生产管理机构和专职安全生产管理人员负责对建筑工程安全防护、文明施工措施的组织实施进行现场监督检查，并有权向（ ）反映情况。	建设单位	监理单位	总监理工程师	建设主管部门	
309	单选题	《房屋建筑工程文明施工提升标准》规定，施工现场应分别设置车辆与人员出入口，车辆出入口宽度不应小于（ ）。	3m	4m	5m	6m	
310	单选题	《房屋建筑工程文明施工提升标准》规定，施工现场与居民区间距不足（ ），应采取设置隔声屏障或移动式隔音装置等措施。	8m	10m	12m	15m	
311	单选题	《房屋建筑工程文明施工提升标准》要求，高考、中考日期前（ ）和考试期间，除抢修抢险外，全市范围内禁止夜间建筑施工作业。	7日	5日	3日	1日	
312	单选题	《房屋建筑工程文明施工提升标准》规定，PC构件堆放架应使用定型化产品，按预制构件种类及最大重量进行设计和计算，确保架体的整体（ ）。	固定性	牢固性	稳定性	安全性	
313	单选题	施工现场总平面布置、脚手架模板等杆件布置、危险作业流程事先模拟等施工活动，应运用（ ）等技术。	CAD	仿真	Flash	BIM	
314	单选题	《建筑施工场界环境噪声排放标准》GB12523-2011规定，建筑施工过程中场界环境噪声不得超过规定的排放限值。建筑施工场界环境噪声排放限值，昼间和夜间分别为（ ）。	60dB(A)、50dB(A)	65dB(A)、50dB(A)	70dB(A)、55dB(A)	75dB(A)、55dB(A)	
315	单选题	施工单位应当在施工工地公示扬尘污染防治措施、负责人等信息。暂时不能开工的建设用地，建设单位应当对裸露地面进行覆盖；超过（ ）的，应当进行绿化、铺装或者遮盖。	一个月	二个月	三个月	半年	

住建委人才开发评价中心

316	单选题	《上海市环境保护条例》规定，禁止在夜间从事产生环境噪声污染的建筑施工作业。但因混凝土连续浇筑等原因，确需在夜间从事建筑施工作业的，施工单位应当在施工作业前，向所在地区环保部门（ ）。	进行备案	预告登记	提出申请	进行登记	
317	单选题	《上海市环境保护条例》规定，除抢修、抢险外，禁止在夜间从事产生环境噪声污染的建筑施工作业。但因混凝土连续浇筑等原因，确需在夜间从事建筑施工作业的，施工单位应当在施工作业前，向（ ）提出申请。	建设单位	施工总承包单位	所在地区环保部门	监理单位	
318	单选题	根据本市施工现场装运作业要求，施工单位应当配备施工现场建设工程垃圾管理人员，并按照本市建筑垃圾启运管理规范，填写运输车辆（ ）预检单。	申报单	预检单	许可单	登记表	
319	单选题	绿色施工相对计划经济体制工程施工增加了（ ）控制的目标。	质量	工期	成本	安全	
320	单选题	单位工程绿色施工评价根据三个评价阶段、五个评价要素、三类评价指标，最后按每个批次评价分数的加权平均值，分别确定绿色施工阶段和单位工程的（ ）。	绿色档次	绿色等级	绿色格次	绿色名次	
321	单选题	根据《绿色施工导则》要求，必须优化钢筋配料和钢构件下料方案，钢筋及钢结构制作前应对下料单及样品进行（ ），无误后方可批量下料。	复检	复核	审核	复查	
322	单选题	根据《绿色施工导则》要求，力争施工中非传统水源和循环水的再利用量大于（ ）。	10%	15%	20%	30%	
323	单选题	《安全生产法》规定，（ ）应急管理部门对全国安全生产工作实施综合监督管理；县级以上地方各级人民政府应急管理部门对本行政区域内安全生产工作实施综合监督管理。	国家发展和改革委员会	国务院	国家安全部	住房和城乡建设部	
324	单选题	《上海市建设工程施工安全监督管理办法》规定，施工单位不得安排未接受过安全教育、技术培训并经考核合格的（ ）上岗作业。	安全人员	施工人员	技术人员	项目负责人	

住建委人才开发评价中心

325	单选题	《上海市建设工程施工安全监督管理办法》规定，施工工地管理单位应当在施工开始前，将按照《上海市建设工程施工安全监督管理办法》规定所确定的责任人名单报市建管办或者区、建设行政管理部门以及安全生产监督管理行政部门（ ）。	审核	备案	审批	确认	
326	单选题	《上海市建设工程施工安全监督管理办法》规定，施工单位应当在施工现场的事故易发区域，设置专项的安全防护设施，并设立醒目的。	安全标志	警告标志	禁止标志	警示标志	
327	单选题	《上海市建设工程施工安全监督管理办法》规定，（ ）使用施工机械、机具和电气设备，在使用期间，应当指定专人负责维护、保养，保证其完好、安全。	施工人员	分包单位	施工单位	技术人员	
328	单选题	《上海市建设工程施工安全监督管理办法》规定，安全监督机构应当对施工工地管理单位和施工单位执行本办法有关规定的情况进行（ ）检查或者抽查。	每月一次	每月二次	定期	不定期	
329	单选题	《房屋建筑和市政基础设施工程施工安全监督规定》规定，工程项目经建设、监理、施工单位确认施工结束的，（ ）对工程项目终止施工安全监督。	监理单位	监督机构	施工监理	安全员	
330	单选题	《上海市建设工程质量安全监督管理规定》规定，在建设单位取得施工许可后（ ）工作日内，监督机构应与建设单位约定召开由工程质量安全责任主体相关人员等参加的首次监督会议时间，就建设工程质量安全监督工作进行告知，并发放监督告知书。	5个	10个	15个	30个	
331	单选题	《上海市建设工程质量安全监督管理规定》规定，监督机构对每个项目的质量安全监督抽查次数为（ ）不应少于一次。	每月	每季度	半年	一年	
332	单选题	对符合要求的工地进行安全生产标准化竣工确认，并在确认后（ ）工作日内向建设单位发放《终止施工安全监督告知书》。	3个	5个	7个	10个	
333	单选题	监督机构在完成监督工作后所形成的监督档案，自归档之日起，安全监督档案保管期限统一为（ ）。	1年	2年	3年	5年	

住建委人才开发评价中心

334	单选题	《上海市建设工程质量安全监督管理规定》规定，竣工验收分批实施的，监督机构在终止工程项目安全监督后方可进行工地的（）质量竣工验收监督。	第一次	第二次	再一次	最后一次	
335	单选题	建设工程质量安全巡查是指本市各级建设行政管理部门以及工程相关机构依据有关法律、法规、规章和规范性文件及工程建设强制性标准，对工程参建各方的质量、安全、市场等行为进行（）。	专项检查	特定检查	综合检查	全面检查	
336	单选题	《上海市建设工程质量安全巡查管理办法》规定，对开具《暂停施工指令书》的项目，应在责任单位整改完成，并经（）确认后，并由相关部门开具复工通知书。	建设行政管理部门	市住房和城乡建设管理委员会	工程监管机构	区管委会	
337	单选题	《上海市建设工程质量安全巡查管理办法》规定，市住建委在工程巡查中发现违法违规行为时，应向区建管部门开具《巡查处置建议书》。	市住建委	市质安委	市安质监总站	市管委会	
338	单选题	《关于进一步优化本市建筑工程质量安全监督和综合竣工验收管理工作的通知》规定，建设单位对技术检查负首要责任，（）、监理单位根据职责分工对技术检查负相应主体责任。	总包单位	分包单位	施工单位	设计单位	
339	单选题	《关于进一步优化本市建筑工程质量安全监督和综合竣工验收管理工作的通知》规定，对于风险等级为（）的项目，建设管理部门取消质量安全首次监督会议，在施工许可阶段，采取网上告知形式将工程质量安全监督事项以及要求告知建设单位。	低风险	中风险	高风险	超高风险	
340	单选题	以下哪个选项不属于我国《民法典》规定的承担民事责任主要方式（）。	罚款	赔偿损失	返还财产	支付违约金	
341	单选题	在《民法典》规定的十一种民事责任中，其中（）是最普遍使用的一种民事责任。	停止侵害	消除危险	排除妨碍	赔偿损失	
342	单选题	在《民法典》规定的民事责任中，（）是民事责任的主要特征。	承担民事责任是以违约或侵权为前提	民事责任是以赔偿损失为核心	民事责任是具有补偿性的法律责任	民事责任一般可以由当事人协商解决	
343	单选题	行政责任主要方式有行政处罚和（）两种方式。	罚款处理	警告处分	行政处分	责令改正	

住建委人才开发评价中心

344	单选题	我国《行政处罚法》第八条规定的行政处罚中，最为常见的行政处罚是（）。	警告	罚款	没收违法所得	责令停产停业	
345	单选题	法律责任条款的规定，是对一种违法行为，依据其情节和后果的不同，分别规定刑事责任、民事责任、行政责任，或规定两种法律责任，这是指法律责任条款规定的（）。	综合性	违法行为	犯罪性	裁定性	
346	单选题	生产经营单位应当在有较大危险因素的生产经营场所和有关设施、设备上设置明显的安全（）标志。	警告	警示	提示	指令	
347	单选题	依据《安全生产法》规定，生产经营单位使用应当淘汰的危及生产安全的工艺、设备的，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处（）的罚款。	1千元以上5千元以下	5万元以上10万元以下	1万元以上2万元以下	2万元以上5万元以下	
348	单选题	依据《安全生产法》定，生产经营单位未建立安全风险分级管控制度，责令限期改正，处（）的罚款。	一千元以上五千元以下	一万元以上二万元以下	十万元以下	十万元以上二十万元以下	
349	单选题	依据《安全生产违法行为行政处罚办法》规定，生产经营单位及其有关人员（）因同一违法行为受到两次以上行政处罚的，应当从重处罚。	一季度内	半年内	一年内	两年内	
350	单选题	对同一生产经营单位及其有关人员的同一安全生产违法行为，（）给予两次以上罚款的行政处罚。	可以	不得	报上级机构同意	如果严重违法	
351	单选题	《关于加强建筑施工安全事故责任企业人员处罚的意见》规定，建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员等必须具备相应的（）。	安全生产知识	管理能力	安全常识	安全生产知识和管理能力	
352	单选题	根据《上海市建设工程施工安全监督管理办法》第十六条规定，施工单位未保持变配电设施和输配电线路处于安全、可靠的可使用状态，发生事故，可处以（）的罚款。	1万元以下	2万元以下	3万元以下	5万元以下	
353	单选题	《建筑起重机械安全监督管理规定》第十五条规定，建筑起重机械（）应当建立建筑起重机械安装、拆卸工程档案。	产权单位	建设单位	安装单位	出租单位	
354	单选题	依据《建筑起重机械安全监督管理规定》，建筑起重机械使用单位应当指定专职设备管理人员、（）进行现场监督检查。	专职文明施工管理员	项目总负责人	专职安全生产管理人员	专职生成监督管理人员	

住建委人才开发评价中心

355	单选题	依据《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》，建筑施工企业管理人员和作业人员（）至少进行一次安全生产教育培训并考核合格。	每月	半年	每年	每两年	
356	单选题	施工机械，机具和电气设备，在使用前，未按照规定的安全技术标准进行安全性能试验，或验收不合格依然使用的违法主体是（）。	行政主管部门	项目发包单位	施工单位	安全员	
357	单选题	生产经营单位的主要负责人未履行《安全生产法》规定的安全生产管理职责，并有前款违法行为，导致发生生产安全事故的，给予（）处分；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。	降薪	警告	降职	撤职	
358	单选题	《建筑起重机械安全监督管理规定》第十二条第（四）项规定：安装单位应当制定建筑起重机械安装、拆卸工程生产安全事故（）预案。	应急救援	风险防范	责任分析	人员救援	
359	单选题	1919年10月在（）召开了第一届国际劳工大会，并制定了6个国际劳工公约和建议书。	纽约	华盛顿	日内瓦	布鲁塞尔	
360	单选题	公约和建议书都是劳工组织的立法文件，其制定程序也大体相同。两者区别主要表现在其（）的不同。	制定原则	权利和义务	表现形式	效力	
361	单选题	本市规定，为降低建设工地的噪声污染，制定了建筑工地施工分贝控制值，即晚21时至23时限（）分贝。	60	65	70	75	
362	单选题	《建筑业安全卫生公约》要求条约国的国家法律或条例应规定雇主和独立劳动者有遵守工作场所安全和卫生方面的（）。	职责	权利	权益	义务	
363	单选题	建筑施工安全生产技术指的是（）建筑施工过程中已知或潜在危险因素及其危害的工艺和方法。	消除或控制	降低或减少	发现或降低	发现或消除	
364	单选题	开挖深度（）m及以上的基坑（槽）的土方开挖、支护、降水工程属于 I 类危险等级。	3	5	15	24	
365	单选题	下列不属于 I 级危险等级的分部分项工程是（）。	开挖深度16m及以上的人工挖孔桩工程	各类工具式模板工程：包括滑模、爬模、飞模、隧道模等工程	文物保护建筑、优秀历史建筑或历史文化风貌区影响范围内的拆除工程	高处作业吊篮	

住建委人才开发评价中心

366	单选题	在建筑施工临时结构施工前，应检查是否具有（），是否对建筑施工临时结构进行了安全生产技术分析。	施工方案	设计文件	安全方案	专项方案	
367	单选题	建筑施工安全生产技术措施应按危险等级分级控制，其分（）级。	2	3	4	5	
368	单选题	建筑施工过程中，各分部分项工程、各工序应按相应专业技术标准进行（）。	安全生产技术管理	安全生产技术控制	安全生产施工管理	安全生产技术推广	
369	单选题	建筑施工安全生产技术措施应在实施前进行（），实施中进行过程控制。	落实	预控	分析	讨论	
370	单选题	安全生产技术交底是指交底方向被交底方对预控和控制生产安全事故发生及减少其危害的技术措施、施工方法进行说明的技术活动，用于指导（）。	建筑施工技术	建筑施工行为	建筑施工过程	建筑施工活动	
371	单选题	建筑施工安全生产技术措施实施的组织验收应由（）组织。	政府相关部门	设计单位	监理单位	施工单位	
372	单选题	实行施工总承包的单位工程，应由总承包单位组织安全技术措施实施验收，相关专业工程的承包单位技术负责人和（）应参加相关专业工程的安全技术措施实施验收。	项目经理	安全技术措施编制人	安全负责人	安全监理员	
373	单选题	建设单位、施工单位、监理单位和其他各单位在工程竣工或有关安全生产技术活动结束后（）天内，应将安全生产技术文件交本单位档案室归档，档案保存期不应少于1年。	15	20	25	30	
374	单选题	建筑施工安全应急救援预案应对安全事故的风险特征进行安全生产技术分析，对可能引发（）的风险，应有预防技术措施。	违章作业	经济损失	施工问题	次生灾害	
375	单选题	建筑施工安全应急救援预案应对安全事故的风险特征进行（），对可能引发次生灾害的风险，应有预防技术措施。	安全生产技术方案编制	安全生产技术分析	安全生产技术方案评审	安全生产事故预测	
376	单选题	基坑工程中，以下关于无支护基坑的特点，说法正确的是（）。	基坑壁土质不稳定，且有地下水的影	放坡土方开挖工程量大，不经济	容易受到施工场地或邻近建筑物限制	地下水位低于基底或渗透量小，不影响坑壁稳定性	
377	单选题	基坑工程施工安全专项方案应包括工程概况、工程地质与水文地质条件、危险源分析、（）、信息施工法实施细则及安全控制技术措施等。	基坑规模	基坑安全等级	安全管理措施	周边环境安全	

住建委人才开发评价中心

378	单选题	基坑工程施工安全专项方案中的危险源分析有较多内容，以下不属于危险源分析内容的是（）。	基坑工程本体安全	基坑安全等级	周边环境安全	施工设备安全	
379	单选题	含水砂质粉土层或粉质砂土层中的基坑支护结构，在基坑开挖过程中，挡土墙内外会形成（）。	渗透差	水位差	水头差	水压差	
380	单选题	基坑工程中，支撑设计时，如果施工时质量低劣而未能满足设计要求，一旦基坑土方开挖，在较大的（）作用下，可能会发生支撑折断破坏或严重压屈。	竖向土压力	被动土压力	侧向土压力	主动土压力	
381	单选题	以下不属于基坑工程整体失稳的原因有（）。	在软弱黏性土层中开挖	挡土结构插入不深	支撑位置不当	支撑与围檩系统结合不牢	
382	单选题	基坑支护结构失效、土体过大变形对基坑周边环境或主体结构施工安全的影响不严重，属于（）级安全等级。	一	二	三	四	
383	单选题	基坑支护结构设计属于深基础施工技术措施范畴，它是（）的重要内容之一。	建筑物设计	施工方案	施工工艺	施工组织设计	
384	单选题	以下不属于基坑支护结构设计内容的是（）。	支护结构的方案比选	基坑隆起验收	支护结构强度计算	支护结构变形计算	
385	单选题	单一土钉墙适用于地下水位以上或降水的非软土基坑，且基坑深度不宜大于（）m。	5	7	10	12	
386	单选题	水泥土桩复合土钉墙用于非软土基坑时，基坑深度不宜大于（）m。	7	10	12	15	
387	单选题	微型桩复合土钉墙适用于地下水位以上或降水的基坑，用于非软土基坑时，基坑深度不宜大于（）m。	7	8	10	12	
388	单选题	以下选项中，（）用于非软土基坑时，基坑深度不宜大于12m；用于淤泥质土基坑时，基坑深度不宜大于6m；不宜用在高水位的碎石土、砂土层中。	预应力锚杆复合土钉墙	水泥土桩复合土钉墙	微型桩复合土钉墙	单一土钉墙	
389	单选题	采用两种或两种以上支护结构形式时，其结合处应考虑相邻支护结构的相互影响，且应有可靠的（）措施。	锚固	构造	过渡连接	结构构件连接	
390	单选题	重力式水泥土墙应通过试验性施工，并应通过调整搅拌桩机（）、喷浆量以及喷浆、喷气压力等施工参数，减小对周边环境的影响。	喷浆时间	注浆量	位置	提升（下沉）速度	
391	单选题	以下选项中，（）适用于可采用降水或截水帷幕的基坑。	排桩	锚拉式	支撑式	悬臂式	

住建委人才开发评价中心

392	单选题	上一层土钉墙施工完成后，应按设计要求或间隔不小于（）h后开挖下一层土方。	12	24	36	48	
393	单选题	土钉应采用孔底注浆施工，对空隙较大的土层，应采用较小的水灰比，并应采取（）注浆方法。	同步	二次	间隙式	劈裂	
394	单选题	重力式水泥土墙的嵌固深度，对淤泥质土，不宜小于（）。（注：基坑深度用符号h表示）。	1.1h	1.2h	1.3h	1.4h	
395	单选题	地下连续墙的混凝土设计强度等级宜取C30~C40。地下连续墙用于截水时，墙体混凝土抗渗等级不宜小于（）。	P4	P6	P8	P10	
396	单选题	地下连续墙纵向受力钢筋的保护层厚度，在基坑外侧不宜小于（）mm。	50	60	70	80	
397	单选题	地下连续墙成槽施工前，应沿地下连续墙两侧设置导墙，导墙地面不宜设置在新近填土上，且埋深不宜小于（）m。	1.2	1.5	1.8	2.0	
398	单选题	地下连续墙施工时，每个单元槽段挖槽分段不宜超过（）个。	2	3	4	5	
399	单选题	地下连续墙混凝土浇筑过程中，导管埋入混凝土的深度宜在2-4m之间，浇筑液面的上升速度不宜小于（）。	1m/h	2m/h	3m/h	4m/h	
400	单选题	地下连续墙护壁泥浆拌制后应贮存（）h，待泥浆材料充分水化后方可使用。	12	18	24	30	
401	单选题	单元槽段的钢筋笼需要分段装配时，宜采用焊接或机械连接，钢筋接头的位置宜选在（）处，并应符合现行国家标准《混凝土结构设计规范》GB50010对钢筋连接的有关规定。	钢筋较少	钢筋较多	受力较小	受力较大	
402	单选题	地下连续墙预制墙顶应达到设计强度（）后方可运输及吊放。	50%	75%	85%	100%	
403	单选题	地下连续墙预制墙段运输时叠放层数不宜超过（）层。	2	3	4	5	
404	单选题	地下连续墙钢筋笼安装标高允许偏差（临时结构）不大于（）mm。	5	10	15	20	
405	单选题	当桩孔净间距过小或采用多台钻机同时施工时，相邻桩应间隔施工，当无特殊措施时，完成浇筑混凝土的桩与邻桩间距不宜小于（）倍桩径。	2.5	3	3.5	4	

住建委人才开发评价中心

406	单选题	箍筋可采用螺旋式箍筋，箍筋直径不宜小于纵向受力钢筋的最大直径的（ ），且不应小于（ ）。	1/3, 5	1/4, 5	1/3, 6	1/4, 6	
407	单选题	钻孔咬合桩施工，钻机就位及吊设第一节钢套管时，应采用两个测斜仪贴附在套管外壁并用（ ）复核套管垂直度，其垂直度允许偏差应为0.3%。	平板仪	经纬仪	水准仪	液态静力水准仪	
408	单选题	钢板桩堆放场地应平整坚实，组合钢板桩堆高不宜超过（ ）层。	2	3	4	5	
409	单选题	当采用振动桩锤作业时，悬挂振动桩锤的起重机，其吊钩上必须有（ ），振动桩锤悬挂钢架的耳环上应加装保险钢丝绳。	防坠安全绳	漏电保护装置	防松脱的保护装置	自动平衡装置	
410	单选题	当板桩围护墙基坑有邻近建(构)筑物及地下管线时，应采用（ ）施工。	锤击法	振荡法	射水法	静力压桩法	
411	单选题	按照计算要求，排水沟或者集水井的排水量必须大于（ ）倍的基坑涌水量。	1.1	1.3	1.5	1.7	
412	单选题	某基坑开挖较深，降水深度15m，土渗透系数10.0m/d，土质为填土、粉土、黏性土、砂土，可以选择（ ）降水。	轻型井点	喷射井点	降水管井	真空降水管井	
413	单选题	降排水运行中，分层、分块开挖的土质基坑，开挖前潜水水位应控制在（ ）。	安全水位埋深以下	边坡坡脚以下	坑中的软弱结构面以下	土层开挖面以下0.5~1.0m	
414	单选题	当坑底下部的（ ）影响到基坑安全时，应采取坑底土体加固或降低承压水头等治理措施。	淤泥	支护结构	承压水	集水井	
415	单选题	降水井施工中应检验成孔垂直度。降水井的成孔垂直度偏差为（ ），井管应居中竖直沉设。	1/100	1/200	1/300	1/400	
416	单选题	降水运行过程中，应监测和记录降水场区内和周边的地下水位。采用悬挂式帷幕基坑降水的，还应计量和记录降水井（ ）。	涌水量	水位	抽水量	水压差	
417	单选题	降水系统应进行试运行，试运行抽水控制时间为（ ），并应检查出水质量和出水量。	1d	2d	3d	4d	
418	单选题	降水井随基坑开挖深度需切除时，对继续运行的降水井应去除井管四周地面下（ ）的滤料层，并应采用黏土封井后再运行。	0.5m	1m	1.5m	2m	
419	单选题	当微承压含水层、承压含水层顶板埋深小于基坑开挖深度，应将微承压含水层和承压含水层的水位降低至基坑开挖面和坑底以下（ ）。	0.5m	1m	1.5m	2m	

住建委人才开发评价中心

420	单选题	计算减压井的设计出水量时，应考虑井损失、井壁渗透速度不超过允许井壁渗透速度等因素，并控制井内干扰动水位高于水泵进水口（）以上。	1m	1.5m	2m	2.5m	
421	单选题	滤料采用磨圆度好、粒径均匀的石英砂，其粒径D50是指滤料的（）。	筛孔直径	有效粒径	最大粒径	平均粒径	
422	单选题	减压降水运行正式开始前（）周内应测定基坑监测背景值，监测内容包括基坑内外的初始承压水位、基坑周边相邻地面沉降初值、保护对象以及基坑围护体的变形等。	1	2	3	4	
423	单选题	地下水位测读精度应不低于（）。	1mm	5mm	10mm	15mm	
424	单选题	真空降水管井施工时，孔壁与井管直径的滤料宜采用中粗砂，滤料上方应用黏土封堵，封堵至地面的厚度应（）。	大于0.5m	大于1m	小于0.5m	小于1m	
425	单选题	根据《建筑地基基础工程施工验收规范》GB50202，塑料管井、混凝土管井、钢筋笼滤网井封井时，应检验管内止水材料回填的（）和止水效果。	硬度	耐久性	密实度	含水率	
426	单选题	以下关于截水帷幕说法错误的是（）。	支护结构采用排桩时，可采用高压旋喷或摆喷注浆与排桩相互咬合的组合帷幕形式	截水帷幕在平面布置上应沿基坑周边闭合	当采用高压喷射注浆法作为局部截水帷幕时，应采用复喷工艺，喷浆下沉或提升速度应大于100mm/min	采用水泥土截水帷幕时，搅拌桩水泥浆液的水灰比宜取0.6~0.8	
427	单选题	高压喷射注浆的施工顺序应采用隔孔分序方式，相邻孔喷射注浆的间隔时间不宜小于（）。	12h	24h	48h	72h	
428	单选题	喷射注浆时，当孔口的返浆量大于注浆量的20%时，可采用（）、增加提升速度等措施。	提高喷射压力	提高固结体强度	掺入缓凝剂	降低提升速度	
429	单选题	当喷射注浆因故中途停喷后，继续注浆时应与停喷前的注浆体搭接，其搭接长度不应小于（）m，以保证固结体的整体性。	0.1	0.5	1	1.5	
430	单选题	冻结法截水帷幕施工，冻结站安装应进行管路（）试验，并应采取措措施保证冻结站的冷却效率。	防冻性	抗压性	稳定性	密封性	

住建委人才开发评价中心

431	单选题	对于有内支撑的基坑开挖，面积较大或者周围环境保护要求较高的基坑，应采用（）施工方法。	分层开挖	分段开挖	分步开挖	分块开挖	
432	单选题	施工栈桥应根据周边场地环境条件、基坑形状、支撑布置、施工方法等进行专项设计；施工过程中应按照设计要求对施工栈桥的（）进行控制。	变形量	挠度	稳定性	荷载	
433	单选题	挖土机械严禁碰撞工程桩、围护墙、支撑、立柱和立柱桩、降水井管、监测点等，其周边（）mm范围内的土方应采用人工挖除。	200~300	200~500	300~500	400~600	
434	单选题	基坑坡脚附近有局部深坑时，且坡脚与局部深坑的距离小于（），应按深坑的深度验算边坡稳定性。	1.5倍深坑的深度	1.5倍深坑的宽度	2倍深坑的深度	2倍深坑的宽度	
435	单选题	单级放坡基坑的降水井宜设置在（）。	坡底	坡顶	坡顶和坡底	坡顶或坡底	
436	单选题	对于有内支撑的基坑，当需要挖土机械和运输车辆在支撑上部行走时，应在支撑上方回填不少于（）mm厚的土层，并采取铺设路基箱等措施。	50	100	200	300	
437	单选题	以下关于岛式土方开挖，边坡坡度说法正确的是（）。	对于环境保护等级为一级的基坑工程，采用单级放坡形式的坡度不宜大于1:1.5	纵向斜面边坡总坡度不宜大于1:2.5	采用二级放坡形式，每级边坡坡度不宜大于1:1.5	采用二级放坡形式，总边坡坡度不宜大于1:1.5	
438	单选题	基坑工程施工前，应有由（）委托具备相应资质的第三方对基坑工程实施现场检测。	建设单位	施工单位	监理单位	设计单位	
439	单选题	基坑工程施工前，应由（）委托具备相应资质的第三方对基坑工程实施现场监测。	施工方	建设方	监理方	设计方	
440	单选题	道路沉降监测点的间距不宜大于（）m，且每条道路的监测点不应少于3个。	30	35	40	45	
441	单选题	以下关于支撑内力监测点布置符合要求的是（）。	监测点宜设置在内力较大的杆件上	各层支撑的监测点位置在水平向保持一致	混凝土支撑的监测截面宜选择在两支点间1/2部位或支撑的端头	每层支撑的内力监测点不应少于2个	
442	单选题	基坑开挖施工过程应加强（），发现危险征兆时，应立即采取措施，处理完毕后方可继续施工。	监测、巡视	旁站、预控	监测、预控	旁站、巡视	

住建委人才开发评价中心

443	单选题	采用（）时，监测前应对经纬仪的垂直轴倾斜误差进行检验，当垂直角超出 $\pm 3^\circ$ 范围时，应进行垂直轴倾斜修正。	前方交汇法	极坐标法	视准线法	小角度法	
444	单选题	深层水平位移监测，测斜仪的系统精度不宜低于（）。	0.5mm/m	0.25mm/m	0.1mm/m	0.01mm/m	
445	单选题	下列关于土压力监测说法正确的是（）。	土压力计埋设可采用埋入式或边界式	受力面与所监测的压力方向平行并紧贴被监测对象	若在土压力计埋设与围护墙构筑同期进行，土压力计无法紧贴围护墙	土压力计若在围护墙完成后进行，需解决好土压力计在围护墙迎土面上的安装问题	
446	单选题	基坑工程施工中，当进行（）水位监测时，被测含水层与其他含水层之间应采取有效的隔水措施。	潜水	承压水	上层滞水	地下水	
447	单选题	地下水水量测精度不宜低于（）mm。	10	20	30	40	
448	单选题	基坑工程监测必须确定监测报警值，监测报警值应由（）确定。	基坑工程勘测方	基坑工程设计方	基坑工程监理方	基坑工程施工方	
449	单选题	地下管线对附加变形的承受能力应考虑管线的材料、管节长度、接头构造、新旧状况、埋深、内压等因素，并宜与（）协商综合确定管线的容许变形量及监控实施方案。	管线管理单位	施工单位	检测单位	监理单位	
450	单选题	采用数值方法分析基坑开挖对周围环境的影响，宜建立恰当的有限元模型，采用合理的计算域及符合实际情况的（），对基坑开挖进行全过程模拟。	连续条件	变形条件	约束条件	边界条件	
451	单选题	采用数值方法分析基坑开挖对周围环境的影响，应在围护墙与土体之间设置（）单元并确定合理的计算参数，以合理地模拟结构与土体的相互作用。	力学	接触	耦合	结构	
452	单选题	基坑降水施工时，采取设置隔水帷幕的措施是为了（）。	减少作用在支护结构上的总压力	增加坑壁稳定性	减少降水对周围环境的影响	保证基坑支护工程质量	
453	单选题	当基坑底部有（）并须进行减压降水时，在基坑开挖前应进行抽水试验确定降水参数，并制订合理的降水方案。	潜水层	承压含水层	上层滞水含水层	隔水层	
454	单选题	相邻工程中出现打桩、开挖同时进行的情况时，应控制打桩区域至基坑的距离。对处于开挖期的基坑，距坑边（）倍桩入土深度距离内不应进行压入式挤土桩的沉桩。	1	1.5	2	2.5	

住建委人才开发评价中心

455	单选题	对基坑周围的保护对象，基坑开挖前，在保护对象的（）设置注浆管，对其土体注浆预加固。	侧面	底部	侧面和底部	侧面或底部	
456	单选题	模板在混凝土浇筑过程中及混凝土强度增长过程中起模板作用，在结构使用过程中与结构连成一个整体，不再拆除，这种模板为（）。	固定式模板	移动式模板	永久式模板	定型模板	
457	单选题	模板工程作业高度在（），应根据高处作业安全技术规范的要求进行操作和防护。	≥1m	≥1.5m	≥2m	≥3m	
458	单选题	基础及地下工程模板安装，必须检查基坑土壁的的稳定情况，基坑上口边沿（）m以内不得堆放模板及材料。	0.5	1.0	1.5	2	
459	单选题	照明行灯及机电设备的移动线路应采用（）电缆线，且不得直接固定在钢模板上。	耐高温橡胶套	屏蔽	射频	绝缘橡胶套	
460	单选题	当承重焊接钢筋骨架和模板一起安装时，梁的侧模和底模必须固定在承重焊接钢筋骨架的（）上。	焊接位置	节点	纵筋	箍筋	
461	单选题	拼装高度为（）m以上的竖向模板，不得站在下层模板上拼装上层模板。	4	3	2	1	
462	单选题	现浇多层或高层房屋和构筑物，安装上层模板及其支架，下层（）应具有承受上层施工荷载的承载能力，否则应加设支撑支架。	楼板	框架柱	剪力墙	承重墙	
463	单选题	根据模板安装构造要求，当层间高度小于或等于（）m时，可采用木柱支模。	3	4	5	6	
464	单选题	支撑梁、板的支架立柱，纵横向间距（）。	不相关	等于步距	符合各自模数要求	相等或成倍数	
465	单选题	支撑梁、板的支架立柱，钢管立柱底部应设垫木和底座，顶部应设U形可调支托，如果与楞梁两侧间有间隙，必须楔紧，其螺杆伸出钢管顶部不得大于（）mm。	100	150	200	250	
466	单选题	在立柱底距地面（）高处，沿纵横水平方向应按纵下横上的程序设扫地杆。	350mm	300mm	250mm	200mm	
467	单选题	支撑梁、板的支架立柱，水平拉杆的布置方式为：扫地杆与顶部水平拉杆之间的间距，进行平均分配确定步距后，在每（）步距处纵横向应各设一道水平拉杆。	一	二	三	四	

住建委人才开发评价中心

468	单选题	支撑梁、板的支架立柱，所有水平拉杆的端部均应与四周建(构)筑物顶紧顶牢。无处可顶时，应于水平拉杆端部和中部沿竖向设置连续式()。	连墙件	抛撑	剪刀撑	立杆	
469	单选题	钢管扫地杆、水平拉杆应采用对接，剪刀撑应采用搭接，其搭接长度按规范要求不得小于()mm。	200	300	400	500	
470	单选题	吊运大块或整体模板时，竖向吊运不应少于()个吊点。	1	2	3	4	
471	单选题	当模板安装高度超过()m时，必须搭设脚手架。	2	3	4	5	
472	单选题	采用伸缩式桁架时，其搭接长度不得小于500mm，上下弦连接销钉规格、数量应按设计规定，并应采用不少于()个U形卡或钢销钉销紧。	2	3	4	5	
473	单选题	若桁架采用多榀成组排放，在()折角处必须加设水平撑。	上弦	下弦	竖杆	斜杆	
474	单选题	木立柱宜选用整料，当不能满足要求时，立柱的接头不宜超过()个。	0	1	2	3	
475	单选题	立柱底部可采用垫块垫高，但不得采用单码砖垫高，垫高高度不得超过()mm。	250	300	350	400	
476	单选题	当仅为单排立柱时，应于单排立柱的两边每隔3m加设斜支撑，且每边不得少于2根，斜支撑与地面的夹角应为()。	30°	45°	60°	75°	
477	单选题	当采用碗扣式钢管脚手架作立柱支撑时，立杆应采用长()的立杆错开布置，严禁将接头布置在同一水平高度。	1.2m和 1.5m	1.8m和 3.0m	1.8m和 2.1m	1.5m和 1.8m	
478	单选题	安装基础及地下工程模板时，以下说法正确的是()。	当深度超过1m时，操作人员应设梯上下	斜支撑与侧模的夹角不应小于60°	运下的模板可临时立于基槽土壁上	距基槽上口边缘1m内不得堆放模板	
479	单选题	柱模板构造，以下说法错误的是()。	严禁将大片模板系于柱子钢筋上	当高度超过4m时，应群体或成列同时支模	柱宽大于600mm应每边在同一标高上设于两根斜撑或水平撑	斜撑下端应有防滑移的措施	
480	单选题	安装电梯井内墙模前，必须于板底下()mm牢固地满铺一层脚手板。	100	150	200	250	
481	单选题	大模板爬升时，新浇混凝土的强度不应低于()N/mm ² 。	1.0	1.2	1.8	2	

住建委人才开发评价中心

482	单选题	混凝土不能一次连续浇筑时，可留设（ ）或后浇带分块浇筑。	施工缝	伸缩缝	沉降缝	防震缝	
483	单选题	混凝土浇筑过程应分层进行，采用振动棒时，分层振捣厚度不宜超过（ ）。	150mm	200mm	振动棒作用部分长度的1.25倍	通过试验确定	
484	单选题	承受混凝土重量的模板，应在混凝土达到设计强度的（ ）%后方可拆除承重模板。	10	15	20	25	
485	单选题	已拆除了模板的结构，应在混凝土强度达到（ ）后方可承受全部设计荷载。	75%标准强度值	75%设计强度值	100%标准强度值	100%设计强度值	
486	单选题	拆除条形基础、杯形基础、独立基础或设备基础的钢模板时，正确的拆除顺序为：（ ）。	先拆U型卡和L型插销，后拆面板	先拆钩头螺栓和内外钢楞，后拆拉杆和斜撑	先拆钩头螺栓和内外钢楞，后拆U型卡和L型插销	先拆U型卡和L型插销，后拆钩头螺栓和内外钢楞	
487	单选题	拆除爬模时，应先拆除（ ）。	爬升设备主件	爬升支架	爬升设备零配件	悬挂脚手架和模板	
488	单选题	扣件式脚手架，是靠拧紧扣件螺栓所产生的（ ）承担连接作用的脚手架。	作用力	剪切力	挤压力	摩擦力	
489	单选题	脚手架工程搭设和拆除过程中，应检查脚手架（ ）落实情况。	安全使用制度	架子工上岗证	施工质量	施工方案	
490	单选题	作业脚手架临街的外侧立面，转角处应采取硬防护措施，硬防护的高度不应小于（ ）m，转角处硬防护的宽度应为作业脚手架宽度。	0.5	1.2	1.5	2	
491	单选题	在搭设和拆除脚手架作业时，应设置安全警戒线和（ ），并应设专人监护，严禁非作业人员进入作业范围。	保持安全距离	安全区域	警戒标志	安全限位装置	
492	单选题	可移动的满堂支架脚手架搭设，应在顶层、扫地杆设置层和竖向间隔不超过（ ）步分别设置一道竖向剪刀撑。	2	3	4	5	
493	单选题	悬挑钢梁悬挑长度应按设计确定，固定段长度不应小于悬挑段长度的（ ）倍。	1	1.25	1.5	2	
494	单选题	关于悬挑脚手架的构造，下列说法符合规定的是（ ）。	型钢悬挑梁不宜采用双轴对称截面的型钢	锚固型钢悬挑梁的锚固螺栓直径不宜小于12mm	钢丝绳与建筑结构拉结的吊环直径不宜小于20mm	锚固位置设置在楼板上时，楼板的厚度应大于200mm	
495	单选题	型钢悬挑脚手架锚固型钢的主体结构混凝土强度等级不得低于（ ）。	C15	C20	C25	C30	
496	单选题	设在脚手架外侧面、与墙面平行的十字交叉斜杆，可增强脚手架的纵向刚度的构件是（ ）。	连墙件	剪刀撑	立杆	脚手板	

住建委人才开发评价中心

497	单选题	设在立杆下端，承受并传递立杆荷载给地基的配件，称为（）。	横楞	脚手板	扫地杆	底座	
498	单选题	依据《建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范》JGJ130，常用密目式安全立网全封闭式单、双排脚手架的设计尺寸表格适用于地面粗糙度为B类地区，具体是指（）。	有密集建筑群且房屋较高的城市市区	有密集建筑群的城市市区	田野、乡村、丛林、丘陵以及房屋比较稀疏的乡镇和城市郊区	近海海面和海岛、海岸、湖岸及沙漠地区	
499	单选题	常用密目式安全立网全封闭式双排脚手架的设计，三步三跨连墙件设置不适用于立杆横距（）m的架子。	1.05	1.20	1.30	1.55	
500	单选题	扣件式钢管脚手架，两根相邻纵向水平杆的接头不应设置在同步或同跨内，不同步或不同跨两个相邻接头在水平方向错开的距离不应小于（）mm。	300	500	600	800	
501	单选题	扣件式钢管脚手架，纵向水平杆搭接时，搭接长度不应小于1m，应等间距设置3个（）固定。	直角扣件	对接扣件	旋转扣件	转角扣件	
502	单选题	扣件式钢管脚手架，当使用冲压钢脚手板、木脚手板、竹串片脚手板时，纵向水平杆应作为横向水平杆的支座，用（）固定在立杆上。	直角扣件	对接扣件	旋转扣件	转角扣件	
503	单选题	关于扣件式钢管脚手架的立杆，下列说法正确的是（）。	根据现场情况，部分立杆底部须设置底座或垫板	横向扫地杆应采用直角扣件固定在紧靠纵向扣地杆下方的立杆上	当立杆采用搭接接长时，搭接长度不应大于1m	单、双排脚手架底层步距均不应大于3m	
504	单选题	扣件式钢管脚手架，单排、双排与满堂脚手架立杆接长除（）外，其余各层各步接头必须采用对接扣件连接。	底层底步	顶层顶步	底层顶步	顶层底步	
505	单选题	扣件式钢管脚手架，关于连墙件的设置，下列说法错误的是（）。	单排脚手架的连墙件，竖向间距应小于3倍步距	连墙件应远离主节点设置	连墙件应从底层第一步纵向水平杆处开始设置	开口型脚手架的两端必须设置连墙件	
506	单选题	扣件式钢管脚手架，单、双排脚手架门洞宜采用（）结构形式，斜杆与地面的倾角应在45°~60°之间。	平行斜杆、上升弦杆桁架	平行斜杆、平行弦杆桁架	上升斜杆、上升弦杆桁架	上升斜杆、平行弦杆桁架	
507	单选题	扣件式钢管脚手架，单排脚手架门洞处，应在平面桁架的每（）节间设置一根斜腹杆。	1	2	3	4	

住建委人才开发评价中心

508	单选题	扣件式钢管脚手架，单、双排脚手架门洞桁架的斜腹杆宜采用（）固定在与之相交的横向水平杆的伸出端上。	直角扣件	对接扣件	旋转扣件	转角扣件	
509	单选题	扣件式钢管脚手架，单、双排脚手架门洞桁架，当斜腹杆在1跨内跨越（）个步距时，宜在相交的纵向水平杆处，增设一根横向水平杆，将斜腹杆固定在其伸出端上。	1	2	3	4	
510	单选题	扣件式钢管脚手架，门洞桁架下的两侧立杆应为双管立杆，（）高度应高于门洞口1~2步。	立杆	双管立杆	副立杆	横向水平杆	
511	单选题	扣件式钢管脚手架，门洞桁架中伸出上下弦杆的杆件端头，均应增设一个（）扣件。	对接	旋转	防滑	直角	
512	单选题	双排脚手架横向斜撑应在同一节间，由底至顶层呈（）连续布置。	一字型	之字形	平行状	十字形	
513	单选题	人行并兼作材料运输的斜道高度不大于（）m的脚手架，宜采用一字形斜道。	4	6	8	10	
514	单选题	斜道脚手板顺铺时，接头应采用搭接，下面的板头应压住上面的板头，板头的凸棱应采用（）填顺。	模板条	塑料胶条	三角木	方木	
515	单选题	扣件式钢管脚手架，下列关于满堂脚手架的构造，描述正确的是（）。	满堂脚手架施工层不得超过2层	满堂脚手架的高宽比不宜大于4	满堂脚手架必须设置连墙件	满堂脚手架搭设高度不宜超过36m	
516	单选题	扣件式钢管满堂脚手架立杆对接扣件布置以及水平杆的连接应符合规范规定，水平杆长度不宜小于（）。	2跨	3跨	4跨	5跨	
517	单选题	扣件式钢管，当架体搭设高度在8m以下时，应在架体（）设置连续水平剪刀撑。	顶部	底部	中间	竖向间隔不超过8m的位置	
518	单选题	下列关于普通型满堂支撑架说法错误的是（）。	在竖向剪刀撑顶部交点平面应设置连续水平剪刀撑	剪刀撑宽度应为5m~8m	应在顶部设置连续竖向剪刀撑	水平剪刀撑至架体底平面距离与水平剪刀撑间距不宜超过8m	
519	单选题	扣件式钢管单、双排脚手架必须配合施工进度搭设，一次搭设高度（）。	可以不考虑连墙件的位置	可以在相邻连墙件以上一步	不应超过相邻连墙件以上两步	不应超过相邻连墙件以上三步	
520	单选题	关于扣件式钢管脚手架的搭设，下列说法错误的是（）。	纵向水平杆应随立杆按步搭设，并应采用直角扣件与立杆固定	应先安装脚手架，随后安装连墙件	剪刀撑与双排脚手架同步搭设，不得滞后安装	脚手板应铺满、铺稳，离墙面的距离不应大于150mm	

住建委人才开发评价中心

521	单选题	连墙件必须随脚手架逐层拆除，严禁先将连墙件整层或数层拆除后再拆脚手架；分段拆除高差大于两步时，应增设（ ）加固。	纵向水平杆	横向水平杆	剪刀撑	连墙件	
522	单选题	承插型盘扣式钢管支架，立杆采用套管承插连接，水平杆和斜杆采用杆端扣接头卡入连接盘，用（ ）插销快速连接，形成结构几何不变体系的钢管支架。	楔形	圆形	扁状	弹簧	
523	单选题	承插型盘扣式钢管支撑架立杆盘扣节点间距宜按（ ）模数设置，横杆长度宜按（ ）模数设置。	0.3m, 0.5m	0.3m, 0.6m	0.5m, 0.3m	0.6m, 0.3m	
524	单选题	当承插型盘扣式模板支架搭设成独立方塔架时，每个侧面每步距均应设（ ）。	横向斜杆	竖向斜杆	临时抛撑	剪刀撑	
525	单选题	承插型盘扣式模板支架可调底座调节螺母离地高度不应大于（ ）mm，作为扫地杆的最底层水平杆离地高度不应大于（ ）mm。	500, 550	550, 500	550, 300	300, 550	
526	单选题	用承插型盘扣式钢管支架搭设双排脚手架时，可根据使用要求选择架体几何尺寸，相邻水平杆步距宜选用2m，立杆纵距宜选用（ ）m或1.8m，且不宜大于2.1m。	0.5	1	1.5	2	
527	单选题	承插型盘扣式钢管支架由塔式单元扩大组合而成，在拐角为直角部位应设置立杆间的（ ）。	竖向斜杆	水平杆	安全网	临时抛撑	
528	单选题	对于承插型盘扣式钢管脚手架，连墙件必须采用可承受（ ）荷载的刚性杆件，连墙件与脚手架立面及墙体应保持垂直。	竖向	弯曲	剪切	拉压	
529	单选题	对于承插型盘扣式钢管脚手架搭设，立杆的垂直偏差不应大于模板支架总高度的1/500，且不得大于（ ）mm。	30	40	50	60	
530	单选题	脚手架可分段搭设分段使用，应由工程（ ）组织相关人员进行验收，符合专项施工方案后方可使用。	项目总工程师	项目经理	项目技术负责人	项目安全负责人	
531	单选题	对于承插型轮扣式模板支架，水平杆必须按步纵横向通长满布设置，不得缺失，模板支架应设置（ ）水平杆。	纵向	横向	纵向或横向	纵向和横向	
532	单选题	对于承插型轮扣式模板支架，当模板支架立杆需要加密时，加密区水平杆应向非加密区延伸不少于（ ）跨。	1	2	3	4	

住建委人才开发评价中心

533	单选题	门式钢管脚手架的门架宽度外部尺寸不宜（ ）。	大于600mm	小于600mm	小于800mm	大于800mm	
534	单选题	搭设门式脚手架，底座和托座的承载力极限值不应小于（ ）kN。	30	40	50	60	
535	单选题	搭设门式脚手架，底座的钢板与螺杆应采用环焊，焊缝高度不应小于（ ），并宜设置加劲板。	螺杆直径	钢板厚度	焊缝宽度	螺母厚度	
536	单选题	搭设门式脚手架，可调底座和可调托座的螺母与螺杆的啮合齿数不应少于（ ）扣。	6	7	8	9	
537	单选题	上下榫门架立杆应在同一轴线位置上，门架立杆轴线的对接偏差不应（ ）。	大于2mm	小于2mm	大于5mm	小于5mm	
538	单选题	底部门架的立杆下端可设置（ ）。	固定底座，不能设置可调底座	可调底座，不能设置固定底座	固定底座、可调底座均可设置	底座视地面情况确定：固定底座（混凝土地面）；可调底座（原土夯实）	
539	单选题	门式脚手架应设置剪刀撑，剪刀撑斜杆的倾角应为（ ）。	20° -30°	30° -40°	45° -60°	65° -70°	
540	单选题	作业人员上下门式脚手架采用垂直挂梯时，应采用（ ），并应设置安全锁。	折叠式挂梯	伸缩式挂梯	护圈式挂梯	移动式挂梯	
541	单选题	当架上总荷载（ ）3kN/m ² 时，门式支撑架可通过门架横杆承担和传递荷载。	>	≥	<	≤	
542	单选题	当门式作业脚手架顶端防护栏杆宜高出女儿墙上端或檐口上端（ ）m。	1.0	1.2	1.5	1.8	
543	单选题	门式作业脚手架应在架体外侧的门架（ ）上设置纵向水平加固杆。	立杆	横杆	交叉支撑	锁臂	
544	单选题	门式作业脚手架连墙件应从作业脚手架的（ ）开始设置。	首层首步	二层首步	首层二步	二层二步	
545	单选题	门式作业脚手架连墙件宜水平设置，当不能水平设置时，与脚手架连接的一端，应低于与建筑结构连接的一端，连墙件的坡度宜小于（ ）。	1: 1.5	1: 2	1: 2.5	1: 3	
546	单选题	门式脚手架通道口宽度为一个门架跨距时，在通道口上方的内外侧应设置水平加固杆，水平加固杆应延伸至通道口两侧各（ ）个门架跨距。	0.5	1	2	3	
547	单选题	门式满堂支撑架的搭设高度应（ ）。	≤20m	≤30m	≥30m	≥20m	

住建委人才开发评价中心

548	单选题	门式满堂作业架剪刀撑，当安全等级为 I 级时，垂直于门架平面的竖向剪刀撑应在架体外侧每隔4跨距各设置一道，每道剪刀撑的宽度宜为（ ）个跨距。	1	2	3	4	
549	单选题	混凝土梁板类结构的模板满堂支撑架，应按梁板结构分别设计，其中梁下横向水平加固杆应伸入板支撑架内不少于（ ）根门架立杆，并与板下门架立杆扣紧。	1	2	3	4	
550	单选题	移动门式作业架宜搭设成方形结构，当搭设成矩形结构时，长短边之比不宜大于（ ）。	2: 1	3: 1	3: 2	4: 1	
551	单选题	在门式脚手架搭设前，应根据架体结构布置先在基础上弹出门架（ ）位置线，垫板、底座安放位置应准确，标高应一致。	立杆	横向扫地杆	纵向扫地杆	抛撑	
552	单选题	碗扣式脚手架立杆碗扣节点间距，对于Q235级材质钢管立杆宜按（ ）m模数设置。	0.3	0.5	0.6	0.8	
553	单选题	立杆碗扣节点间距按0.6m模数设置时，外侧应在立杆0.6m及（ ）m高的碗扣节点处搭设两道防护栏杆。	1.0	1.2	1.5	1.6	
554	单选题	碗扣式钢管脚手架扫地杆距离地面高度不应超过（ ）mm。	200	300	400	500	
555	单选题	曲线布置的碗扣式双排脚手架组架时，应按曲率要求使用不同长度的内外水平杆组架，曲率半径应大于（ ）m。	1.5	1.8	2.0	2.4	
556	单选题	碗扣式钢管双排脚手架搭设时，当架体搭设高度在24m及以上时，应每隔（ ）设置一道竖向斜撑杆。	不大于3跨	不小于3跨	不大于5跨	不小于5跨	
557	单选题	碗扣式钢管双排脚手架内立杆与建筑物距离不宜大于（ ）mm。	250	200	150	100	
558	单选题	当有既有建筑结构时，碗扣式钢管模板支撑架应与既有建筑结构可靠连接，连接点竖向间距不宜超过（ ）步。	1	2	3	4	
559	单选题	当碗扣式钢管模板支撑架出现下列情况时，应设置竖向及水平向的斜撑杆和剪刀撑（ ）。	被支撑结构自重面荷载标准值大于8kN/m ²	搭设高度小于5m，架体高宽比小于1.5	被支撑结构自重线荷载标准值不大于8kN/m	架体按要求与既有建筑结构进行了可靠连接	
560	单选题	碗扣式钢管模板支撑架应按（ ）的顺序搭设形成基本架体单元。	先水平杆、后立杆、再斜杆	先立杆、后斜杆、再水平杆	先立杆、后水平杆、再斜杆	先水平杆、后斜杆、再立杆	
561	单选题	悬臂构件碗扣式钢管模板支撑架的拆除，宜（ ）拆除。	从固定端向悬臂端	从悬臂端向固定端	从中间向两端	从两端向中间	

住建委人才开发评价中心

562	单选题	附着式防护平台的水平支承结构的节点应设置于平台构架的立杆处，节点与立杆不在同一处的，应对立杆及水平支承结构杆件进行附加（）验算。	轴力	剪力	弯矩	变形	
563	单选题	附着式防护平台的导轨，当采用型钢时，导轨可兼做主框架（）。	内立杆	拉结杆	支撑杆	加固杆	
564	单选题	附着支座应采用锚固螺栓与建筑连接，每个附着支座应设有（）个及以上锚固螺栓。	1	2	3	4	
565	单选题	摩擦式防坠落升降装置制动距离应（）。	不大于80mm	不小于80mm	不大于150mm	不小于150mm	
566	单选题	附着式防护平台采用电动升降设备，上吊钩与横梁之间应采用轴销传感器连接，轴销传感器的强度应（）上吊钩与横梁之间的连接轴的强度。	大于	小于	等于	不小于	
567	单选题	升降控制系统遥控控制装置遥控距离不应低于（）m。	50	60	80	100	
568	单选题	当附着式防护平台停用超过（）个月时，应提前采取加固措施。	6	2	1	3	
569	单选题	超高层钢结构工程安全要点中，（）人员当天个人精神及身体状态须符合要求。	管理	监理	作业	设计	
570	单选题	超高层钢结构工程安全要点中，须对当天作业存在的危险源、（）进行交代。	特点	难点	危险点	重点	
571	单选题	超高层钢结构工程安全要点中，对当天作业内容、部位、顺序等进行交代，包括（）、塔吊位置、土建施工部位、核心筒及外框施工高度等。	作业面面积	作业面层数	作业面标高	作业面宽度	
572	单选题	超高层钢结构工程安全要点中，对当天作业内容、部位、顺序等进行交代，包括作业面层数、塔吊位置、（）、核心筒及外框施工高度等。	结构施工部位	土建施工部位	装修施工部位	水电施工部位	
573	单选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中，对当天作业存在的危险源、（）进行交代。	危大工程	危险点	施工工艺	施工技术	
574	单选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中，对当天作业的技术措施和（）进行交代，包括防高空坠落措施、防火星坠落等。	组织措施	安全措施	经济措施	管理措施	
575	单选题	其他零星类钢结构工程安全要点中，对当天作业存在的危险源、危险点进行交代，不包括（）。	作业点动火监控	钢箱梁的动火点监控	土建施工路线对吊车的影响	下方行人路线的注意避让	

住建委人才开发评价中心

576	单选题	其他零星类钢结构工程安全要点中，对当天作业内容、部位、（）等进行交代。	工艺	顺序	技术	方案	
577	单选题	钢结构安装的安全生产目标是保证作业人员的（）安全，保证施工机械和设备能够安全运行。还保证不发生火灾事故，以及涂装作业人员的人身安全。	财产	人身	施工	登高	
578	单选题	钢柱吊装采取登高摘钩的方法时，尽量使用（），对登高作业人员进行保护。	脚手架	防护网	钢爬梯	防坠器	
579	单选题	钢结构安装登高作业，钢柱安装时应将安全爬梯、安全通道或安全绳在地面上铺设，固定在（）上，减少高空作业，减小安全隐患。	钢梁	构件	钢柱	钢板	
580	单选题	钢结构安装工程中的安全爬梯的承载必须经过（）计算。	结构	安全	受力	内力	
581	单选题	钢结构安装施工中，在钢梁或钢桁架上行走的作业人員应佩戴（）。	安全腰带	双钩安全带	单钩安全带	半身式安全带	
582	单选题	钢结构安装施工中，边长或直径为（）cm的洞口不应架设钢管脚手架、满铺脚手板等。	125	135	145	155	
583	单选题	钢结构安装施工中，边长或直径为40-150cm的洞口应架设钢管脚手架、（）等。	满铺钢丝网片	满铺脚手板	满铺竹片筏	满铺塑料板	
584	单选题	钢结构安装施工中，建（构）筑物楼层钢梁吊装完毕后，应及时（）铺设安全网。	分段	分区	分层	分片	
585	单选题	钢结构安装施工中，楼层周边钢梁吊装完成后，应在每层临边设置（）。	脚手架	防护网	钢爬梯	防护栏	
586	单选题	钢结构安装施工中，楼层周边钢梁吊装完成后，应在（）临边设置防护栏，且防护栏高度不应低于1.2m。	底层	每层	单层	双层	
587	单选题	当风速达到（）m/s时，不得进行吊装作业。	5	10	15	20	
588	单选题	吊装物吊离地面（）mm时，应进行全面检查，并应确认无误后再正式起吊。	100-180	200-300	350-400	350-450	
589	单选题	高空作业使用的小型（）和小型零部件应采取防止坠落措施。	手持工具	设备	机械	工具	
590	单选题	钢结构安装施工，现场油漆涂装和防火涂料施工时，应按（）的要求进行产品存放和防火保护。	专项施工方案	产品说明书	产品质保书	设计说明	

住建委人才开发评价中心

591	单选题	钢结构防腐工程安全要求，密闭空间涂装作业应使用（），安装防爆报警装置。	防爆灯具	防火灯具	防水灯具	报警灯具	
592	单选题	现场施工人员均应带安全帽，高空作业人员应佩带安全带，并要（），并系在安全可靠的地方，现场作业人员穿好防滑鞋。	高挂低用	低挂高用	挂栏杆	挂中间	
593	单选题	钢结构安装工程吊装钢梁时，在其上弦加设（），并在人工作上方拉安全钢丝绳，以便施工人员在梁上弦上能安全操作，严禁在未加固定的构件上行走。	栏杆	护手	安全防护支架	安全网	
594	单选题	钢结构安装工程作业时，一旦发现屋面板留有油性物质，立即抹去以防滑倒或翻落，处在（）时，工人应时时注意防止危险情况，使用安全带、安全网和护手。	板边	板端	板中	板面	
595	单选题	钢结构安装工程作业时，高空作业人员所携带各种工具、螺栓等应在（）中放好，在高空传递物品时，应挂好安全绳，不得随便抛掷，以防伤人。	专用工具袋	专用工具箱	自己口袋	工具包	
596	单选题	钢结构安装工程作业时，构件绑扎必须牢固，起吊点应通过构件的（）位置。	重心	中心	中间	任意	
597	单选题	钢结构安装施工时，对于钢梁的吊装，由于钢梁为不规则工字钢，绑扎点容易滑动，故特制一吊装悬挂点用的专用钢板（ $\delta=14\text{mm}$ 厚钢连接板），并用螺栓与钢梁（）紧固。	下弦	上弦	腹板	翼板	
598	单选题	钢结构安装工程作业时，构件吊装就位后，应经初校和临时固定或连接可靠后方可（），稳定后方可拆除固定工具或其他稳定装置。	松钩	卸钩	脱钩	卸索	
599	单选题	钢结构安装工程作业时，长袖比较大的构件，未经就位临时固定组成一稳定单元体系前，应设（）加地锚固定。	溜绳	安全绳	生命绳	棕绳	
600	单选题	钢结构安装工程，对于整体校正后符合要求的空间体系，应对所有连接螺丝进行检查，并紧固达到要求，以保证其成为一个稳定的（）。	空间体系	空间刚度单元	空间单元	刚度单元	

住建委人才开发评价中心

601	单选题	钢结构安装工程施工时，对于现场手持电动工具，必须有（ ），其操作者必须戴绝缘手套、穿绝缘鞋。	单独开关箱	漏电保护器	接地	接零	
602	单选题	钢结构安装工程施工时，以下不属于现场防火防爆措施要求的是（ ）。	现场备好消防器材、工具，并有管理人员	现场有乙炔、氧气瓶搬运要有防震措施	施工时还应注意防火，乙炔、氧气按规定摆放，保证安全距离	现场易燃物品不得随意堆放、抛弃，应集中堆放于安全位置	
603	单选题	钢结构安装工程施工时，现场有乙炔、氧气瓶搬运要有（ ）措施。	防震	防滑	防倒	防爆	
604	单选题	索膜吊装时注意膜面的应力分布均匀，必要时可在膜上焊接连续的（ ），用两片钢板夹紧搭扣来吊装。	安装搭扣	安装吊环	吊装搭扣	吊装吊环	
605	单选题	大面积膜面的吊装应选择晴朗无风的天气进行，风力大于（ ）级或气温低于4℃时不宜进行安装。	3	4	5	6	
606	单选题	幕墙工程施工，按主要（ ）形式，可分为构件式、单元式、全玻式、点支撑、智能型呼吸式幕墙。	受力体系	支承结构	施工安装	加工制作	
607	单选题	点支撑幕墙是由玻璃面板、（ ）和支撑结构构成的建筑幕墙。	立杆	点支撑装置	横杆	龙骨	
608	单选题	人造板材幕墙的面板材料为人造外墙板，其包括陶板、瓷板和（ ）等。	玻璃	微晶玻璃板	金属板材	人造木板	
609	单选题	幕墙工程施工前，项目经理组织项目（ ），依据工程设计文件、施工合同和幕墙工程相关规范结合现场场地情况编制《施工组织设计》和相应的《专项施工方案》等。	施工员	技术人员	质量员	安全员	
610	单选题	幕墙安装工程属于危险性较大的分部分项工程，应编制专项施工方案，对于超过一定规模的应由施工单位组织（ ）论证、审查。	监理	设计	业主	专家	
611	单选题	幕墙工程施工，项目部落实安全生产检查制度，对施工形成的（ ）进行日常检查。	现场状况	安全状况和业绩	安全文明施工状况	进度状况	
612	单选题	幕墙安装工程，项目部根据项目特点和现场环境编制（ ），并组织演练，一旦发生事故按已审批的救援方案开展救援工作，防止事故扩大，减少人员伤亡。	专项施工方案	安全事故应急救援及施工现场安全急救方案	应急处置方案	事故上报方案	

住建委人才开发评价中心

613	单选题	幕墙工程施工作业准备阶段，应建立由项目经理和技术负责人、质检员、安全员、施工员等参与组成的（），领导和组织施工质量、生产、进度的管理。	项目领导小组	项目管理小组	生产管理小组	质量管理小组	
614	单选题	石材幕墙工程主要机具包括电锤、电焊机、型材切割机、（）和角磨机。	打胶枪	壁纸刀	云石锯	吊篮	
615	单选题	玻璃幕墙施工中安装横梁时，先确定各横梁在方柱上的标高位置，在此位置处用厚度不小于（）mm的铝角将横梁与立柱连接起来，在横梁与立柱的接触处应设置弹性橡胶垫。	1	2	3	4	
616	单选题	玻璃幕墙施工中立柱在加长时，应用配套的专用芯管连接，上下柱之间应留有空隙，空隙宽度不宜小于（）mm，其接头应为活动接头，从而满足立柱在热胀冷缩时发生的变形需求。	5	15	10	8	
617	单选题	玻璃幕墙施工中，同层横梁的标高偏差，当幕墙宽度小于或等于35m时，不应大于（）mm，同一层横梁在安装时应由上而下进行。	2	3	4	5	
618	单选题	对于隐框幕墙玻璃安装时，玻璃单元体制成后，将单元件中铝合金框格的上边挂在横梁上，再用专用固定片将铝合金框格的其余3条边钩夹在立柱和横梁上，框格每边的固定片数量不少于（）片。	1	2	3	4	
619	单选题	明框幕墙的玻璃安装应根据幕墙的具体种类来定，在横梁上设置定位垫块，垫块的搁置点离玻璃垂直边缘的距离宜为玻璃宽度的1/4，且不宜小于150mm，垫块的宽度应不大于所支撑玻璃的厚度，长度不宜小于（）mm，并符合有关要求。	15	20	25	30	
620	单选题	半隐框幕墙在隐框方向上的玻璃边缘用（）固定，在明框方向上的玻璃边缘用压板和连接螺栓固定。	玻璃胶	结构硅酮胶	防水胶	中性硅酮密封胶	
621	单选题	石材幕墙施工预埋件应在土建施工时埋设，幕墙施工前要根据该工程基准轴线和中线以及基准水平点对预埋件进行检查和校核，一般允许位置尺寸偏差为±（）mm。	30	25	15	20	

住建委人才开发评价中心

622	单选题	石材幕墙施工预埋件安装时如有预埋件位置超差而无法使用或漏放时，应根据实际情况提出选用膨胀螺栓的方案，并必须报（）审核批准，且应在现场做拉拔试验，做好记录。	设计单位	建设单位	总承包单位	监理单位	
623	单选题	石材幕墙施工测量放线应在风力不大于（）级的情况下进行，并要采取避风措施。	3	4	5	6	
624	单选题	石材幕墙金属骨架安装上时，检查焊缝质量合格后，所有焊点、焊缝均需去焊渣及（）处理。	热浸	抛光	防火	防锈	
625	单选题	将运至工地的石材饰面板按编号分类，检查（）是否准确和有无破损、缺棱、掉角。	厚度	长度	尺寸	角度	
626	单选题	石材幕墙的石材饰面板安装时，要在饰面板的销钉孔或切槽口内注入（），以保证饰面板与挂件的可靠连接。	结构件	石材胶	密封胶	耐候胶	
627	单选题	石材幕墙的石材饰面板安装时，安装到每一楼层标高时，要注意调整（）误差，不要积累。	水平	垂直	标高	中心	
628	单选题	嵌胶封缝石材板间的胶缝是石板幕墙的第一道防水措施，同时也使石板幕墙形成一个（）。	板面	整体	整面	板体	
629	单选题	石材幕墙嵌胶封缝时，选用的泡沫塑料圆条直径应（）缝宽。	小于	等于	大于	大于等于	
630	单选题	金属幕墙施工，根据设计和施工现场实际情况准确放出幕墙的外边线和水平垂直控制线，然后将骨架竖框的（）按设计尺寸弹到结构上。	中心线	标高	底线	顶线	
631	单选题	金属幕墙嵌缝打胶时，硅酮结构密封胶应打注饱满，并应在温度15~30℃，相对湿度（）以上的洁净室内进行。	20%	30%	40%	50%	
632	单选题	幕墙玻璃的公称厚度应经过强度和刚度验算后确定，单片玻璃、中空玻璃的任一片玻璃厚度不宜小于（）mm。	5	6	3	2	
633	单选题	幕墙用石材宜选用（）。	大理石	花岗石	石灰石	石英砂岩	
634	单选题	人造板幕墙专项要求中对纤维水泥板连接的规定，穿透连接的基板厚度不应小于（）mm，背栓连接的基板厚度不应小于12mm，通长挂件连接的基板厚度不应小于15mm。	5	6	7	8	

住建委人才开发评价中心

635	单选题	人造板材幕墙专项要求中对纤维水泥板连接的规定，穿透连接的基板厚度不应小于8mm，背栓连接的基板厚度不应小于12mm，通长挂件连接的基板厚度不应小于（）mm。	12	15	16	18	
636	单选题	下列关于人造板材幕墙的挂件的截面厚度规定错误的是（）。	瓷板短挂件用不锈钢材料和铝合金型材的截面厚度均不宜小于2.0mm	微晶玻璃板短挂件用不锈钢材料的截面厚度不宜小于3.0mm，铝合金型材的截面厚度不宜小于2.0mm	陶板短挂件用不锈钢材料的截面厚度不宜小于1.5mm，铝合金型材的截面厚度不宜小于2.0mm	纤维水泥板通长挂件用不锈钢材料和铝合金型材的截面厚度均不宜小于1.5mm	
637	单选题	人造板材幕墙专项要求，面板挂件与支承构件之间应采用不锈钢螺栓或不锈钢自钻自攻螺钉连接。螺栓的螺纹规格不应小于M6，自钻自攻螺钉的螺纹规格不应小于（），并采取放松脱和滑移措施。	ST5.0	ST5.5	ST6.0	ST6.5	
638	单选题	人造板材幕墙专项要求，瓷板通长挂件用不锈钢材料和铝合金型材的截面厚度均不宜小于（）mm。	1.0	1.5	2.0	2.5	
639	单选题	人造板材幕墙专项要求，微晶玻璃板短挂件用不锈钢材料的截面厚度不宜小于（）mm。	2.0	3.0	3.5	4.0	
640	单选题	人造板材幕墙专项要求，微晶玻璃板通长挂件用不锈钢材料的截面厚度不宜小于（）mm。	1.5	2.0	2.5	3.0	
641	单选题	人造板材幕墙专项要求，陶板短挂件用不锈钢材料的截面厚度不宜小于（）mm。	1.0	1.5	2.0	2.5	
642	单选题	人造板材幕墙专项要求，陶板通长挂件用铝合金型材的截面厚度不宜小于（）mm。	1.0	1.5	2.0	2.5	
643	单选题	人造板材幕墙瓷板挂件插入槽口的深度不宜小于8mm，也不宜大于12mm；微晶玻璃板、纤维水泥板挂件插入槽口的深度不宜小于10mm，也不宜大于（）mm。	10	20	15	18	
644	单选题	人造板材幕墙面板设计时，（）截面的计算厚度按公称厚度采用。	实心陶板	纤维水泥板	微晶玻璃板	木纤维板	

住建委人才开发评价中心

645	单选题	人造板材幕墙面板设计时，（）正面、背面均为平整面时，其面板截面的计算厚度，按公称厚度（总厚度）采用；背面较粗糙时，应减去背面粗糙层厚度。	瓷板	微晶玻璃板	实心陶板	木纤维板	
646	单选题	拆除工程施工中，对生产、使用、储存危险品的拟拆除物，拆除施工前应首先进行（），合格后方可进行施工。	加固	保护	环境评估	残留物的检测和处理	
647	单选题	根据拆除工程施工现场作业环境，应制定相应的消防安全措施。现场应配备足够的灭火器材，每个设置点的灭火器数量以（）具为宜。	2~4	3~4	3~6	2~5	
648	单选题	人工拆除施工应从上至下逐层拆除，并应分段进行，不得垂直交叉作业。当框架结构采用人工拆除施工时，应按（）的顺序依次进行。	次梁、楼板、主梁、结构柱	主梁、结构柱、楼板、次梁	楼板、次梁、主梁、结构柱	主梁、楼板、次梁、结构柱	
649	单选题	拆除作业中必须由专人负责监测被拆除建筑的结构状态，并应做好记录。当发现有不稳定状态的趋势时，必须（）。	组织抢修	加强监测	停止作业	加紧作业	
650	单选题	机械拆除施工作业中，在吊装时，两台起重机的吊钩滑轮组应保持（）状态。	水平	垂直	同步	相对静止	
651	单选题	当拆除屋架等大型构件时，必须采用吊索具将构件锁定牢固，待起重机（）后进行切割作业。	起升	吊稳	运行	变幅	
652	单选题	机械拆除作业开始前，应对地下的各类管线，施工单位应在（）设置明显标识。	地面下	地面上	管线面	管线端	
653	单选题	爆破器材临时保管地点，必须经（）批准。	企业负责人	项目负责人	项目技术负责人	当地法定部门	
654	单选题	坠落高度基准面是指通过可能坠落范围内（）的水平面。	最高处	最远处	最低处	最近处	
655	单选题	高处作业高度是指作业区各作业位置至相应坠落高度基准面的垂直距离中的（）。	最小值	平均值	最大值	任意值	
656	单选题	高处作业活动范围与220v带电体的距离应小于（）。	1.7m	2.5m	4m	5m	
657	单选题	无客观危险因素的高处作业可分为（）个级别。	三	四	五	六	
658	单选题	临边与洞口作业、攀登与悬空作业、操作平台、交叉作业及安全防护网搭设的安全防护技术措施等内容应制定高处作业（）。	管理条例	实施办法	施工方案	安全生产技术措施	

住建委人才开发评价中心

659	单选题	高处作业施工前，应对作业人员进行（）及交底，并应配备相应防护用品。	安全生产技术教育	消防安全教育	专业技术教育	质量把控教育	
660	单选题	在工作面边沿无围护或围护设施高度低于800mm的高处作业称为（）。	临边作业	洞口作业	攀登作业	悬空作业	
661	单选题	临边作业防护要求各类垂直运输接料平台口应设置高度不低于（）的楼层防护门，并应设置防外开装置。	1.50m	1.80m	2.50m	2.60m	
662	单选题	洞口高处作业是指洞与孔、边口旁的高处作业，包括施工作业及通道旁深度在（）的桩孔、沟槽与管道、孔洞等边沿上的作业。	1.5m以下	1.5m至1.8m上	2m及2m以上	1.6m至1.9m	
663	单选题	当垂直洞口短边边长小于（）时，应采取封堵措施。	300m	400m	500m	600m	
664	单选题	当非垂直洞口短边尺寸为（）时，应采用承载力满足使用要求的盖板覆盖，盖板四周搁置应均衡，且应防止盖板移位。	50~500mm	25~250mm	50~250mm	25~500mm	
665	单选题	当非垂直洞口短边边长大于或等于（）时，应在洞口作业侧设置高度不小于1.2m的防护栏杆，并应采用密目式安全立网或工具式栏杆封闭；洞口应采用安全平网封闭。	1000mm	1200mm	1500mm	1800mm	
666	单选题	电梯井口应设置防护门，其高度不应小于1.5m，防护门底端距地面高度不应大于（），并应设置挡脚板。	30mm	40mm	50mm	60mm	
667	单选题	在进入电梯安装施工工序之前，同时井道内应每隔（），且不大于2层加设一道水平安全网。	8m	10m	12m	14m	
668	单选题	施工现场通道附近的洞口、坑、沟、槽、高处临边等危险作业处，应悬挂安全警示标志外，夜间（）。	应有人巡查	应设灯光警示	应设警戒线	应设硬隔离	
669	单选题	当防护栏杆高度大于（）时，应增设横杆，横杆间距不应大于600mm。	1.1m	1.2m	1.3m	1.4m	
670	单选题	防护栏杆应为（）横杆。	一道	两道	三道	四道	
671	单选题	挡脚板高度不应小于（）mm。	160	180	280	360	
672	单选题	当采用钢管作为防护栏杆件时，横杆及栏杆立杆应采用（），并应采用扣件、焊接、定型套管等方式连接固定。	木方	脚手钢管	方钢	钢筋	

住建委人才开发评价中心

673	单选题	攀登作业所用设施和用具的结构构造应牢固可靠，作用在踏步上的荷载在踏板上的荷载不应大于（），当梯面上有特殊作业，重量超过上述荷载时，应按实际情况验算。	1.0KN	1.1KN	1.2KN	1.3KN	
674	单选题	单梯不得垫高使用，使用时应与水平面成（）夹角，踏步不得缺失，其间距宜为300mm。	35°	55°	75°	95°	
675	单选题	使用固定式直梯进行攀登作业时，攀登高度宜为（），且不超过10m。	2m	3m	4m	5m	
676	单选题	使用固定式直梯进行攀登作业时，攀登高度宜为5m，且不超过10m。当攀登高度超过3m时，宜加设护笼；超过（）时，应设置梯间平台。	5m	6m	7m	8m	
677	单选题	当有电焊防风要求时，高处作业操作平台的防护栏杆高度不应小于（）m。	1.5	1.8	2.0	2.5	
678	单选题	悬空高处作业是指无立足点或无牢靠立足点的条件下进行的高处作业，简称为（）。	临边作业	洞口作业	攀登作业	悬空作业	
679	单选题	在坡度大于（）的屋面上作业，当无外脚手架时，应在屋檐边设置不低于1.5m高的防护栏杆，并应采用密目式安全网全封闭。	1: 1.5	1: 2.0	1: 2.2	1: 2.5	
680	单选题	高处作业的操作平台投入使用时，应在平台的（）设置标明允许荷载值的限载牌。	外侧	内侧	底部	顶部	
681	单选题	高处作业的移动式操作平台的面积不应超过（）平方米。	5	10	15	20	
682	单选题	高处作业的移动式操作平台的高宽比不应大于（）。	2: 1	1: 2	3: 1	1: 3	
683	单选题	高处作业的落地式操作平台高度不应大于（）m，高宽比不应大于3: 1。	10	15	20	25	
684	单选题	高处作业的落地式操作平台中，当接料平台的施工荷载大于（）KN/m ² 时，应进行专项设计。	1.0	1.5	2.0	2.5	
685	单选题	落地式操作平台应从底层第一步水平杆起逐层设置连墙件，且连墙件间隔不应大于4m，并设置（）。	斜撑	水平剪刀撑	顶撑	竖向剪刀撑	
686	单选题	高处作业的悬挑式操作平台的搁置点、拉结点、支撑点应设置在（）上，且应可靠连接。	砖混结构	主体结构	框架结构	框筒结构	

住建委人才开发评价中心

687	单选题	采用斜拉式的高处作业悬挑式操作平台在平台两边各设置前后（）斜拉钢丝绳，每一道均应做单独受力计算和设置。	两道	三道	四道	五道	
688	单选题	交叉作业时，安全防护棚和警戒隔离区范围的设置应视（）确定，并应大于坠落半径。	楼层作业高度	上层作业高度	通道宽度	通道高度	
689	单选题	交叉作业时，上层作业高度 $5m < h_b \leq 15m$ 时，坠落半径为（）m。	3	4	5	6	
690	单选题	交叉作业时，上层作业高度 $h_b > 30m$ 时，坠落半径为（）m。	3	4	5	6	
691	单选题	当安全防护棚为非机动车辆通行时，棚底至地面高度不应小于（）m。	2	3	4	5	
692	单选题	安全防护棚的顶棚采用竹笆或木质板搭设时，应采用双层搭设，间距不应小于（）mm。	500	600	700	800	
693	单选题	安全防护网搭设时，应每隔（）设一根支撑杆。	2m	3m	4m	5m	
694	单选题	密目式安全立网的网目密度应为 $10cm \times 10cm$ ，面积上大于或等于（） m^2 。	500	1000	1500	2000	
695	单选题	当立网用于龙门物料提升架及井架的封闭防护时，四周边绳应与支撑架紧贴，边绳的断裂张力不得小于（）KN，系绳应绑扎在支撑架上，间距不得大于750mm。	1.5	2.0	2.5	3.0	
696	单选题	电梯井内平网网体与井壁的空隙不得大于（）mm，安全网拉结应牢固。	20	25	30	35	
697	单选题	装配整体式混凝土结构工程施工，堆场加固、构件堆放架体、构件吊点、施工设施设备附墙，附着设施等涉及工程结构安全的方案应由（）核定。	施工单位	设计单位	监理单位	建设单位	
698	单选题	装配整体式混凝土结构工程施工，吊装机械选型及平面布置由（）编制专项施工方案。	施工单位	设计单位	监理单位	建设单位	
699	单选题	装配整体式混凝土结构工程施工，自制堆放架、操作平台、脚手架、反挂吊篮和爬梯的设计属于（）。	安全防护	支撑体系	辅助设施	机械选型	
700	单选题	装配式混凝土建筑预制构件堆场的选址尽可能设置在（），避免交叉作业。	建筑场地附近	任意建筑单体的周边	相应建筑单体的周边	办公区域附近	
701	单选题	装配式混凝土建筑预制构件起吊使用的钢丝绳、手拉葫芦等起重工具应根据（），增加检查频次，根据检查结果定期更换。	使用频率	起吊重量	起吊的构件种类	使用次数	

住建委人才开发评价中心

702	单选题	装配式混凝土建筑预制构件安装施工前，应进行测量放线、设置构件安装（）标识。	型号	规格	定位	尺寸	
703	单选题	装配式混凝土建筑预制构件吊装作业施工前，（）对所用的各类设施设备、吊索具、构配件定期检查、更换。	施工单位、监理	施工单位、设计单位	设计单位、监理	施工单位、建设单位	
704	单选题	装配式混凝土建筑预制板叠放按照规定不得超过（）层。	3	4	5	6	
705	单选题	装配式混凝土建筑预制构件堆放按规定堆放不超限，板叠放不大于（）层，柱、梁叠放不大于2层。	4	5	6	7	
706	单选题	装配式混凝土建筑预制构件吊装应按作业面配备（）指挥。	上	下	1名	上下	
707	单选题	装配式混凝土建筑预制构件安装作业，安装点的安全防护措施或安全警示标志按（）和方案要求设置。	规范	设计	现场要求	指示	
708	单选题	装配式混凝土建筑施工，安全防护采用操作架时，操作架应与结构有可靠的连接体系，操作架（）应满足计算要求。	构造	受力	强度	刚度	
709	单选题	装配式混凝土建筑安装作业安全防护采用围挡式安全隔离时，阳台围挡不应低于（）m。	0.5	1.0	1.1	1.5	
710	单选题	装配整体式混凝土结构施工在绑扎柱、墙钢筋，应采用专用登高设施，当高于围挡时，必须佩戴（）安全带。	攀登固定式	双背带式	悬挂单腰带式	穿芯自锁	
711	单选题	装配式混凝土建筑施工现场，建筑内危险部位须设置（）。	警示标志	安全标志	安全警示标志	小心坠物标识	
712	单选题	装配式混凝土建筑施工现场，注浆机等机具验收使用，须有（）挂牌或允许使用的识别标志，安全可靠。	验收	安全	设计	检查	
713	单选题	额定起重力矩为50吨米的塔式起重机，最大幅度为30米时，相应额定起重量为（）t。	1	1.26	1.34	1.67	
714	单选题	履带塔式起重机的特性代号是（）。	QTL	QTV	QTU	QTD	
715	单选题	塔式起重机的型号QTZ80C中，80是指（）。	最大受力80吨	最大臂长80米	最大起重力矩80吨·米	臂端起重量80千牛	
716	单选题	自行架设塔机按（）分为车载式塔机和拖行式塔机。	上部结构特征	中部结构特征	基础特征	转场运输方式	

住建委人才开发评价中心

717	单选题	塔式起重机的主要性能参数误差塔机安装到设计规定的最大独立高度时，主要性能参数误差应符合：空载时，最大幅度误差不大于设计值的（）。	±1%	±2%	±3%	±4%	
718	单选题	塔式起重机的主要性能参数误差塔机安装到设计规定的最大独立高度时，主要性能参数误差应符合：各机构运动速度误差不大于设计值的（）。	±2%	±3%	±4%	±5%	
719	单选题	所有型式塔机，当钢丝绳松弛可能造成卷筒乱绳或反卷时应设置（）。	上限限位器	中限位器	下限限位器	任意限位器	
720	单选题	小车变幅的塔机，吊钩装置顶部升至小车架下端的最小距离800mm处时，应能（）。	立即停止起升运动，但应有下降运动	立即停止起升运动，但应有上升运动	立即停止变幅运动，但应有下降运动	立即停止变幅运动，但应有上升运动	
721	单选题	回转限位器回转处不设集电器供电的塔机，应设置正反两个方向回转限位开关，开关动作时臂架旋转角度应不大于（）。	±180°	±360°	±540°	±720°	
722	单选题	在塔机达到额定起重力矩或额定起重量的（）以上时，应能发出连续清晰的声光报警。	80%	90%	100%	120%	
723	单选题	允许带载变幅的动臂式塔式起重机，当载荷达到额定起重量的（）及以上时，不得增加幅度。	50%	80%	90%	100%	
724	单选题	一般自升塔式起重机的安装程序中，安装平衡臂后，应当（）。	安装起重臂和变幅小车，缠绕起升钢丝绳	组拼安装转台、回转支承装置	顶升接高标准节到需要高度	安装塔帽和驾驶室	
725	单选题	塔机小车防坠落装置要求，小车轮应有轮缘或设有水平导向轮以防止小车脱离（）。	塔身	转台	底架	臂架	
726	单选题	除起升高度低于30m的自行架设塔机外，塔机应配备（），当风速大于工作允许风速时，应能发出停止作业的警报。	风速仪	防脱装置	防滑装置	防坠装置	
727	单选题	塔机若回转部分不设集电器，应安装回转限位器，在作业时，不得顺一个方向连续回转（）圈。	1.5	2	2.5	3	
728	单选题	配电箱应设置在距塔机（）m范围内或轨道中部，且明显可见。	2	3	4	5	
729	单选题	遇有工作电压波动大于（）时，应停止装拆作业。	±5%	±10%	±15%	±30%	
730	单选题	对塔机进行安装、拆卸、加节或降节作业时，塔机的最大安装高度处的风速不应大于（）。	10m/s	12m/s	13m/s	15m/s	

住建委人才开发评价中心

731	单选题	塔机升降作业要求，顶升前应预先（）电缆，电缆长度应大于顶升总高度。	放松	收紧	清洁	整理	
732	单选题	塔机的附着装置应符合的规定包括：安装附着框架和附着支座时，各道附着装置所在平面与水平面的夹角不得超过（）。	5°	8°	10°	12°	
733	单选题	内爬升塔机的塔身固定间距一般不得小于（）个楼层。	2	3	4	5	
734	单选题	行走式塔机的轨道基础要求：每间隔6m应设轨距拉杆一个，轨距允许偏差应为（）的1/1000，且不得超过±3mm。	缺省值	公称值	基本值	最小值	
735	单选题	行走式塔机的轨道基础要求包括：钢轨接头两端高度差不得大于（）mm。	2	3	4	5	
736	单选题	塔机基础的桩基检查验收，预制混凝土桩、预应力混凝土管桩、钢桩等施工过程中不需要检验的内容有（）。	打入深度、停锤标准、静压终止压力值及桩身垂直度检查	接桩质量、接桩间歇时间及桩顶完整状况	母木进尺锤击数、最后1米锤击数、总锤击数、最后三阵贯入度及桩尖标高	对钢筋笼安放的实际位置等进行检验	
737	单选题	防坠安全器只能在有效的标定期限内使用，有效标定期限（）。	一年	不应超过一年	两年	不应超过两年	
738	单选题	施工升降机的安全装置要求，当吊笼装有两套或多套安全器时，都应采用（）安全器。	瞬时式	渐进式	卷筒式	齿轮式	
739	单选题	防坠安全器钢丝绳的张紧力应为安全装置起作用所需力的两倍，但不应小于（）N。	200	300	400	500	
740	单选题	作缆风绳用钢丝绳的安全系数为（）。	2.5	3.0	3.5	4.0	
741	单选题	用于载人的升降机的钢丝绳的安全系数为（）。	10	12	14	16	
742	单选题	钢丝绳其断丝数在一个节距内超过总丝数的（）应报废。	5%	8%	10%	12%	
743	单选题	卸扣又称（），是起重作业中广泛使用的连接工具，它与钢丝绳等索具配合使用，拆装颇为方便。	索扣	卡环	反捻	销子扣	
744	单选题	卸扣按其外形分为直形和（）。	方形	三角形	圆形	椭圆形	
745	单选题	起重机械不得使用（）的吊钩。	片式	锻造	铸造	单钩	
746	单选题	直径为28mm的钢丝绳，选用绳夹固定连接时，至少需要（）个。	3	4	5	6	
747	单选题	绳夹的数量不得少于（）个。	3	4	5	6	

住建委人才开发评价中心

748	单选题	高空作业车是指（ ）m以上，其是指采用液压传动的载人高空作业车。	2	3	4	5	
749	单选题	当建筑物超过（ ）层时，施工升降机地面通道上方应搭设防护棚。	2	3	4	5	
750	单选题	定滑轮在使用中是固定的，可以（ ）。	增加起重量	省力	固定用力方向	改变用力方向	
751	单选题	双门滑车的允许载荷为同直径单门滑车允许荷载的（ ）倍。	1	2	3	4	
752	单选题	在拉铲或反铲作业时，履带式挖掘机的履带与工作面边缘距离应大于（ ）m。	0.5	1.0	1.5	2.0	
753	单选题	高空作业车的专用车用途特征代号是（ ）。	HK	GC	GH	GK	
754	单选题	高空作业车的调平机构应保证工作平台在任一工作位置均处于水平状态，工作平台底面与水平面的夹角应不大于（ ）。	5°	7°	10°	15°	
755	单选题	封闭或部分封闭，进出口较为狭窄有限，未被设计为固定工作场所，自然通风不良，易造成有毒有害、易燃易爆物质积聚或氧含量不足的空间，称（ ）。	建筑有限空间	建筑密闭空间	施工封闭空间	施工狭窄空间	
756	单选题	在有限空间内由于通风不良、生物的呼吸作用或物质的氧化作用会使有限空间形成缺氧状态。单纯性窒息气体也会引发窒息事故，其本身无毒，但排挤氧空间，造成作业人员缺氧窒息。下列不是导致单纯性窒息的气体是（ ）。	一氧化碳	二氧化碳	甲烷	六氟化氯	
757	单选题	实施有限空间作业前，作业单位应对作业环境及作业过程进行风险评估，分析可能存在的危险有害因素，提出消除、控制危害的措施，制订作业方案，并经本单位（ ）人员审核，负责人批准。	安全生产管理	技术	施工管理	质量管理	
758	单选题	有限空间气体检测报警仪应由法定计量检定机构（ ）至少检定1次，检定合格后方可使用，日常使用时应确保零值准确。	每季度	每半年	每月	每年	
759	单选题	可燃性气体、（ ）和蒸气应设定预警值和报警值两级检测报警值。	氧气	温度	有毒有害气体	湿度	
760	单选题	有限空间应急救援预案（ ）至少进行1次应急培训与演练。	每两年	每年	每季度	每半年	
761	单选题	进入密闭空间作业，应严格执行作业审批制度和（ ）的规定。	“先通风、后作业”	“先通风、作业后再检测”	“先作业、再通风、后检测”	“先通风、再检测、后作业”	

住建委人才开发评价中心

762	单选题	对有限空间内照明及安全用电的说法，正确的是（）。	有限空间照明电压应小于或等于220V	有限空间照明电压应小于或等于48V	潮湿、狭小容器内作业电压应小于或等于24V	潮湿、狭小容器内作业电压应小于或等于12V	
763	单选题	在有限空间使用超过安全电压的手持电动工具作业或进行电焊作业时，应配备（）。	熔断器	热继电器	漏电保护器	控制器	
764	单选题	对有限空间内气体浓度进行监测的说法，正确的是（）。	作业前90min内，应对有限空间进行气体分析	作业中应定时监测，至少每2h监测一次	监测分析结果有明显变化，应增大监测频率	涂刷具有挥发性溶剂的涂料时，应作连续分析，并采取自然通风措施	
765	单选题	进入自然通风换气效果不良的有限空间，应采用机械通风，通风换气次数每小时不能少于（）次。	1	2	3	4	
766	单选题	对不能采用通风换气措施或受作业环境限制不易充分通风换气的场所，作业人员必须配备并使用（）呼吸保护器具。	隔离式	过滤式	半闭式	闭式内循环	
767	单选题	有限空间作业涉及的行业领域多，不确定危险因素多，今年以来，有关行业领域连续发生多起有限空间较大生产安全事故。下列关于有限空间作业说法错误的是（）。	遵守“先通风、再检测、后作业”的原则	保持有限空间出入口畅通	监护人员离开作业现场时，应与作业人员保持联系	作业过程中，应当采取通风措施，保持空气流通	
768	单选题	下列关于有限空间作业安全措施的说法中，错误的是（）。	有限空间作业中应定时监测，至少每2h监测一次	在潮湿容器、狭小容器内作业电压应小于或等于36V	在有限空间外应设有专人监护，作业期间监护人员不应离开	易燃易爆的有限空间经清洗或置换仍达不到安全要求的应穿防静电工作服及防静电工作鞋，使用防爆型低压灯具及防爆	
769	单选题	编制（）的目的是用以指导建造一个安全可靠、经济合理、方便适用、适应施工现场特点和用电特性的用电工程，并且用以指导所建用电工程的正确使用。	用电计划	临时用电计划	电路图	用电组织设计	
770	单选题	临时用电负荷计算的结果是配电系统设计中选择电气、导线、（），以及供电变压器和发电机容量的重要依据。	电线规格	导线规格	电缆规格	电箱规格	

住建委人才开发评价中心

771	单选题	配电系统主要由配电线路、配电装置和接地装置三部分组成。其中配电线路是整个配电系统的枢纽。	配电装置	配电线路	接地装置	安全装置	
772	单选题	按照《施工现场临时用电安全技术规范》JGJ46—2005的规定，所有防雷冲击接地电阻值均不得大于（） Ω 。	20	25	30	40	
773	单选题	保护零线PE必须采用（）双色线，严格与相线、工作零线相区别，不得混用。	红 / 黄	蓝 / 黄	绿 / 红	绿 / 黄	
774	单选题	重复接地体符合要求，二根之间距离不小于（）m，接地体不得采用螺纹钢。	2	2.5	3	5	
775	单选题	电动机的绝缘电阻值不小于（）M Ω 。	0.5	1	2	7	
776	单选题	II类工具的绝缘电阻值不小于（）M Ω 。	0.5	1	2	7	
777	单选题	合理配置施工现场的临时供配电线路，（）包括变压器、总配电箱（配电柜）、分配电箱、开关箱、无功补偿等，确保配电系统安全可靠。	供配电装置	接地装置	用电设备	电源进线线路	
778	单选题	级配电应经过三级配电装置配送电力，其中一级箱是指（）。	变压器	开关箱	分配电箱	总配电箱	
779	单选题	级配电应经过三级配电装置配送电力，其中三级箱是指（）。	变压器	开关箱	分配电箱	总配电箱	
780	单选题	若动力与照明合置于同一配电箱内共箱配电，则动力与照明应（）。	分路配电	分级分路	压缩配电间距	分箱设置	
781	单选题	压缩配电间距规则中规定关箱与其供电的固定式用电设备的水平距离不宜超过（）m。	3	4	5	6	
782	单选题	根据现行行业标准《建筑施工安全检查标准》JGJ59规定，配电室建筑耐火等级应不低于（）级并配备合格的消防器材。	1	2	3	4	
783	单选题	配电柜正面的操作通道宽度，单列布置或双列背对背布置时不应小于（）m。	0.5	1	1.5	2	
784	单选题	配电室的照明包括两个彼此独立的照明系统：一是正常照明，二是事故照明。事故照明不受配电室（）控制。	总配电箱	分配电箱	开关箱	电源进线	
785	单选题	施工现场设置的自备电源，即是指自备的（）发电机组。	110 / 400V	220 / 400V	230 / 400V	380 / 400V	
786	单选题	配电箱、开关箱的箱体采用冷轧钢板制作时，钢板厚度应为1.2~2.0mm，其中开关箱的箱体厚度不得小于（）mm。	0.8	1.0	1.2	1.5	

住建委人才开发评价中心

787	单选题	配电箱、开关箱内电器安装，并列电器件的最小净距为（）mm。	20	30	40	50	
788	单选题	电源隔离功能是指所选配的电器分断时具有可见分断点，并能同时断开电源所有极，因此这类电器称为（）。	隔离开关	断路器	漏电保护器的组合	漏电断路器	
789	单选题	总配电箱应设置的设备不包括（）。	电源隔离开关	断路器	漏电保护器	开关箱	
790	单选题	当分路所设漏电保护器是同时具备短路、过载、漏电保护功能的漏电断路器时，可不设（）。	总隔离开关	分路隔离开关	分路熔断器	总熔断器	
791	单选题	在采用二级漏电保护的配电系统中，分配电箱中不要求设置（）装置。	电源隔离开关	过载与短路保护器	漏电保护器	分路熔断器	
792	单选题	①开关箱②总配电箱③分配电箱，停电操作顺序应为（）。	①③②	②①③	②①③	②③①	
793	单选题	配电装置的漏电保护器应于每次使用时首先用试验按钮试跳（）次，只有试跳正常才可继续使用。	1	2	3	4	
794	单选题	架空导线截面积的选择不仅要通过负荷计算，使其满足导线中的负荷电流不大于其允许截流量，还必须考虑其（）。	电缆结构	机械强度	绝缘强度	环境温度	
795	单选题	架空线路必须采用绝缘铜线或绝缘铝线，为保证机械强度；铜线的截面积不得小于（）mm ² 。	10	12	14	16	
796	单选题	空线的绝缘色标准为：PE线一（）/双色。	黄/红	黄/绿	绿/黄	绿/红	
797	单选题	电缆埋地宜采用直埋方式，埋设深度不应小于（）m。	0.5	0.6	0.7	0.8	
798	单选题	直埋电缆在穿越建筑物、构筑物、道路、易受机械损伤、介质腐蚀场所及引出地面从2m高到地下0.2m处必须加设防护套管，防护套管内径不应小于电缆外径的（）倍。	1	1.5	2	2.5	
799	单选题	室内配线所用导线截面，应根据用电设备的负荷计算确定，但铝线截面应不小于（）mm ² 。	1	1.5	2	2.5	
800	单选题	下列关于室内配线安全要求，正确的是（）。	采用瓷瓶、瓷（塑料）夹敷设，距地高度不得大于2.5m	采用瓷夹固定导线时，导线间距应不小于50mm，瓷夹间距应不大于800mm	采用瓷瓶固定导线时，导线间距应不小于100mm，瓷瓶间距应不大于1.5m	钢索配线的架吊间距不宜大于12m	

住建委人才开发评价中心

801	多选题	为了防范和减少建筑业安全生产事故，（）安全生产知识培训一直是建筑业安全生产管理的重要抓手。	企业主要负责人	专职监理人员	项目负责人	施工管理人员	专职安全管理员
802	多选题	2015年2月15日总书记在陕西考察时，对安全生产工作作出指示，生产安全对老百姓来说是关乎身家性命的大事。要坚持（）的基本思路，更加重视社会大局稳定。	守住底线	突出重点	关心群众	完善制度	引导舆论
803	多选题	习总书记在2016年10月31日全国安全生产监管监察系统先进集体和先进工作者表彰大会上指出，各级安全监管监察部门要牢固树立发展决不能以牺牲安全为代价的底线意识，以防范和遏制重特大事故为重点，坚持（）统筹推进安全生产领域改革发展。	安全第一	标本兼治	综合治理	系统建设	主体责任
804	多选题	在《安全生产管理知识》教材中，阐述系统原理中的原则主要有（）。	动力原则	动态相关性原则	整分合原则	反馈原则	封闭原则
805	多选题	在应用封闭原则时，需做好（）。	建立健全各种机构并使之各司其职相互制约	明确分工	完善企业各项管理制度	消除不安全因素	把握封闭的相对性
806	多选题	动力原则中的基本动力是（）。	主观动力	物质动力	常规动力	精神动力	信息动力
807	多选题	安全生产管理中的预防原理所涉及的相关原则是（）。	能级原则	偶然损失原则	因果关系原则	3E原则	本质安全化原则
808	多选题	安全生产管理的强制原理所涉及的相关原则是（）。	安全第一原则	3E原则	整分合原则	监督原则	反馈原则
809	多选题	系统安全理论认为，随着生产技术的发展以及（）的出现，又会产生新的危险源。	新技术	新工艺	新能源	新材料	新进从业人员
810	多选题	事故预防与控制包括事故预防和事故控制。前者是指通过采用技术和管理手段使事故不发生；后者是通过采取技术和管理手段，使事故发生后不造成严重后果或使后果尽可能减小，对于事故的预防与控制，应从（）等方面入手，采取相应对策。	安全技术	安全环境	安全教育	安全手段	安全管理
811	多选题	在市场经济环境中，政企分开，国家主要用法规来管理企业的安全生产。安全生产法规，在广义上是指（）。	法律	行政法规	地方性法规	部门规章	地方政府规章

住建委人才开发评价中心

812	多选题	新修订的《安全生产法》第八条增加“县级以上地方各级人民政府应当组织有关部门建立完善安全风险（）机制，按照安全风险管控要求，进行产业规划和空间布局，并对位置相邻、行业相近、业态相似的生产经营单位实施重大安全风险联防联控”。	检查	监督	评估	管理	论证
813	多选题	新修订的《安全生产法》增加了“有关部门和机构应当对存在失信行为的生产经营单位及其有关从业人员采取（）等联合惩戒措施，并向社会公示”。	分级管控机制	加大执法检查频次	暂停项目审批	上调有关保险费率	行业或者职业禁入
814	多选题	新修订的《上海市安全生产条例》，明晰了政府各有关部门的职责分工，它将各有关部门分为（），并明确指出了各部门的安全生产职责。	安全监督管理部门	综合监督管理部门	生产监督管理部门	专项监督管理部门	其他部门
815	多选题	新修订的《上海市安全生产条例》在《生产安全事故报告和调查处理条例》的基础上，明确较大、重大事故处理后，安全生产监督管理部门应当向（），从而保障社会的知情权。	董事会汇报	行业协会汇报	企业主要负责人汇报	有关部门通报	社会公告
816	多选题	根据《建设工程安全生产条例》规定，（）及其他与建设工程安全生产有关的单位，必须遵守安全生产法律、法规的规定，保证建设工程安全生产，依法承担建设工程安全生产责任。	建设单位	勘察单位	设计单位	施工单位	监理单位
817	多选题	根据《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位对达到一定规模的危险性较大的分部分项工程编制专项施工方案，经施工单位（）签字后实施，由专职安全生产管理人员进行现场监督。	企业负责人	技术负责人	总监理工程师	项目负责人	专职安全生产管理人员
818	多选题	《上海市建设工程质量和安全管理条例》明确施工企业应当按照合同约定组建施工现场项目管理机构，并配备相应的技术、管理人员，未经建设单位同意不得更换（）。	电工	架子工	项目负责人	专职安全管理人员	兼职资料员
819	多选题	至2030年，安全生产工作总体方向中的安全生产工作的基本原则是（）。	坚持安全发展	坚持改革创新	坚持依法监管	坚持源头防范	坚持系统治理

住建委人才开发评价中心

820	多选题	《中共中央国务院关于推进安全生产领域改革发展的意见》要求：建立企业全过程安全生产和职业健康管理制度，做到安全（）“五到位”。	责任	管理	投入	培训	应急救援
821	多选题	下列选项中，属于安全生产主体责任的特点是（）。	安全生产法定责任是主体责任的底线	安全生产主体责任内涵不断与时俱进	安全生产主体责任因行业不同而各有特点	安全生产主体责任地方法规政策概览	安全生产主体责任因企业不同而各有特点
822	多选题	根据《安全生产法》的规定，生产经营单位应当建立安全生产教育和培训档案，如实记录安全生产（）等情况。	教育时间	培训时间	内容	参加人员	考核结果
823	多选题	依《安全生产法》规定，建筑施工企业从业人员有权对本单位安全生产工作中存在的问题提出（）；有权拒绝违章指挥和强令冒险作业。	批评	检举	异议	控告	投诉
824	多选题	依《安全生产法》规定，建筑施工企业与从业人员订立的劳动合同，应当载明有关保障从业人员（）的事项，以及依法为从业人员办理工伤保险的事项。	劳动安全	安全保险	社会保险	防止职业危害	失业保险
825	多选题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，使用承租的机械设备和施工机具及配件的，由（）共同进行验收。	分包单位	出租单位	施工总承包单位	监督单位	安装单位
826	多选题	根据《上海市建设工程质量和安全管理条例》规定，国家和本市规定的危险性较大的分部工程、分项工程施工时，（）应当进行现场监督。	施工企业主要负责人	项目负责人	专职安全管理人员	质量检验人员	质量监理
827	多选题	根据《安全生产法》规定，生产经营项目分包给其他单位的，建筑施工企业对承包单位的安全生产工作（）、定期进行安全检查，发现安全问题的，应当及时督促整改。	统一协调	统一管理	统一布置	设定标准	落实到位
828	多选题	《建筑法》规定，建筑施工企业应当遵守有关环境保护和安全生产的法律、法规的规定，采取控制和处理施工现场的各种（）对环境的污染和危害的措施。	粉尘	废气	废水	固体废物	噪声、振动
829	多选题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位发生生产安全事故，应当按照国家有关伤亡事故报告和调查处理的规定，及时、如实地向（）报告。	地方政府安全管理部门	特种设备安全监督管理部门	负责安全生产监督管理的部门	建设行政主管部门	其他有关部门

住建委人才开发评价中心

830	多选题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位应当制定本单位生产安全事故应急救援预案，建立应急救援组织或者配备应急救援人员，配备必要的（），并定期组织演练。	应急救援器材	设备	材料	安全工具	消防工具
831	多选题	企业领导班子成员中，主要负责人要对安全生产负总责，其他班子成员也必须落实安全生产“一岗双责”，把安全生产与其他业务工作（）同检查、同问责，真正做到“两手抓、两手硬”。	同研究	同部署	同督促	同考核	同落实
832	多选题	企业要保障生产经营建设活动安全进行，必须在安全生产责任制度和（）采用的工艺技术等方面达到相应的要求，具备必要的安全生产条件。	企业管理制度	管理制度	施工建筑材料	生产经营设施设备	人员素质
833	多选题	全国安全生产专项整治三年行动计划》，在专题实施方案中，把企业落实主体责任的要求概括为四个体系，即（），体现“齐抓共管”的思路。	企业主体责任体系	规范化安全管理体系	安全管理体系	社会化服务体系	安全预防控制体系
834	多选题	根据《安全生产法》的规定，建筑施工企业采用（），必须了解、掌握其安全技术特性，采取有效的安全防护措施，并对从业人员进行专门的安全生产教育和培训。	新企业负责人	新工艺	新技术	新材料	新设备
835	多选题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，关于意外伤害保险的说法，正确的有（）。	意外伤害保险费由施工企业支付，不得向职工摊派	保险期间应涵盖工程项目开工之日到工程竣工验收合格日	已在企业所在地参加工伤保险的人员，从事现场施工时不得参加意外伤害保险	实行施工总承包的，由总承包单位支付意外伤害保险费	施工单位应当为全体员工办理意外伤害保险
836	多选题	根据《安全生产法》的规定，建筑施工企业进行（）和国务院应急管理部门会同国务院有关部门规定的其他危险作业，应当安排专门人员进行现场安全管理，确保操作规程的遵守和安全措施的落实。	爆破	吊装	动火	临时用电	临时用水
837	多选题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位采购、租赁的安全防护用具、机械设备、施工机具及配件，应当具有的证书条件中，不作必须要求具有的证书是（）。	产品说明书	生产(制造)许可证	产品合格证	使用说明书	质量检验报告

住建委人才开发评价中心

838	多选题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，对达到一定规模的危险性较大的分部分项工程，如（）等，编制专项施工方案，并附具安全验算结果，经施工单位技术负责人、总监理工程师签字后实施，由专职安全生产管理人员进行现场监督。	基坑支护与降水工程	脚手架工程	土方开挖工程	模板工程	临时用水工程
839	多选题	根据《上海市建设工程质量和安全管理条例》的规定，施工单位应当在施工现场建立消防安全责任制，具体的措施有（）。	确定消防安全责任人	设置消防通道、消防水源	制定用火、用电、使用易燃易爆材料等各项消防安全管理制度和操作规程	配备消防设施和灭火器材，施工现场入口处不需要设置明显标志	建设工程材料和设备，以及施工脚手架(包括支架和脚踏板)、安全网应当符合防火要求
840	多选题	根据《安全生产法》的规定，生产、经营、储存、使用危险物品的（）不得与员工宿舍在同一座建筑物内。	车间	商店	仓库	食堂	调度室
841	多选题	根据《中华人民共和国行政许可法》的规定，直接涉及（）以及直接关系人身健康、生命财产安全等特定活动，需要按照法定条件予以批准的事项，可以设定行政许可。	行政事业单位安全	国家安全	公共安全	经济宏观调控	生态环境保护
842	多选题	《安全生产许可证条例》根据《中华人民共和国行政许可法》的相关规定，对从事“直接关系人身健康、生命财产安全”的“特定活动”的（），设定了安全生产许可。	矿山企业	船运企业	建筑施工企业	危险化学品生产企业	民用爆炸物品生产企业
843	多选题	根据《行政许可法》规定，直接涉及（）以及直接关系人身健康、生命财产安全等特定活动，需要按照法定条件予以批准的事项，可以设定行政许可。	国家安全	公共安全	经济宏观调控	生态环境保护	社会发展
844	多选题	安全生产许可制度从（）上都对企业是极大的促进和提高。	安全制度	安全方式	安全保障	安全观念	安全行为
845	多选题	建筑施工企业，是指从事（）及装修工程的新建、扩建、改建和拆除等有关活动的企业。	土木工程	维保工程	建筑工程	线路管道	设备安装工程
846	多选题	建筑施工企业从事建筑施工活动前，应当按照（）管理的原则，向企业注册地省级以上人民政府建设主管部门申请领取安全生产许可证。	分类	分行业	分级	属地	监督

住建委人才开发评价中心

847	多选题	关于安全生产许可证有效期的说法，不正确的有（ ）。 安全生产许可证有效期为3年	安全生产许可证有效期为3年	施工企业应当向原安全生产许可证颁发管理机关办理延期手续	安全生产许可证有效期满需要延期的，施工企业应当于期满前1个月办理延期手续	施工企业在安全生产许可证有效期内，严格遵守有关安全生产的法律法规，未发生死亡事故的，安全生产许可证有效期届满时，自动	安全生产许可证有效期延期3年
848	多选题	企业收到《上海市住房和城乡建设管理委员会行政审批告知承诺书》，（ ）后，在网上进行建筑施工企业安全生产许可证申请填报。	签收	确认	核对	作出承诺	回复响应
849	多选题	安全生产的局面不会自然出现，必须有人（ ）。	专门负责	专门管理	具体负责	具体监管	具体管理
850	多选题	根据《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》，建筑施工企业取得安全生产许可证应具备（ ）安全生产条件。	建立、健全安全生产责任制，制定完备的安全生产规章制度和操作规程	管理人员和作业人员每年至少进行二次安全生产教育培训并考核合格	依法参加工伤保险，依法为施工现场从事危险作业的人员办理意外伤害保险，为从业人员交纳保险	设置安全生产管理机构，按照国家有关规定配备专职安全生产管理人员	保证本单位安全生产条件所需资金的投入
851	多选题	根据《安全生产法》的规定，下列选项中应当设置安全生产管理机构或者配备专职安全生产管理人员的有（ ）。	金属冶炼单位	建筑施工、运输单位	危险物品经营单位	医用过氧化氢消毒液生产单位	矿山单位
852	多选题	某施工单位申领建筑施工企业安全生产许可证时，根据我国《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》，应具备经建设行政主管部门或其他有关部门考核合格的人员不包括（ ）。	应急救援人员	单位主要负责人	从业人员	专职安全生产管理人员	特种作业人员
853	多选题	安委会一般包含主要负责人（最高管理者，党政同责），企业各分管领导、各职能部门负责人、工会代表组成，任务是（ ）企业重大安全生产问题。	调查	研究	分析	讨论	解决
854	多选题	下列选项中，属于建筑施工企业安全生产管理机构主要职责的是（ ）。	监督在建项目生产费用的使用	宣传和贯彻国家有关安全生产法律法规和标准	编制并适时更新安全生产管理制度并监督实施	组织或参与企业生产安全事故应急救援预案的编制及演练	通报在建项目违规违章查处情况

住建委人才开发评价中心

855	多选题	建筑施工企业主要负责人、项目负责人、专职安全生产管理人员安全教育内容，依履职要求不同而有所差别。下列选项中，属于他们都应掌握的安全教育培训的内容是（）。	建筑施工安全生产的方针政策、法律法规和标准规范	工程建设各方主体的安全生产法律义务与法律责任	企业安全生产责任和安全生产管理制度	安全检查、隐患排查与安全生产标准化	地管理与文明施工
856	多选题	申请参加安全生产考核的“安管人员”，应当具备（），与企业确立劳动关系，并经企业年度安全生产教育培训合格。	相应文化程度	专业工作年限	专业技术职称	一定安全生产工作经历	专业工作岗位
857	多选题	《建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产管理规定》中阐述：安全生产知识内容考核的内容有（）。	建筑施工安全的法律法规	发现和消除安全事故隐患	规章制度	标准规范	建筑施工安全管理基本理论
858	多选题	根据《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》的规定，项目专职安全生产管理人员具有（）主要职责。	贯彻落实国家有关安全生产法律法规和标准	负责施工现场安全生产日常检查并做好检查记录	对作业人员违规违章行为有权予以纠正或查处	组织制定项目安全生产管理制度并监督实施	对施工现场存在的安全隐患有权责令立即整改
859	多选题	根据《安全生产法》的规定，生产经营单位的安全生产管理机构以及安全生产管理人员履行职责（）职责。	制止和纠正违章指挥行为	制止和纠正强令冒险作业行为	制止和纠正违反操作规程行为	制止和纠正违章指挥	及时排查生产安全事故隐患
860	多选题	根据《上海市建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产考核发证管理办法》的规定，申请建筑施工企业项目负责人（B类）安全生产知识初证考试，应当具备（）条件。	取得相应注册执业资格	具有相应的文化程度、专业技术职称	与所在企业确立劳动关系	经所在企业年度安全生产教育培训合格	年龄已满18周岁未满60周岁，身体健康
861	多选题	下列选项中不属于企业安全生产管理机构的是（）。	企业安委会、安委办	工程项目安全生产领导小组	企业安全生产部	企业销售部	企业人力资源部
862	多选题	建筑施工企业安全生产管理机构的主要职责有（）。	宣传和贯彻国家有关安全生产法律法规和标准	编制并适时更新安全生产管理制度并监督实施	组织或参与企业生产安全事故应急救援预案的编制及演练	协调配备项目专职安全生产管理人员	综合管理施工企业的安全生产工作，分析和预测公司安全生产形势，拟订施工企业安全生产规划，指导、协调和监督施工企业所属各单位做好安全

住建委人才开发评价中心

863	多选题	项目专职安全生产管理人员，依据（建质[2008]91号）文件规定，在施工现场安全管理中具有的主要职责是（）。	负责施工现场安全生产日常检查并做好检查记录	现场监督危险性较大工程安全专项施工方案实施情况	对作业人员违规违章行为有权予以纠正或查处	对施工现场存在的安全隐患有权责令立即整改	对于发现的重大安全隐患，有权向企业安全生产管理机构报告
864	多选题	根据住建部令（第17号）的规定，关于安全生产考核合格证书有效期及延期的说法，正确的有（）。	安全生产考核合格证书的有效期为3年	合格证书有效期届满前3个月内，由本人通过受聘企业向原考核机关申请证书延续	安全生产考核合格证书有效期需要延期的，“安管人员”应当在有效期届满前1个月内办理延期手续	对证书有效期内未因生产安全事故或者违反本规定受到行政处罚的	安全生产考核合格，证书有效期延期3年
865	多选题	根据《建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全管理规定》，关于“安管人员”安全生产考核的说法，不正确的有（）。	“安管人员”应当自行申请安全生产考核	“安管人员”的安全生产考核由国务院住房和城乡建设行政主管部门统一颁发合格证书	安全生产考核证书的有效期限无限	应当向省级人民政府住房和城乡建设主管部门申请安全生产考核	安全生产考核证书在全国范围内有效
866	多选题	根据《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》的规定，关于建筑施工企业安全生产管理机构专职安全生产管理人员配备的说法，正确的有（）。	建筑施工总承包资质特级资质专职安全生产管理人员不少于6人	建筑施工企业安全生产管理机构专职安全生产管理人员的配备与企业经营模式和生产需要有关，与企业设备管	建筑施工专业承包资质二级和二级以下资质企业的专职安全生产管理人员不少于2人	建筑施工企业的分公司、区域公司等较大的分支机构不需要具备专职安全生产管理人员	建筑施工劳务分包资质序列企业的专职安全生产管理人员不少于2人
867	多选题	依据《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》的规定，分包单位配备项目专职安全生产管理人员应当满足的要求，下列说法正确的有（）。	劳务分包单位施工人员在50人以下的，应当配备1名专职安全生产管理人员	劳务分包单位施工人员在50人以下的，不需要配备专职安全生产管理人员	劳务分包单位施工人员在200人及以上的，应当配备3名及以上专职安全生产管理人员，并根据所承担的分部分项工程施工危险实际情况增加，不得少于工程施工人员总人数的5	劳务分包单位施工人员在50人-200人的，应当配备1名专职安全生产管理人员	劳务分包单位施工人员在50人-200人的，应当配备2名专职安全生产管理人员

住建委人才开发评价中心

868	多选题	依据《上海市建筑施工企业施工现场项目管理机构关键岗位人员配备指南》的规定，同一工程项目，下列选项中不得违反规定兼任本项目的其他关键岗位人员的有（）。	资料员	测量员	项目负责人（项目经理）	质量员	安全员
869	多选题	下列选项中，属于安全生产标准化作用的是（）。	消灭事故发生的有效办法	落实企业主体责任的基本手段	提升企业安全管理的重要方法	提高企业安全水平的有效途径	树立企业形象的重要措施
870	多选题	通过创建安全生产标准化，对危险有害因素进行系统的识别、评估，制订相应的防范措施，可使隐患排查工作（），切实改变运动式的工作方法，对危险源做到可防可控。	制度化	科学化	规范化	有效化	常态化
871	多选题	建设工程安全生产标准化是全国企业安全生产标准化的一部分。以下（）重要文件见证了建设工程安全生产标准化的不断推进和发展。	《建筑施工安全检查标准》	《施工企业安全生产评价标准》	《建筑施工企业安全生产管理规范》	《现场施工安全生产管理规范》	《上海市建筑施工安全生产标准化考评规范》
872	多选题	《建筑施工安全检查标准》（JGJ59-2011），对建筑施工安全工作的检查和评价，根据得分等具体情况，主要分为（）。	优良	合格	需整改	不合格	良好
873	多选题	《建筑施工安全生产标准化考评暂行办法》明确，企业安全生产标准化评定结果分为（）。	优秀	良好	优良	合格	不合格
874	多选题	《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》中的危险性较大的分部分项工程是指房屋建筑和市政基础设施工程在施工过程中，容易导致（）的分部分项工程。	较大事故	重大事故	特别重大事故	人员群死群伤	造成重大经济损失
875	多选题	满足下列（）条件的土方开挖、支护、降水工程属于危险性较大的分部分项工程。	开挖深度 $\geq 3\text{m}$	地质条件、周围环境、地下管线复杂	采用放坡开挖	重大工程	影响毗邻建、构筑物安全
876	多选题	根据《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》（住建部令第37号），下列属于危险性较大的分部分项工程的有（）。	土方外运	钢结构安装	装配式建筑混凝土预制构件安装	盾构法施工	水下作业
877	多选题	下列关于砩模板支撑工程专业施工方案应组织专家论证的说法，正确的有（）。	搭设高度8m	搭设跨度15m	施工总荷载 $25\text{KN}/\text{m}^2$	集中线荷载 $25\text{KN}/\text{m}$	单点集中荷载 5KN
878	多选题	下列关于超过一定规模的危险性较大的分部分项工程范围，正确的有（）。	搭设高度50m及以上的落地式钢管脚手架工程	提升高度在150m及以上的附着式升降脚手架工程	分段架体搭设高度20m及以上的悬挑式脚手架工程	高处作业吊篮	异型脚手架工程

住建委人才开发评价中心

879	多选题	危大工程的专项施工方案应当经过（）后方可实施。	施工单位技术负责人签字	加盖施工单位公章	施工单位法人签章	总监审查签字	加盖总监执业印章
880	多选题	危大工程专项施工方案主要内容中的工程概况包括（）等内容。	危大工程概况和特点	施工平面布置	施工要求	操作要求	技术保证条件
881	多选题	危大工程专项施工方案主要内容中的验收要求包括（）等内容。	验收标准	验收程序	验收内容	验收人员	验收作业
882	多选题	关于超过一定规模的危大工程专项施工方案专家论证会，参会人员中应至少包含（）等单位。	行业主管部门	建设单位	勘察、设计单位	施工单位	监理单位
883	多选题	对于按照规定验收合格的危险性较大的分部分项工程，需经（）签字确认后，方可进入下一道工序。	总承包单位技术负责人	分包单位技术负责人	施工单位项目技术负责人	施工单位项目负责人	总监理工程师
884	多选题	根据《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》，施工单位未按照专项施工方案施工的，监理单位可采取的措施有（）。	要求立即整改	要求暂停施工	报告建设单位	开具罚单	报告住房城乡建设主管部门
885	多选题	施工单位建立的危险性较大的分部分项工程安全管理档案，应该包括（）等相关资料。	专项施工方案及审核	专家论证	交底	现场检查	验收及整改
886	多选题	根据《安全生产法》规定，生产经营单位对重大危险源应当（），并告知从业人员和相关人员在紧急情况下应当采取的应急措施。	登记建档	定期检测	评估	监控	制定应急预案
887	多选题	根据《上海市建筑玻璃幕墙管理办法》，施工单位应当按照国家和本市（）进行玻璃幕墙的施工。	相关技术标准	审查合格的施工图设计文件	施工组织设计文件	工程设计要求	合同约定
888	多选题	根据《装配整体式混凝土结构工程施工安全管理规定》，预制构件安装起吊前，（）单位应对吊装的安全措施、条件等进行全面检查，在取得《吊装令》后，方可实施安装。	建设	勘察	设计	施工	监理
889	多选题	根据《关于进一步加强密闭空间施工作业安全管理的紧急通知》，在密闭空间场所内进行施工作业，活动范围有限，工作场地狭窄，并且通风条件差，极易发生窒息缺氧或者因（）等有毒有害气体引发中毒窒息等人员伤亡事故。	氢气	硫化氢	一氧化碳	甲烷	氰化氢

住建委人才开发评价中心

890	多选题	根据《关于进一步加强密闭空间施工作业安全管理的紧急通知》，在密闭空间场所内进行施工作业，活动范围有限，工作场地狭窄，并且通风条件差，极易发生（ ）造成人员伤亡事故。	贫血	中毒	缺氧	低血糖	发热
891	多选题	根据《上海市基坑工程管理办法》，施工单位应当按照审核、审查手续完备且论证通过的施工方案和合法有效的施工图设计文件组织施工。禁止（ ）。	违规使用未经审定及未签字盖章的设计文件施工	违反设计确定的基坑与其相邻工程施工顺序要求施工	违反施工方案确定的基坑与其相邻工程施工顺序要求施工	偷工减料	违规超越用地红线
892	多选题	根据《上海市基坑工程管理办法》，施工单位应当根据实际情况，按照“分层、分区、（ ）”的原则和方案进行开挖。	分段	分块	对称	平衡	限时
893	多选题	在确定基坑围护结构（包括隔水帷幕等）与用地红线间的距离时，需要考虑围护结构施工对周边环境的影响和施工机械设备或发生险情后抢险所需的（ ）。	抢险成本	救援时间	安全距离	操作场地	操作空间
894	多选题	根据《上海市危险性较大的分部分项工程专家论证管理办法》，施工单位应履行（ ）职责。	提供具备论证条件的专项方案	负责专家论证的组织工作	提供论证专家现场踏勘的条件	根据论证报告中的意见和建议调整、完善施工方案	及时登录相关管理系统录入方案论证相关信息
895	多选题	根据《上海市危险性较大的分部分项工程专家论证管理办法》，危险性较大的分部分项工程专项施工方案论证工作完成后，相关资料应形成专项方案论证档案，留存备查。下列归档资料正确的有（ ）。	项目的方案文本	论证会议签到	论证专家意见和建议	监督机构报告	论证报告
896	多选题	根据《上海市危险性较大的分部分项工程专家论证管理办法》，方案由施工企业自行组织论证的，论证档案由（ ）留存备查。	设计单位	建设单位	施工单位	监理单位	监督机构
897	多选题	根据《上海市建设工程危险性较大的分部分项工程安全管理实施细则》，专项施工方案实施前，编制人员或者项目技术负责人应当向施工现场工程建设单位项目经理，工程施工单位项目经理等管理人员进行方案交底。下列方案交底对象正确的有（ ）。	安全员	质量员	施工员	工程监理单位总监	专业监理工程师

住建委人才开发评价中心

898	多选题	根据《上海市建设工程危险性较大的分部分项工程安全管理实施细则》，安全生产设施设备类危大工程，以及专项施工方案中要求验收的工程，应经（）签字确认后方可进入下一道工序。	施工单位项目技术负责人	施工单位项目负责人	建设单位项目负责人	总监理工程师	监督机构负责人
899	多选题	避免“三违行为”可以从根本上减少施工机械安全事故。建筑施工作业中通常所称的“三违行为”不包括（）。	违章指挥	非常规作业	违反企业规章	违反劳动纪律	违反安全操作规程
900	多选题	我国《特种设备安全法》所称的特种设备是指对人身和财产安全有较大危险性的（）和压力管道、电梯等。	锅炉	压力容器	气瓶	起重机械	特殊机动车辆
901	多选题	下列属于流动式起重机的是（）。	汽车起重机	轮胎起重机	履带式起重机	塔式起重机	桥门式起重机
902	多选题	根据安全事故发生的原理，影响施工机械安全管理的要素不包括（）。	人的不安全行为	物的不安全状态	管理缺失	危险的工作环境	安全装置失效
903	多选题	下列属于杜绝物的不安全状态的措施有（）。	建立进场检查制度	请有资质的队伍进行安拆施工	设备取得检测合格证后使用	做好设备日常维保工作	坚持按规程操作
904	多选题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》，检验检测机构和检验检测人员对（）依法承担法律责任。	检验检测过程	检验检测程序	检验检测数据	检验检测结果	鉴定结论
905	多选题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》，建筑起重机械使用单位应当履行的安全职责包括（）。	设置相应的设备管理机构	配备专职的设备管理人员	根据不同施工阶段对建筑起重机械采取相应的安全防护措施	制定建筑起重机械专项施工方案	制定建筑起重机械生产安全事故应急救援预案
906	多选题	根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定，（）等情形的建筑起重机械，设备备案机关不予备案，并通知产权单位。	建筑起重机械相关资料不齐全的	属国家和地方明令淘汰的	属国家和地方明令禁止使用的	超过制造厂家或者安全技术标准规定的使用年限的	经检验达不到安全技术标准规定的
907	多选题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》，用人单位应当履行的职责包括（）。	与持有效资格证书的特种作业人员订立劳动合同	向特种作业人员提供齐全、合格的安全防护用品	按规定组织特种作业人员参加年度安全教育培训	按规定组织特种作业人员参加继续教育，培训时间不少于32小时	建立本单位特种作业人员管理档案
908	多选题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》，考核发证机关应当注销建筑施工特种作业资格证书的情形是（）。	依法不予延期的	持证人逾期未申请办理延期复核手续的	持证人弄虚作假骗取办理延期复核手续的	持证人弄虚作假骗取资格证书	持证人死亡或者不具有完全民事行为能力的
909	多选题	根据《关于进一步加强本市建筑起重机械监督管理的通知》的规定，本市建筑起重机械的设备备案包括（）。	产权备案	进沪备案	过户备案	变更备案	离沪备案

住建委人才开发评价中心

910	多选题	根据《关于上海市建筑施工特种作业人员考核和持证上岗管理工作的实施意见》的规定，有（）情况的，必须通过定点强化培训经考试后方可上岗。	连续一年内有2次违章记录的	连续一年内有3次违章记录的	因违章操作，导致发生财产损失事故的	因违章操作，导致发生人员伤亡事故的	因违章操作，导致发生人员伤亡事故的
911	多选题	按照《塔式起重机混凝土基础工程技术规程》的规定，对土方分层开挖后的格构柱间的型钢支撑进行构造设计，方案中应明确相应型钢支撑的（）等要求。	规格	材质	形式	焊缝厚度	剪刀撑设置
912	多选题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定，控制格构式钢柱的安装误差，不包括（）。	柱端中心线对轴线的偏差	柱基准点标高	柱轴线垂直度的偏差	柱轴线水平度的偏差	灌注桩成孔的中心位置偏差
913	多选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，建筑施工机械推行（）一体化管理。	购买	租赁	安装	拆卸	维保
914	多选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，建筑施工机械进场前，总承包单位、监理单位应对安装、拆卸单位（）资料进行核查。	资质证书	安全生产许可证	施工许可证	项目经理和安全管理证书	特种作业人员证书
915	多选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，总承包单位、安装单位、监理单位应对进场建筑施工机械的（）等实体进行检查。	维修和技术改造记录	外观	产品铭牌	登记标识	安全装置
916	多选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，建筑施工机械安装、拆卸作业条件主要包括（）。	专项施工方案已完成编制、审批、论证	基础已通过验收，作业场所已隔离、防护、警戒	相关管理、作业人员已到岗	施工期间天气情况良好	安装单位已按要求检查施工机械、安装辅助机械
917	多选题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，在建筑施工机械使用前，安装单位应当向总承包单位进行安全使用说明；总承包单位应组织（）对特种作业人员进行安全技术交底。	租赁单位	检测单位	监理单位	分包单位	安装单位
918	多选题	施工消防工作应贯彻（）的方针。	依法监管	单位负责	预防为主	公民参与	防消结合
919	多选题	优化消防监管执法模式，遵循“（）”的原则，进一步优化消防监管方式，明确消防救援机构对单位实行清单式分类监管。	突出重点	兼顾一般	全面监管	顾全大局	分清缓急
920	多选题	消防隐患和管理漏洞，主要表现在（）等方面。	消防安全管理责任制不落实	施工人员消防安全意识淡薄	工地违章用火、用电导致火灾发生	施工现场没有按规定配备相应的消防设施	未按要求配备消防安全管理员

住建委人才开发评价中心

921	多选题	动火作业施工企业必须履行的职责包括（ ）。 建立企业内部动火审批制度，编制动火作业施工方案	对动火人员开展教育培训，并确保特种工种持证上岗	开展动火作业中涉及动火点风险评估	实施动火作业前安全交底工作	编制因动火作业不当发生安全事故后的处理结果	
922	多选题	临时消防给水系统应做到无盲区、全覆盖保护，临时消防给水系统中的（ ）等应确保满足要求、正常使用，不得擅自挪用、关闭、停用。	加压水泵	中转水池（水箱）	供水管网上的控制阀门	水泵接合器	室内消火栓
923	多选题	施工现场用火应符合的要求包括（ ）。	动火作业应办理动火许可证	动火操作人员应具有相应资格	施工现场不应采用明火取暖	裸露的可燃材料上严禁直接进行动火作业	动火作业后，动火操作人员即可离开
924	多选题	气瓶运输、存放、使用时，应符合（ ）等规定。	气瓶应保持直立状态，并采取防倾倒措施	严禁碰撞、敲打、抛掷、滚动气瓶	气瓶应远离火源，距火源距离不应小于5m	燃气储装瓶罐应设置防静电装置	乙炔瓶严禁横躺卧放
925	多选题	企业负责人、专职安全管理人员对消防安全要具备（ ）“四个能力”建设。	消防安全知识宣传教育能力	消除火灾隐患能力	扑救初期火灾能力	组织引导疏散逃生能力	查处事故原因能力
926	多选题	施工现场都要建立、健全防火检查制度，发现火险隐患，必须立即消除；一时难以消除的隐患，要（ ）限期整改。	定人员	定方向	定规格	定项目	定措施
927	多选题	根据《上海市消防条例》规定，生产经营单位应当履行（ ）等消防安全责任。	制定并落实消防安全制度	制定并落实消防安全操作规程	定期组织检验、维修，确保消防设施和器材完好、有效	制定灭火和应急疏散预案	每月开展组织消防演练
928	多选题	根据《上海市消防条例》规定，（ ）等技术性能较高的消防设施，应当由有资质的单位安装，并由符合国家规定条件的单位定期检测。	消火栓系统	火灾自动报警系统	应急广播系统	固定灭火系统	防排烟系统
929	多选题	根据《上海市消防条例》规定，（ ）应当接受消防安全培训。	消防安全管理人员	消防工程的监测人员	易燃易爆危险物品的作业人员	消防技术服务机构的执业人员	消防工程的施工人员
930	多选题	根据《关于进一步加强建设工程施工现场消防安全工作的通知》规定，施工现场具备的消防安全条件包括（ ）。	施工现场设置必要的集中避险区	施工现场要设置消防通道并确保畅通	施工现场要按有关规定设置消防水源	施工现场应当配备必要的消防设施和灭火器材	施工现场的办公、生活区与作业区应当分开设置，并保持安全距离
931	多选题	对于发生建筑施工火灾事故的，要加大责任追究力度，做到（ ）这四不放过。	事故原因未查清不放过	责任人员未处理不放过	整改措施未落实不放过	有关人员未受到教育不放过	教训不吸取不放过

住建委人才开发评价中心

932	多选题	根据《上海市建设工程施工现场消防安全管理规定》，建筑施工现场存在（）情况之一的，禁止动用明火作业。	现场操作工没有操作证	在动用明火审批的范围内未履行审批手续	操作工不了解动用明火作业现场周围情况的	散落的火星未危及毗连的建筑物	现场操作工不了解焊件内部是否安全的
933	多选题	根据《关于进一步加强本市建设工程施工现场消防安全管理工作的通知》的规定，下列属于施工现场消防安全自主管理制度的是（）。	可燃及易燃易爆危险品管理	用火用电用气管理	消防器材管理	防火重点部位管理	消防安全检查
934	多选题	施工安全事故具有以下（）基本特征。	主体的特定性	地域的随机性	破坏性	突发性	过失性
935	多选题	按事故性质分类，施工安全事故可分为（）。	人员事故	作业事故	质量问题	技术事故	环境事故
936	多选题	按事故造成的人员伤亡或直接经济损失分类，施工安全事故可分为（）。	一般事故	较大事故	严重事故	重大事故	特别重大事故
937	多选题	根据高处作业者工作时所处的部位不同，高处作业坠落事故可分为临边作业高处坠落事故、（）等。	洞口作业高处坠落事故	攀登作业高处坠落事故	悬空作业高处坠落事故	操作平台作业高处坠落事故	交叉作业高处坠落事故
938	多选题	下列关于防止外用电梯防高处坠落的措施，正确的有（）。	各种限位应灵敏可靠	楼层门应采取防止人员和物料坠落措施	电梯上下运行行程内应保证无障碍物	电梯轿厢内乘人、载物时，严禁超载	电梯轿厢内乘人、载物时，载荷应均匀分布，防止偏重
939	多选题	移动式操作平台，立杆底部和平台立面应分别设置（），平台应用坚实木板满铺，并设置防护栏杆和登高扶梯。	扫地杆	水平杆	加强撑	横撑	剪刀撑
940	多选题	模板工程在（）时应保证作业人员有可靠立足点，作业面应按规定设置安全防护设施。	绑扎钢筋	支设立柱	粉刷模板	支拆模板	安装梁底模
941	多选题	下列关于坍塌事故的主要类型，正确的有（）等。	土方坍塌	模板坍塌	脚手架坍塌	拆除工程坍塌	建筑物及构筑物坍塌
942	多选题	施工单位应编制深基坑（槽）、高切坡、桩基和（）模板支撑系统等特定施工方案，并组织专家审查。	超高	超重	大跨度	物料传送	机械运行
943	多选题	基坑（槽）拆除支撑时应按基坑（槽）回填顺序（），必要时应采取加固措施。	自下而上	逐层拆除	随拆随填	防止边坡塌方	相邻建（构）筑物产生破坏
944	多选题	模板作业时，施工单位对模板支撑宜采用钢支撑材料作支撑立柱，不得使用严重（）的钢支撑材料和竹材作立柱。	锈蚀	变形	断裂	脱焊	螺栓松动
945	多选题	物体打击会对建筑工作人员的安全造成威胁，容易砸伤，甚至出现生命危险。特别在施工周期短，（）时常有出现。	劳动力投入较多	施工机具投入较多	物料投入较多	交叉作业	工具存放

住建委人才开发评价中心

946	多选题	突发事件是指突然发生，造成或者可能造成严重社会危害，需要采取应急处置措施予以应对的（）事件。	自然灾害	次生灾害	事故灾难	公共卫生事件	社会安全
947	多选题	根据《突发事件应对法》的规定，属于突发事件预防与应急准备应采取的措施有（）。	建立健全安全管理制度	定期检查安全防范措施落实情况	掌握处理可能引发社会安全事件的问题	向所在地人民政府或者人民政府有关部门报告	防止矛盾激化和事态扩大
948	多选题	根据《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位特种设备发生生产安全事故，应当按照国家有关伤亡事故报告和调查处理的规定，及时、如实地向（）报告。	所在地人民政府	安全生产监督管理部门	建设行政主管部门	公共安全部门	特种设备安全监督管理部门
949	多选题	根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，事故报告应当及时、准确、完整，任何单位和个人对事故不得（）。	迟报	漏报	谎报	瞒报	闪报
950	多选题	根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，事故调查处理应当坚持（）的原则，及时、准确地查清事故经过、事故原因和事故损失，查明事故性质，认定事故责任，总结事故教训，提出整改措施，并对事故责任者依法追究责任。	公平公开	实事求是	尊重科学	以人为本	全面深入
951	多选题	根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，事故发生单位负责人接到事故报告后，应当立即启动（）。	事故相应应急预案	采取有效措施	组织抢救	防止事故扩大	减少人员伤亡和财产损失
952	多选题	根据《生产安全事故应急条例》规定，生产安全事故应急救援预案应当符合有关（）的规定，具有科学性、针对性和可操作性。	合同	法规	规章	标准	法律
953	多选题	根据《生产安全事故应急条例》规定，有下列（）情形之一的，生产安全事故应急救援预案制定单位应当及时修订相关预案。	应急指挥机构及其职责发生调整	安全生产面临风险发生重大变化	重要应急资源发生重大变化	制定预案依据发生重大变化	预案演练发现重大问题
954	多选题	根据《生产安全事故应急条例》规定，应急救援队伍应当配备必要的应急救援（），并定期组织训练。	设备	物品	物资	器材	装备
955	多选题	根据《生产安全事故信息报告和处置办法》规定，事故信息的报告应当及时、准确和完整，信息的处置应当遵循（）的原则。	实事求是	快速高效	公正客观	协同配合	分级负责

住建委人才开发评价中心

956	多选题	根据《生产安全事故信息报告和处置办法》规定，使用电话快报，应当包括下列（）内容。	事故发生的时间、地点	事故发生单位的名称、地址、性质	事故的简要经过	已经采取的措施	事故已经造成或者可能造成的伤亡人数
957	多选题	根据上海市实施《生产安全事故报告和调查处理条例》的若干规定，事故发生后，事故发生单位及相关单位应当在事故调查组规定时限内，提供营业执照、行政许可及资质证明复印件；组织架构及相关人员资格证明；安全生产责任制度和相关管理制度；（）等材料。	与事故相关的合同、伤亡人员身份证明及劳动关系证明	与事故相关的设备资料和安全操作规程	有关人员安全教育和特种作业人员资格证明	事故造成人员伤亡和直接经济损失等基本情况的说明	事故现场示意图
958	多选题	根据上海市实施《生产安全事故报告和调查处理条例》的若干规定，事故发生单位及相关单位应当在事故调查组规定时限内，应提供的材料包括（）。	营业执照、行政许可及资质证明	组织架构及相关人员资格证明	安全生产责任制度和相关管理制度	有关人员安全教育和培训情况	企业业绩证明和经营情况
959	多选题	根据上海市实施《生产安全事故报告和调查处理条例》的若干规定，较大涉险事故是指生产经营活动过程中发生的下列（）等事故。	直接经济损失1000万元（含）以上	涉险10人（含）以上	造成3人（含）以上被困或下落不明	紧急疏散人员500人（含）以上	危及重要场所和设施安全
960	多选题	根据《上海市建设工程生产安全事故管理规定》关于启动事故应急预案的具体要求，施工工地管理单位应牵头组织（）。	抢险救援	开展事故调查	保护事故现场	安抚死伤人员家属	防止次生灾害
961	多选题	根据《上海市建设工程生产安全事故管理规定》，整改工作是否合格，应经（）共同确认，并经施工总承包企业审核。	建设单位	设计单位	施工工地管理单位	监理单位	安质监站
962	多选题	根据《上海市建设工程生产安全事故管理规定》，生产安全事故的施工项目参建各方的（）应接受年度强制教育培训考核。	企业主要负责人	项目负责人	技术负责人	安全管理人员	监管负责人
963	多选题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，各类临建房屋，应具有（）等。	在技术监督部门备案的产品技术标准	出厂合格证书	产品说明书	主要结构材料的质量说明书	质量检验记录
964	多选题	以下对易燃易爆物品的存放叙述正确的是（）。	专库储存	分类单独存放	保持通风	集中存放	保持阳光
965	多选题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，施工单位应对施工人员居住的宿舍加强管理，确保施工人员的身体健康。宿舍内严禁使用明火取暖。严禁使用（）等，严防火灾事故的发生。	电炉	电热毯	空调	热得快	电褥子

住建委人才开发评价中心

966	多选题	根据《建筑施工现场钢管扣件安全管理规定》规定，本市建立钢管扣件电子诚信档案，记录钢管扣件产品（）等信息。	生产	检查	验收	检测	监督
967	多选题	《建筑施工现场钢管扣件安全管理规定》规定，建筑施工现场钢管扣件使用，施工单位应履行的主要职责包括（）。	建立生产厂家、租赁单位合格供应商名录	签订示范合同	严格材料进场验收	钢管、扣件应按规定进行送样复试	强化现场抽查
968	多选题	财产保险是指以各种物质财产及有关利益为保险标的，以补偿投保人或被保险人的经济损失为基本目的的一种经济补偿制度。广义财产保险包括（）。	财产损失保险	责任保险	意外伤害保险	信用保证保险	意外医疗保险
969	多选题	根据业务内容的不同，责任保险可以分为（），其中每一类业务又由若干具体的险种构成。	公众责任保险	产品责任保险	雇主责任保险	职业责任保险	第三者责任保险
970	多选题	以下情形不属于《上海市建设工程安全生产责任保险实施意见》规定的保险责任的有（）。	被责令停产、停业、关闭后擅自从事经营活动发生的安全事故	投保单位或其从业人员或者第三者故意行为造成的生产安全事故	违法行为造成的生产安全事故	不可抗力造成的生产安全事故	间接损失
971	多选题	下列属于强制性标准的是（）。	工程建设通用的综合标准	重要的通用质量标准	通用术语、符号和制图方法标准	最新的信息技术标准	重要的通用试验、检验和评定方法标准
972	多选题	《标准化法》规定，没有（）国家标准、需要在全国某个行业范围内统一的技术要求，可以制定行业标准。	强制性	威胁性	推荐性	强权性	示范性
973	多选题	《工程建设国家标准管理办法》规定，对需要在全国范围内统一的（）技术要求，应当制定国家标准。	工程建设勘察、规划、设计、施工（包括安装）及验收等通用的质量要求	工程建设通用的有关安全、卫生和环境保护的技术要求	工程建设通用的试验、检验和评定等方法	工程建设通用的术语、符号、代号、量与单位、建筑模数和制图方法	工程建设通用的信息技术要求
974	多选题	《工程建设行业标准管理办法》规定，对没有国家标准而需要在全国某个行业范围内统一的（），可以制定行业标准。	工程建设勘察、规划、设计、施工（包括安装）及验收等行业专用的质量要求	工程建设行业专用的有关安全、卫生和环境保护的技术要求	工程建设行业专用的术语、符号、代号、量与单位和制图方法	工程建设行业专用的试验、检验和评定等方法	工程建设行业专用的信息技术要求
975	多选题	《工程建设行业标准管理办法》规定，行业标准的编号由（）组成，	行业简称首字母	行业标准的代号	标准发布的顺序号	批准标准的年号	标准简称首字母

住建委人才开发评价中心

976	多选题	根据《企业标准化管理办法》规定，企业生产执行国家标准、行业标准、地方标准或企业产品标准，应当在产品或其说明书、包装物上标注所执行标准的（ ）。	年份	级别	代号	编号	名称
977	多选题	《档案法》对档案的定义表述了多个方面的含义，包括历史性、多元性、（ ）。	广泛性	原始性	价值性	多样性	记录性
978	多选题	企业安全生产档案从内容上大致可分为（ ）等。	人身伤亡事故档案	安全生产教育档案	违章记录及安全奖惩档案	隐患整改记录	安全生产措施项目档案
979	多选题	企业安全生产档案中的电气设备检测记录应包括（ ）。	配电设备检测记录	用电设备检测记录	绝缘检测记录	接地电阻检测记录	漏电保护器运行、检测记录
980	多选题	根据《生产安全事故档案管理办法》规定，下列属于事故调查及处理工作中应归档的文件材料有（ ）。	事故报告及领导批示	事故调查组织工作的有关材料	事故抢险救援报告	调查取证、谈话、询问笔录	事故调查组工作简报
981	多选题	市住房城乡建设管理委定期对信用评价和应用情况进行评估，并根据市场信用状况和评价结果，定期调整信用评价准，保证评价过程和结果的（ ）。	客观	合理	公正	公平	公开
982	多选题	工伤保险是一项基本社会保险，有（ ）特征。	强制性	互济性	保障性	福利性	补偿性
983	多选题	工伤保险作为在职职工的一种社会保障制度其工伤保险原则有（ ）等。	无过错补偿原则	个人不缴费原则	行业差别费率和浮动费率原则	补偿与预防、康复相结合原则	长期保障与一次性补偿相结合原则
984	多选题	《上海市工伤保险实施办法》规定，工伤保险基金由（ ）构成。	用人单位缴纳的工伤保险费	工伤保险基金的利息	依法纳入工伤保险基金的其他资金	职工个人缴纳的保险费	财政支付的工伤保险费
985	多选题	《上海市工伤保险实施办法》规定，工伤保险基金用于本办法规定的（ ）的支付。	工伤保险待遇	劳动能力鉴定	工伤预防的宣传	工伤预防的培训	法律、法规规定的用于工伤保险的其他费用
986	多选题	《上海市工伤保险实施办法》规定，从业人员（ ），应当认定为工伤。	在工作时间和工作场所内，因工作原因受到事故伤害的	在工作时间前后在工作场所内，从事与工作有关的预备性或者收尾性工作受到事故伤害的	在工作时间和工作场所内，因履行工作职责受到暴力等意外伤害的	患职业病的	因工外出期间，由于工作原因受到伤害或者发生事故下落不明的
987	多选题	《上海市工伤保险实施办法》规定，从业人员原在军队服役，（ ）到用人单位后旧伤复发的，视同为工伤。	因战负伤致残	因病致残	因私负伤致残	因公负伤致残	转业后致残

住建委人才开发评价中心

988	多选题	《上海市工伤保险实施办法》规定，从业人员被诊断、鉴定为职业病，所在单位应当自事故伤害发生之日或者被诊断、鉴定为职业病之日起30日内，向用人单位所在地的（ ）提出工伤认定申请。	区人力资源社会保障局	县人力资源社会保障局	市人力资源社会保障局	国家社保局	省人力资源社会保障局
989	多选题	文明施工是指在建设工程和建筑物、构筑物拆除等活动中，按照规定（ ）的施工活动。	采取措施	保障施工现场作业环境	改善市容环境卫生	维护施工人员身体健康	有效减少对周边环境的影响
990	多选题	《上海市建设工程文明施工管理规定》规定，施工铭牌应当标明的内容有（ ）。	建设工程项目名称	工地四周范围和面积	开工、竣工日期	夜间施工时间	文明施工具体措施
991	多选题	《上海市建设工程文明施工管理规定》规定，施工单位在夜间施工不得进行（ ）。	焊接作业	捶打作业	动火作业	敲击作业	锯割作业
992	多选题	《上海市建设工程文明施工管理规定》规定，施工现场设置生活区的，应当符合（ ）规定。	生活区和作业区分隔设置	设置饮用水设施	设置盥洗池和淋浴间	设置水冲式或者移动式厕所，并由专人负责冲洗和消毒	设置符合分类要求的密闭式垃圾容器，生活垃圾应当分类放置于垃圾容器内并做到日产日清
993	多选题	本市文明施工重点区域是指外环线以内区域和市人民政府确定的其他重点区域。市建设行政管理部门应当根据（ ）等提出其他重点区域划分方案，报市人民政府批准。	区域分布	地理位置	人口密度	居住环境	景观要求
994	多选题	下列选项中（ ）符合本市重点区域内施工工地的文明施工的要求。	禁止夜间施工	因特殊工序要求确需夜间施工的，应当向建设行政主管部门办理夜间施工有关手续	因特殊工序要求确需夜间施工的，应当按规定向有关的行政主管部门办理夜间施工有关手续	禁止采用钢筋、模板成型加工作业	轨道交通站点、隧道工程工作并施工，采用覆盖法作业方式
995	多选题	《房屋建筑工程文明施工提升标准》要求，企业LOGO标识及各类宣传，应采用喷绘、涂刷等方式，严禁在（ ）悬挂广告、标语。	结构顶部	塔吊机身	平衡臂	外脚手架	围墙

住建委人才开发评价中心

996	多选题	《房屋建筑工程文明施工提升标准》规定，办公区和生活区应做好垃圾分类工作，分别设置（）收集容器以便投放，予以明确指引，并由专人负责管理。	可回收物	有害垃圾	湿垃圾	干垃圾	危险垃圾
997	多选题	《房屋建筑工程文明施工提升标准》规定，（）等位置，应使用标准化定型化防护网片，固定安全可靠。	大开间楼层临边	基坑临边	超过4m的较大洞口临边	电梯井口防护门	施工升降机防护门
998	多选题	施工单位应当在施工工地设置硬质围挡，并采取覆盖、（）等有效防尘降尘措施。	清运	分段作业	择时施工	洒水抑尘	冲洗地面和车辆
999	多选题	下列选项中符合《上海市建筑垃圾处理管理规定》规定是（）。	工程渣土，进入消纳场所进行消纳	泥浆，进入泥浆预处理设施进行预处理后，进入消纳场所进行消纳	装修垃圾经分拣后进入消纳场所和资源化利用设施进行消纳、利用	建筑废弃混凝土，进入资源化利用设施进行利用	拆除工程中产生的废弃物，经分拣后进入消纳场所和资源化利用设施进行消纳、利用
1000	多选题	绿色施工与传统施工在许多要素方面是相同的：它们有相同的（）。	工程项目	人员	设备	材料	工程管理与工程技术方法
1001	多选题	《建筑工程绿色施工规范》是我第一部指建筑工程绿色施工的国家规范。该规范遵循系统、科学、（）相结合原则。	前瞻性	针对性	可操作性	环保性	经济性
1002	多选题	根据《绿色施工导则》要求，必须优化钢结构制作和安装方法，大型钢结构宜采用（）等安装方法，减少方案的措施用材量。	工厂制作，现场拼装	分段吊装	整体提升	滑移	顶升
1003	多选题	安全生产综合监管工作的四项基本原则是（）。	坚持预防为主、专项治理	坚持行业主管、各司其职	坚持分级负责、属地监管	坚持区别对待、分类指导	坚持综合协调、重点推进
1004	多选题	《上海市建设工程质量安全监督机构与监督人员管理若干规定》的第二章规定了监督机构（）基本条件等。	在职责范围内，独立开展建设工程质量安全监督工作，具有独立的对外挂牌和对外监督印章	有固定的质量安全监督经费来源	有相对独立的固定办公场所	有一定在职的工作人员	有健全的质量安全监督和内部管理制度
1005	多选题	《上海市建设工程施工安全监督管理办法》规定，施工单位在编制施工组织设计时，应当根据建设工程的（），制定和组织落实专项的施工安全技术措施，并向所有施工人员进行安全技术交底。	人员配备	性质	规模	特点	施工现场的环境条件

住建委人才开发评价中心

1006	多选题	《房屋建筑和市政基础设施工程施工安全监督规定》规定，监督机构实施工程项目的施工安全监督，应当依照（）程序进行。	受理建设单位申请并办理工程项目安全监督手续	制定工程项目施工安全监督工作计划并组织实施	实施工程项目施工安全监督抽查并形成监督记录	评定工程项目安全生产标准化工作并办理终止施工安全监督手续	整理工程项目施工安全监督资料并立卷归档
1007	多选题	《上海市建设工程质量安全监督管理规定》规定，监督机构对每个项目的质量安全监督抽查次数为每季度不应少于一次。有（）情况的，应适当增加抽查次数。	发生过生产安全责任事故	发生过安全生产质量事故	施工现场质量安全管理体系不符合有关规定	有超过一定规模的危险性较大的分部分项工程施工，限期未改正	涉及工程项目重点部位、关键工序
1008	多选题	《上海市建设工程质量安全监督管理规定》规定，监督机构对检查中发现的质量、安全问题，监督机构应当按照有关规定签发（）。	整改指令单	局部暂缓施工指令单	停工指令单	质量问题整改通知书	临时收缴资质证书通知书
1009	多选题	巡查项目应从“上海市建设市场管理信息平台”中的项目库中随机抽取，必要时也可采取指定项目的方式选择。应重点巡查（）的企业的在建项目。	发生事故	受过处罚	相互斗殴	投诉频繁	恶意欠薪
1010	多选题	根据《上海市建设工程质量安全巡查管理办法》，工程巡查内容为建设、施工、监理、勘察、设计等参建单位的（）。	质量	进度	人员	安全	市场行为
1011	多选题	《关于进一步优化本市建筑工程质量安全监督和综合竣工验收管理工作的通知》规定，建设单位对技术检查负首要责任，（）根据职责分工对技术检查负相应主体责任。	建设单位	施工单位	监理单位	设计单位	分包单位
1012	多选题	我国《民法典》、《行政处罚法》和《刑法》规定了法律责任分为（）。	民事法律责任	单位法律责任	个体法律责任	行政法律责任	刑事法律责任
1013	多选题	《民法典》规定的民事责任中，与建筑施工安全有着直接密切关系的是（）。	停止侵害	排除妨碍	消除危险	赔偿损失	罚款
1014	多选题	我国《刑法》规定了刑罚分为主刑和附加刑。下列选项中属于主刑的是（）和死刑。	劳动教养	管制	拘役	有期徒刑	无期徒刑
1015	多选题	《建筑法》规定：建筑施工企业在施工中（）行为的，责令改正，处以罚款；情节严重的，责令停业整顿，降低资质等级或者吊销资质证书。	偷工减料的	使用不合格的建築材料的	施工人員無證上崗的	不按照工程設計圖紙的	不按照施工技術標準施工的
1016	多选题	生产经营单位应当为从业人员提供符合（）的劳动防护用品。	国家标准	地方标准	行业标准	企业标准	国际标准

住建委人才开发评价中心

1017	多选题	依据《安全生产法》规定，生产经营单位进行（）作业时，未安排专门人员进行现场安全管理的，责令限期改正，处十万元以下的罚款；逾期未改正的，责令停产停业整顿，并处十万元以上二十万元以下的罚款，对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员处二万元以上五万元以下的罚款；构成犯罪的，依照刑法有关规定追究刑事责任。	爆破	吊装	动火	临时用电	国务院应急管理部门会同国务院有关部门规定的其他危险作业
1018	多选题	依据《安全生产违法行为行政处罚办法》规定，生产经营单位及其有关人员主动消除或者减轻安全生产违法行为危害后果的，应当（）行政处罚。	从重	加重	加倍	从轻	减轻
1019	多选题	生产经营单位及其主要负责人有下列（）行为的，给予警告，对其主要负责人、其他有关人员处1千元以上1万元以下的罚款。	违反安全管理规定的作业的	强令从业人员违章、冒险作业的	指挥从业人员违章、冒险作业的	未按规定足额提取和使用安全生产费用的	发现从业人员违章作业不加制止的
1020	多选题	根据《上海市建设工程施工安全监督管理办法》第十四条第一款施工单位应当按照有关的国家标准、行业标准或者地方标准，在施工现场设置安全防护设施，应满足（）等要求。	根据建设工程的施工进度，及时调整和完善安全防护设施	在施工现场的事故易发区域，设置专项的安全防护设施，并设立醒目的警示标志	根据季节，设置或者调整专项的安全防护设施，并进行相关的安全检查	根据天气特点，设置或者调整专项的安全防护设施，并进行相关的安全检查	根据天气的变化，设置或者调整专项的安全防护设施，并进行相关的安全检查
1021	多选题	依据《建筑起重机械安全监督管理规定》，建筑起重机械使用时，使用单位应当指定（）进行现场监督检查。	专职文明施工管理员	专职设备管理人员	专职安全生产管理人员	项目负责人	兼职安全生产管理人员
1022	多选题	依据《建筑起重机械安全监督管理规定》，施工现场有多台塔式起重机作业时，施工总承包单位应当（）塔式起重机相互碰撞的安全措施。	组织开展	组织预防	组织制定	实施防止	组织策划
1023	多选题	《建筑起重机械安全监督管理规定》第十八条第（一）项规定：使用单位应当根据（），对建筑起重机械采取相应的安全防护措施。	不同的使用者	不同施工阶段	周围环境	季节、气候的变化	不同的安全管理人员
1024	多选题	《建筑业安全卫生公约》约定，任何起重机械和升降附属装置，包括其元件、附件、锚具和支架等，均应（）。	设计和制造良好	安装和使用得当	保持良好工作状态	由专业主管人员检查测试	按国家法律或条例由经过检查身体健康的工人操作
1025	多选题	国际劳工局是国际劳工组织常设秘书处。主要活动有从事（），设在瑞士日内瓦国际劳工局总部。	国际劳工立法	制定公约和建议书	协调各成员国之间纠纷	技术援助	技术合作

住建委人才开发评价中心

1026	多选题	为贯彻落实167号公约，市建委采用了多种有效形式贯彻、落实167号公约的活动。具体工作包括（）等。	对工地推行了标准化管理竞赛评比活动	采用二级政府二级管理，齐抓共管的方式	展开了安全生产竞赛活动	开展了文明工地评比活动	组织一、二级建筑施工企业法人安全生产培训工作
1027	多选题	《建筑业安全卫生公约》约定，国家法律或条例应规定工人责任包括（）。	在实施规定的安全和卫生措施方面与其雇主尽可能密切合作	适当注意自己的安全	不得滥用为他们的自我保护而提供的任何设备	及时向其直接主管人报告他们认为可能造成危险而他们自己又不能处理的任何情况	遵守规定的安全和卫生措施
1028	多选题	建筑施工安全生产技术规划编制应依据（）和周边环境、与工程有关的资源供应情况、施工技术、施工工艺、材料、设备等。	与工程建设有关的法律法规	国家现行有关标准	工程设计文件	工程施工合同或者招标投标文件	工程场地条件
1029	多选题	危险源辨识应覆盖与建筑施工相关的所有（）、方法、施工过程中的危险源。	场所	环境	材料	设备	设施
1030	多选题	建筑施工安全生产技术应包括（）。	建筑施工危险源识别	建筑施工安全风险评估	建筑施工安全生产技术方案分析	建筑施工危大工程分析	建筑施工安全生产应急预案分析
1031	多选题	下列属于 I 级危险等级的分部分项工程有（）。	开挖深度 16m 及以上的人工挖孔桩工程	各类工具式模板工程：包括滑模、爬模、飞模、隧道模等工程	文物保护建筑、优秀历史建筑或历史文化风貌区影响范围内的拆除工程	高处作业吊篮	悬挑式脚手架工程
1032	多选题	危险和有害因素类型有（）。	人的因素	物的因素	环境因素	管理因素	其他因素
1033	多选题	物的因素中的防护缺陷，其包括的内容有（）。	无防护	防护不当	防护距离不够	支撑不当	防滑装置缺陷
1034	多选题	管理因素包括的危险和有害因素有（）。	安全组织机构不健全	安全责任制未落实	安全管理规章制度不完善	其他管理因素	安全方案无针对性
1035	多选题	施工过程中存在危险或者有害的环境因素包括（）。	室内安全通道缺陷	恶劣气候，比如台风、暴雨等	场地涌水	采光照度不良	作业场地狭窄
1036	多选题	确定风险准则时要重点考虑的原则有（）。	法律法规、标准规范要求	合同文件要求	地方关于风险管控的具体要求	本企业风险管理的方针、目标以及发展战略	本企业可接受的安全风险
1037	多选题	对于脚手架工程中可能发生的事故类型主要有（）。	坍塌	沉陷	高处坠落	物体打击	中毒

住建委人才开发评价中心

1038	多选题	安全生产技术措施实施前应审核作业过程的指导文件，实施过程中应进行检查、分析和评价，并使（ ）等因素均处于稳定状态。	人员	机械	材料	方法	环境
1039	多选题	安全生产技术措施实施的过程控制应以（ ）为基础。	数据分析	信息分析	过程监测反馈	信息化	数字化
1040	多选题	建筑施工过程中，（ ）应按相应专业技术标准进行安全生产技术控制。	各分部分项工程	各工序	各单体工程	各单位工程	各工艺流程
1041	多选题	建筑施工安全生产技术措施过程控制除了包括施工工艺和工序，还包括（ ）。	安全操作规程	设备和实施	施工荷载	阶段验收	监测预警
1042	多选题	安全生产技术交底活动以下说法正确的有（ ）。	是施工技术管理中的重要组成部分	是施工安全管理中的重要组成部分	是施工安全管理中不可缺少的过程	是一种超前的管理手段	是一种超前的技术手段
1043	多选题	安全生产技术交底活动需要对将要开工的工程施工项目通过（ ）的排查，找出现实中存在的不安全因素，制定相应的对策，防止作业中的危害。	施工机械	施工现场	危险源	施工人员	施工风险
1044	多选题	建筑施工安全生产技术监测是指在建筑施工过程中现场安全信息、数据进行（ ）的技术活动。	收集	汇总	分析	反馈	归档
1045	多选题	安全生产技术交底应有书面记录，交底双方应履行签字手续，书面记录应在（ ）各方留存备查。	交底者	监理人员	被交底者	安全管理者	资料员
1046	多选题	建筑施工安全生产技术监测现场测点布置中，在监测对象（ ）部位，监测点的数量和观测频度应适当加密。	内力变化大	变形变化大	高度大	建筑角部	周边重点监护
1047	多选题	建筑施工生产安全事故应急救援预案应包括（ ）、组织抢险急救、现场保护、人员撤离或疏散等活动的具体安排等内容。	建筑施工中潜在的风险及其类别、危险程度	发生紧急情况时应应急救援组织机构与人员职责分工、权限	应急救援设备、器材、物资的配置、选择、使用方法和调用程序以及进行维护和定期检测的要求	应急救援技术措施的选择和采用	与企业内部相关职能部门以及外部(政府、消防、救险、医疗等)相关单位或部信息报告、联系方式
1048	多选题	建筑施工安全生产技术监测可采用（ ）相结合的方法。	定期抽查	仪器监测	巡视检查	专项会议	专家论证
1049	多选题	无支护基坑的坑壁形式分为（ ）。	垂直坑壁	斜坡	阶梯型坑壁	变坡度坑壁	变坡度阶梯形坑壁
1050	多选题	基坑工程安全要点主要包括了（ ）。	支护	降排水	开挖	监测	支撑拆除
1051	多选题	基坑工程施工安全专项方案中工程概况应包括（ ）内容。	工程地质条件	基坑规模	周围环境安全	基坑安全等级	支护结构形式

住建委人才开发评价中心

1052	多选题	基坑工程施工安全专项方案中安全管理措施包括（）内容。	安全控制技术措施	安全处理预案	安全管理组织	安全管理应急启动	人员教育培训
1053	多选题	基坑工程中，支撑设计时，由于（），一旦基坑土方开挖，均有可能导致整个支护结构破坏。	计算受力不准确	考虑的安全系数有误	施工时质量低劣而未能达到设计要求	计算套用的规范不对	施工机械选择不恰当
1054	多选题	基坑支护结构破坏的主要形式有（）。	整体失稳	基坑隆起	管涌及流砂	支撑折断或压屈	墙体破坏
1055	多选题	基坑支护结构设计的主要内容有（）。	支护结构的方案比选	支护结构强度计算	支护结构变形计算	支护结构的整体稳定性验算	围护墙的抗渗验算
1056	多选题	基坑支护结构设计的基本原则是（）。	安全可靠	方便施工	经济合理	因地制宜	综合治理
1057	多选题	基坑支护结构中的支挡式结构类型有（）。	拉锚式结构	支撑式结构	悬臂式结构	双排桩	支护结构与主体结构结合的逆作法
1058	多选题	排桩适用于可采用（）的基坑。	降水	截水帷幕	逆作法	框架逆筑	大开挖
1059	多选题	基坑工程中，以下关于水泥土桩复合土钉墙，说法正确的是（）。	用于软土基坑时，深度不宜大于12m	用于淤泥质土基坑时，深度不宜大于6m	用于基坑周边环境条件复杂的深基坑	不宜用在高水位的碎石土中	当基坑潜在滑动面内有建筑物、重要地下管线时，不宜采用土钉墙
1060	多选题	基坑工程中，以下关于支护结构说法错误的是（）。	重力式水泥土墙适用于淤泥质土，且深度不宜大于7m	放坡坡面应设置防护层	基坑开挖采用放坡时，边坡的圆弧滑动稳定安全系数（Ks）不应小于1.15	放坡的安全等级为二级	当坑底以下为软土时，可采用水泥土搅拌桩
1061	多选题	基坑工程中，以下关于土钉墙支护说法错误的是（）。	分层开挖厚度应与土钉竖向间距协调同步，逐层开挖并施工土钉，严禁超挖	施工期间坡顶应按荷载标准值设计要求控制施工荷载	土钉墙施工完成后，应按设计要求或间隔不小于36h后开挖下一层土方	膨胀土土钉注浆材料宜采用混合砂浆，并应采用二次注浆技术	土钉应采用孔底注浆施工，严禁采用孔口重力式注浆
1062	多选题	当需要增强墙体的抗拉性能时，可在水泥土桩内插入杆筋。杆筋可采用（）。	钢筋	钢管	钢板	预制板	毛竹

住建委人才开发评价中心

1063	多选题	下列关于地下连续墙的说法错误的有（）。	当成槽施工可能对周边环境产生不利影响或槽壁稳定性较差时，应取较小的槽段长度	必要时，宜采用搅拌桩对槽壁进行加固	地下连续墙的混凝土设计强度等级宜取C20~C30	地下连续墙用于截水时，墙体混凝土抗渗等级不宜小于P4	水平钢筋及构造钢筋宜选用HPB300或HRB400钢筋，直径不宜小于12mm，水平钢筋间距宜取200mm~
1064	多选题	下列关于地下连续墙的说法正确的是（）。	钢筋笼端部与槽段接头之间、钢筋笼端部与相邻墙段混凝土面之间的间隙不应大于250mm	必要时，宜采用搅拌桩对槽壁进行加固	地下连续墙纵向受力钢筋的保护层厚度，在基坑内侧不宜小于50mm，在基坑外侧不宜小于70mm	地下连续墙用于截水时，墙体混凝土抗渗等级不宜小于P4	水平钢筋及构造钢筋宜选用HPB300或HRB400钢筋，直径不宜小于12mm，水平钢筋间距宜取200mm~
1065	多选题	地下连续墙作为主体地下结构外墙，且需要形成整体墙体时，宜采用刚性接头；刚性接头可采用（）等。	一字形接头	十字形穿孔钢板	钢筋承插式	工字形钢接头	混凝土预制接头
1066	多选题	下列关于地下连续墙槽段接头施工说法正确的是（）。	当地下连续墙作为主体地下结构外墙，且需要形成整体墙体时，宜采用刚性接头	当采取地下连续墙顶设置通长冠梁、墙壁内侧槽段接缝位置设置结构壁柱、基础底板与地下连续墙刚性连接等措施时，采用刚性	地下连续墙宜采用圆形锁口管接头、波纹管接头、楔形接头、工字形钢接头或混凝土预制接头等柔性接头	刚性接头可采用一字形或十字形穿孔钢板接头、钢筋承插式接头等	周边环境保护要求高时，宜在地下连续墙接头处增加防水措施
1067	多选题	地下连续墙钢筋笼制作与安装允许偏差，主控项目主要检查的内容有（）。	钢筋笼长度	钢筋笼宽度	钢筋笼安装标高	主筋间距	分布筋间距

住建委人才开发评价中心

1068	多选题	下列关于排桩围护墙的说法正确的是（）。	干作业挖孔时孔口周边必须设置护栏，护栏高度不应小于0.5m	采用混凝土灌注桩时，单桩的纵向受力钢筋不宜少于5根	钻机施工时，当桩孔净间距过小或采用多台钻机同时施工时，相邻桩应间隔施工，当无特别措施时完成浇筑混凝土的桩与邻桩间距不宜小于4倍桩径，或间隔施工时间宜大于	采用混凝土灌注桩时，对锚拉式排桩或支撑式排桩，支护桩的桩径宜大于或等于300mm；排桩的中心距不宜大于桩直径的3.0倍	排桩桩间土应采取防护措施。喷射混凝土面层的厚度不宜小于50mm，混凝土强度等级不宜低于C20，混凝土面层内配置的钢筋网的纵横向间距不宜大于200mm
1069	多选题	对于排桩，根据土层的性质、地下水条件及基坑周边环境要求的不同，可考虑选择（）等桩型。	混凝土灌注桩	型钢桩	钢管桩	钢板桩	型钢水泥土搅拌桩
1070	多选题	关于排桩围护墙的说法正确的是（）。	应根据土层的性质、地下水条件及基坑周边环境要求等选择混凝土灌注桩、型钢桩、钢管桩、钢板桩、型钢水泥土搅拌	采用混凝土灌注桩时，对悬臂式排桩，支护桩的桩径宜大于或等于500mm	桩身混凝土强度等级不宜低于C20	基坑土方开挖过程中，宜采用喷射混凝土等方法对灌注排桩间土体进行加固	遇到地下水位较低，宜采用泥浆护壁的工艺施工灌注桩
1071	多选题	基坑降排水的安全生产目标包括（）。	防止地表水流入基坑而浸泡地基，影响地基承载力	保障施工机械正常工作	防止基坑坑底被水浸泡后造成基坑安全性的降低	防止边坡土方坍塌，影响施工进度	对基坑施工范围内的地下水进行控制
1072	多选题	基坑降水设计应包括（）、降水井质量验收标准、降水对周边环境影响的评估、应急预案等。	水文地质条件分析	水位降深控制标准	降水后承压水位预测	降水井群的平面布置	降水井深度与井的结构
1073	多选题	地下水控制包括基坑开挖影响深度内的潜水、微承压水与承压水控制，采用的方法有（）。	截水	隔水	集水明排	基坑降水	地下水回灌
1074	多选题	基坑降水应根据场地的（）等，选择合理降水井类型、设备和方法。	水文地质条件	基坑面积	开挖深度	各土层的渗透性	周边环境
1075	多选题	当坑底下部的承压水影响到基坑安全时，应采取（）等治理措施。	坑底土体加固	封底隔渗	降低承压水头	钻孔减压	必要时截水

住建委人才开发评价中心

1076	多选题	对于涉及微承压水、承压水控制的基坑工程，降水设计前应进行专门的现场水文地质试验，获取降水影响深度内含水层(组)的水文地质参数，包括（）、影响半径R以及各向异性渗透特征参数k等。	渗透系数k	储水系数S或给水度 μ	导水系数T	导压系数a	越流参数B
1077	多选题	减压降水运行正式开始前1周内应测定基坑监测背景值，监测内容包括（）等。	基坑内的初始承压水位	基坑外的初始承压水位	基坑周边相邻地面沉降初值	保护对象以及基坑围护体的变形	距基坑50m范围内建筑的沉降量
1078	多选题	以下关于喷射井点施工说法错误的是（）。	井管采用金属管，管壁上渗水孔宜按梅花状布置	井点管水间距一般为2~3m	井点管直径宜为100~150mm	成孔孔径不应小于300mm，成孔深度应大于过滤器底端埋深1.0m	每根喷射井点沉设完毕后，必须及时进行单井试抽，试抽持续到水由浊变清为止
1079	多选题	以下关于截水帷幕说法正确的是（）。	支护结构采用排桩时，可采用高压旋喷或摆喷注浆与排桩相互咬合的组合帷幕形式	截水帷幕在平面布置上应沿基坑周边闭合	当采用高压喷射注浆法作为局部截水帷幕时，应采用复喷工艺，喷浆下沉或提升速度应大于100mm/min	采用水泥土截水帷幕时，搅拌桩水泥浆液的水灰比宜取0.4~0.6	当坑底以下存在连续分布、埋深较浅的隔水层时，应采用不落底式帷幕
1080	多选题	高压喷射注浆应按水泥土固结体的（）选择喷射压力、注浆流量、提升速度、旋转速度等工艺参数。	水灰比	固结特性	设计有效半径	凝结时间	土的性状
1081	多选题	以下关于钢板桩截水帷幕施工说法正确的是（）。	应评估钢板桩施工对周围环境的影响	施工过程中应采取减小成孔引起的土层沉降，并及时监测倾斜	在拔出钢板桩前应用液压锤振动钢板桩，拔除后的桩孔应采用注浆回填	钢板桩打入与拔除时应对周边环境进行监测	当注浆孔邻近既有建（构）筑物时，宜采用速凝浆液进行喷射注浆
1082	多选题	基坑开挖施工方案应综合考虑工程地质与水文地质条件、环境保护要求、（）等因素，临水基坑尚应考虑最高水位、潮位等因素。	场地条件	基坑平面尺寸	开挖深度	支护形式	施工方法
1083	多选题	在土石方工程开挖施工中，应定期测量和校核（）。	设计平面位置	几何尺寸	边坡坡率	场地高差	水平标高
1084	多选题	基坑开挖时，挖土机械不得碰撞或损害（）等构件。	锚杆	腰梁	土钉墙墙面	内支撑及其连接件	已施工的基础桩

住建委人才开发评价中心

1085	多选题	以下关于放坡开挖的说法错误的是（）。	护坡与坡体间宜设置垂直于坡面的插筋，间距不宜大于1.5m	钢丝网水泥砂浆护坡面层的厚度不宜小于15mm	护坡面层宜扩展至坡顶和坡脚一定的距离，坡顶可与施工道路相连，坡脚不可与垫层相连	护坡坡面应设置泄水孔，间距应根据设计确定。设计无要求时，可采用1.5~3.0m	采用分层分段方法进行土方开挖，每层土方开挖的底标高应低于相应土钉位置，每层分段长度不宜大于
1086	多选题	以下关于狭长形基坑开挖说法错误的是（）。	采用钢支撑的狭长形基坑可采用纵向斜面分层分段开挖	斜面应设置多级边坡，分层厚度宜为3~4m	纵向斜面边坡总坡度不宜大于1:2.5	多级边坡超过二级应设置加宽平台，加宽平台不宜小于5m	狭长形基坑可采用一端向另一端开挖的方法，也可采用从中间向两端开挖的方法
1087	多选题	基坑监测方案应包括以下内容（）。	工程概况	监测依据、项目、测点布置和监测方法	监测元件和仪器	监测频率和报警值	资料整理方法及监测成果形成
1088	多选题	以下关于监测点布置说法正确的是（）。	对直埋的柔性管线，应在管线节点、竖井及其两侧等易破裂处设置测点	当管线上方为刚性路面时，宜将测点设置于刚性路面下	当管线上方为刚性路面时，宜将测点设置于刚性路面上	地下管线沉降监测，当采用测量地面沉降的间接方法时，其测点应布设在管线正上方	垂直于坑边方向上的布点范围应能反映建（构）筑物基础的沉降差
1089	多选题	测定特定方向上的水平位移时，可采用（）等。	前方交汇法	极坐标法	视准线法	小角度法	投点法
1090	多选题	建筑倾斜观测，当被测建筑具有明显的外部特征点和宽敞的观测场地时，宜选用（）。	前方交汇法	极坐标法	视准线法	小角度法	投点法
1091	多选题	建筑倾斜观测，当被测建筑内部有一定的竖向通视条件时，宜选用（）。	前方交汇法	垂吊法	激光铅直仪观测法	差异沉降法	投点法
1092	多选题	裂缝监测应监测裂缝的（）。	位置	走向	长度	宽度	深度
1093	多选题	基坑进行孔隙水压力监测时，下列选项中，说法正确的是（）。	孔隙水压力计的主要类型为钢弦式和应变式孔隙水压力计	孔隙水压力计的量程应满足被测压力范围的要求，可取静水压力与超孔隙水压力之和的2倍	孔隙水压力计应事前埋设，埋设前应浸泡饱和，排除透水石中的气泡	采用钻孔法埋设孔隙水压力计时钻孔直径不应大于110mm	宜使用泥浆护壁成孔
1094	多选题	基坑工程监测报警值应由监测项目的（）共同控制。	累计变化量	变化速率值	附加变形量	水平位移量	地面沉降量

住建委人才开发评价中心

1095	多选题	根据《建筑基坑工程监测技术规范》（GB50497-2009），基坑内、外地层位移控制应符合（）要求。	不得导致基坑的失稳	不得影响地下结构的尺寸、形状和地下工程的正常施工	对周边已有建（构）筑物引起的变形不得超过相关技术规范的要求	不得影响周边道路、地下管线等正常使用	满足特殊环境的技术要求
1096	多选题	基坑环境保护等级分为（）。	一级	二级	三级	四级	五级
1097	多选题	地下管线对附加变形的承受能力应考虑管线的材料（）等因素，并宜与管线管理单位协商综合确定管线的容许变形量及监控实施方案。	管节长度	接头构造	新旧状况	埋深	内压
1098	多选题	采用数值方法分析基坑开挖对周围环境的影响，宜采用能考虑土体小应变特性的弹塑性本构模型，计算参数应结合（）综合确定。	本构模型的定义	岩土勘察报告提供的相关参数	施工组织设计图纸	当地年降水量	工程经验
1099	多选题	灌注排桩施工可选用在搅拌桩中套打、提高泥浆比重、采用优质泥浆护壁等措施提高灌注桩（）。	桩身强度	桩侧摩阻力	成孔质量	承载力	控制孔壁坍塌
1100	多选题	模板工程，通常包括：（）几大部分。	模板制作	模板拼装	模板运输	模板支撑体系	紧固件
1101	多选题	塑料模板、玻璃钢模板、铝合金模板具有（）的优点。	质量轻	刚度大	造价低	拼装方便	周转率高
1102	多选题	模板应具有足够的（），应能可靠承受新浇混凝土的自重和侧压力以及施工过程中所产生的荷载。	承载能力	硬度	刚度	整体性	稳定性
1103	多选题	模板应具有足够的（），应能可靠承受新浇混凝土的自重和侧压力以及施工过程中所产生的荷载。	承载力	刚度	稳定性	强度	支撑面积
1104	多选题	安装上层模板时，当层间高度大于5m时，应选用（）。	木立柱支模	桁架支模	竹立柱支模	钢管立柱支模	钢木组合立柱支模
1105	多选题	采用标准门架作支撑时，其构造与安装应符合下列哪些规定（）。	门架支撑可沿梁轴线垂直和平行布置	顶部操作层应采用挂扣式脚手板满铺	间距宜小于1.2m	支撑架底部垫木上应设固定底座或可调底座	上下门架的组装连接必须设置连接棒及锚壁
1106	多选题	关于爬模作业，下列说法正确的是（）。	爬开时，作业人员应站在爬升件上，防止模板爬升过程中晃动与扭转	爬升前，应检查确认各个爬升模板单元已彻底分开	爬架底部亦应满铺脚手板和设置安全网。	支架爬开时的附墙架穿墙螺栓受力处的新浇混凝土强度应达到 $10N/mm^2$	每单元爬升完毕应及时固定
1107	多选题	超长结构混凝土浇筑应（）。	分仓浇筑间隔时间不应少于3d	后浇带封闭时间不得少于7d	后浇带的封闭时间应经设计单位认可	分仓浇筑间隔时间不应少于7d	不可留设施工缝，应一次浇筑

住建委人才开发评价中心

1108	多选题	设计无规定时，模板拆除顺序，下列说法正确的是（）。	先支的后拆、后支的先拆	先拆非承重模板、后拆承重模板	后支的后拆、先支的先拆	从上而下进行	先拆承重模板、后拆非承重模板
1109	多选题	关于梁（板）模板拆除要求，下列说法正确的有（）。	应先拆梁侧模，再拆梁底模，最后拆除板底模	严禁成片撬落或成片拉拆	严禁站在已拆或松动的模板上进行拆除作业	作业人员可站在悬臂结构边缘敲拆下面的底模	已拆下的模板应妥善传递或用绳钩放至地面
1110	多选题	脚手架按支固方式可分为（）。	落地式脚手架	悬挑脚手架	爬架	附墙悬挂脚手架	悬吊脚手架
1111	多选题	承插式脚手架，常见的承插连接方式有（）等。	插片和楔槽	插片和碗扣	球头和碗头	套管和插头	U形托挂
1112	多选题	当脚手架遇有（）等情况之一时，应重新组织检查与验收，确认安全后方可继续使用。	6级及以上强风或大雨	连续3天以上降雨	冻结的地基土解冻	停用超过1个月	架体部分拆除
1113	多选题	搭拆脚手架时，操作人员必须戴（）。	安全帽	系安全带	穿防滑鞋	穿防手套	防护服
1114	多选题	附着升降式脚手架应设有（）装置。	防倾	防坠	失载	超载	同步升降控制
1115	多选题	扣件式钢管脚手架，当使用（）时，纵向水平杆应作为横向水平杆的支座，用直角扣件固定在立杆上。	冲压钢脚手板	木脚手板	竹串片脚手板	竹笆脚手板	泡沫脚手板
1116	多选题	脚手架斜道的构造应符合下列规定（）。	斜道宜附着外脚手架设置	拐弯处应设置平台	平台宽度不应小于斜道宽度	人行斜道宽度不宜小于1m，坡度宜采用1：3	斜道两侧及平台外围均应设置栏杆及挡脚板
1117	多选题	下列关于满堂支撑架的构造，符合规定的是（）。	加强型满堂支撑架的剪刀撑宽度应为3m~5m	普通型满堂支撑架的水平剪刀撑至架体底平面距离与水平剪刀撑间距不宜超过8m	竖向剪刀撑斜杆与地面的倾角应为45°~60°	满堂支撑架搭设高度不宜超过24m	应在顶部设置连续竖向剪刀撑
1118	多选题	当扣件式钢管脚手架搭设至有连墙件的主节点时，在搭设完该处的（）后，应立即设置连墙件。	脚手板	立杆	纵向水平杆	横向水平杆	横向斜撑
1119	多选题	承插型盘扣式钢管支架由（）等构配件构成。	立杆	水平杆	斜杆	可调托座	可调底座
1120	多选题	承插型盘扣式钢管支架根据用途可分为（）。	门架	斜撑	脚手架	托架	模板支架
1121	多选题	当承插型盘扣式模板支架搭设成独立方塔架，并有防扭转要求时，可在（）增设水平层斜杆或钢管水平剪刀撑。	顶层	底层	中间层	每隔1~2步	每隔3~4步
1122	多选题	当承插型盘扣式模板支架体内设置人行通道时，应在通道上部架设支撑横梁，横梁截面大小应按（）确定。	通道两侧立杆间距	通道高度	通道跨度	水平杆步距	承受的荷载

住建委人才开发评价中心

1123	多选题	对于承插型盘扣式钢管脚手架，连墙件的设置要求包括（）。	同一层连墙件宜在同一平面，水平间距不应大于3跨	连墙件应设置在有水平杆的盘扣节点旁	采用钢管扣件做连墙杆时，连墙杆应采用直角扣件与立杆连接	当脚手架下部暂不能搭设连墙件时应用扣件钢管搭设抛撑	抛撑应在连墙件搭设后方可拆除
1124	多选题	每搭完一步支模架后，应及时校正（）。	水平杆步距	立杆的纵距	立杆的横距	立杆的垂直偏差	水平杆的水平偏差
1125	多选题	承插型轮扣式模板支架由（）组成。	立杆	水平杆	可调底座	可调托撑	斜杆
1126	多选题	关于承插型轮扣式模板支架施工，正确的是（）。	模板支架的地基应坚实、平整	应有排水措施，防止产生不均匀沉降	竖向模板和支架安装在地基土上时应加设垫板	立杆底部可以加设木垫板或砖块	地基承载力应满足受力要求
1127	多选题	门式钢管脚手架包括（）。	门式脚手架	门式作业脚手架	轮扣式脚手架	门式支撑架	盘扣式脚手架
1128	多选题	当架上总荷载大于 3kN/m^2 时，门式支撑架宜在顶部门架立杆上设置（）。	托座	横杆	斜杆	楞梁	连墙件
1129	多选题	门式作业脚手架应在门架的横杆上扣挂水平架，水平架设置应在作业脚手架的（）设置。	底层	顶层	连墙件设置层	脚手架转角处	洞口处顶部
1130	多选题	当作业脚手架安全等级为I级时，门式作业脚手架外侧立面上剪刀撑宜在作业脚手架的（）各设置一道。	转角处	底层	连墙件设置层	开口型端部	中间间隔不超过15m的外侧立面上
1131	多选题	门式作业脚手架应按（）设置连墙件与建筑结构拉结，连墙件设置的位置和数量应按专项施工方案确定，应按确定的位置设置预埋件。	工程经验	设计计算	数值分析	构造要求	施工预算
1132	多选题	对于高宽比大于2的门式支撑架，宜设置缆风绳或连墙件等有效措施防止架体倾覆，缆风绳或连墙件设置宜符合下列规定（）。	在架体外侧周边水平间距不宜超过8m	竖向间距不宜超过4步设置一处	宜与竖向剪刀撑的位置对应设置	宜与水平加固杆的位置对应设置	当满堂支撑架按标准要求设置了连墙件时，架体可不采取其他防倾覆措施
1133	多选题	门式支撑架中门架的组装应（）。	由两端向中间	自一端向另一端延伸	自上而下按步架设	逐层改变搭设方向	自下而上按步架设
1134	多选题	门式脚手架拆除应（）。	从上而下逐层进行	先外后内	先内后外	从下而上逐层进行	连墙件应随门式作业脚手架逐层拆除
1135	多选题	关于碗扣式钢管双排脚手架连墙件的设置，以下选项符合规范要求的是（）。	竖向垂直间距不得超过5步	应与建筑结构和架体连接牢固	同一层连墙件应设置在同一水平面	连墙点之上架体的悬臂高度不得超过3步	连墙点的水平投影间距不得超过3跨
1136	多选题	当碗扣式钢管模板支撑架同时满足下列条件时，可不设置竖向及水平向的斜撑杆和剪刀撑（）。	被支撑结构自重面荷载标准值不大于 8kN/m^2	搭设高度小于5m，架体高宽比小于1.5	被支撑结构自重线荷载标准值不大于 8kN/m	架体按要求与既有建筑结构进行了可靠连接	场地满足承载力要求

住建委人才开发评价中心

1137	多选题	附着式防护平台由（ ）组成。	平台结构	升降设备	动力设备	防倾装置	防坠装置及升降同步控制系统
1138	多选题	附着式防护平台的竖向主框架可分为（ ）。	单片式竖向主框架	空间桁架式主框架	双片式竖向主框架	多片式竖向主框架	组合式竖向主框架
1139	多选题	竖向主框架与水平支承结构采用铰接点连接时，各杆件轴线应交汇于一点，可采用（ ）的形式。	侧面连接	上下连接	焊接	扣件连接	穿套式连接
1140	多选题	空间式主框架平台的附着支座应由（ ）构成。	提升悬臂梁	防坠悬臂梁	防倾悬臂梁	斜拉杆	导向支座
1141	多选题	附着式防护平台应具有完整的（ ）。	设计图纸	计算书	工艺文件	产品标准	产品质量检验规程
1142	多选题	附着式升降脚手架同步控制装置，总控制箱应有急停，单机手动和多机手动控制功能；应能实时显示和记录各机位的（ ），并应能自动下达指令。	编号	荷载值	最大量程	故障信息	运行状态
1143	多选题	附着式防护平台当采用液压设备作升降动力时，应排除液压系统的（ ）等问题和故障，确保正常工作。	泄漏	失压	颤动	油缸爬行	油缸不同步
1144	多选题	超高层钢结构工程安全要点中，对当天作业的技术措施和安全措施进行交代，包括（ ）。	防高空坠落措施	高处攀登	登高设施选用	当天登高高度	当天天气情况
1145	多选题	超高层钢结构工程安全要点中，须对当天作业内容、部位、顺序等进行交代，包括（ ）。	作业面层数	塔吊位置	土建施工部位	施工面积	核心筒及外框施工高度
1146	多选题	超高层钢结构工程安全要点中，对当天作业的技术措施和安全措施进行交代，包括（ ）等。	防高空坠落措施	高处攀登	登高设施选用	当天施工面积	当天天气情况
1147	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中，作业人员当天（ ）须符合要求。	个人精神	个人情绪	身体状态	身体素质	工作状态
1148	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中，对当天作业存在的（ ）进行交代。	危险源	危险点	框架桁架的动火点监控	土建施工路线对吊车的影响	下方行人路线的注意避让
1149	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中，对当天作业的技术措施和安全措施进行交代，包括（ ）。	危险源	危险点	防高空坠落措施	防火星坠落	设备安全
1150	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中，作业人员当天（ ）须符合要求。	个人精神	班组情绪	身体状态	身体素质	心情状态
1151	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中，对当天作业存在的（ ）进行交代。	危险源	危险性较大工程	框架桁架的动火点监控	土建施工路线对吊车的影响	下方行人路线的注意避让
1152	多选题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中，对当天作业的技术措施和安全措施进行交代，包括（ ）。	防高空坠落措施	防火星坠落	防下方行人行走	防塔吊相碰	防钢柱倾斜
1153	多选题	市政类钢结构工程安全要点中，对当天作业存在的（ ）进行交代。	危险源	危险点	钢箱梁的动火点监控	吊车对周边环境的影响	下方行人路线的注意避让

住建委人才开发评价中心

1154	多选题	市政类钢结构工程安全要点中，对当天作业的技术措施和安全措施进行交代，包括（）。	防高空坠落措施	防光污染	防火星坠落	噪音污染等对周边环境的影响等	高处作业
1155	多选题	市政类钢结构工程安全要点中，对当天作业内容、部位、顺序等进行交代，下列包括的内容说法正确的有（）。	作业面的施工内容	本方施工区域临边防护及可能涉及的影响	汽车吊及履带吊的位置	施工当天天气情况	钢箱梁的施工高度
1156	多选题	其他零星类钢结构工程安全要点中，对当天作业内容、部位、顺序等进行交代，包括（）。	特殊作业面平面区域下方施工内容	土建施工部位与本方施工区域的交叉影响	防火星坠落	下方行人路线	吊车位置
1157	多选题	钢结构工程的安全生产技术要点中对下列（）类型的工程，对当天作业的危险源、危险点进行交代。	超高层	大跨度及厂房	电梯井	幕墙	劲性结构
1158	多选题	钢结构工程的安全生产技术要点中对下列（）的工程，对当天作业的危险源、危险点、技术措施和措施进行交代。	超高层	大跨度及厂房	市政类	其他零星类	房建类
1159	多选题	钢结构安装施工中，边长或直径为（）cm的洞口应张设密目安全网防护并加护栏。	140	145	155	160	165
1160	多选题	钢结构安装施工中，边长或直径为（）cm的洞口应架设钢管脚手架、满铺脚手板等。	40	50	60	150	160
1161	多选题	压型钢板表面有（）时，应及时清除，并应采取相应的防滑保护措施。	水	冰	霜	雪	划痕
1162	多选题	钢结构安装施工，施工现场应有专业人员负责安装、维护、和管理（）。	用电设备	上水管	下水管	电线路	雨污水管
1163	多选题	钢结构安装施工，（）作业时，应清除作业区危险品易燃物，并应采取防火措施。	机械切割	气体切割	高空焊接	高空铆接	高空拼装
1164	多选题	钢结构防腐工程安全要求，施工人员应正确穿戴（）等劳动防护用品。	工作服	口罩	防护镜	安全帽	手套
1165	多选题	钢结构安装工程吊装时，高空作业人员应站在（）上作业，吊装钢梁时在其上弦加设安全防护支架，并在人工作上方拉安全钢丝绳，以便施工人员在梁上弦上能安全操作，严禁在未加固定的构件上行走。	操作平台	吊篮	梯子	楼面	地面

住建委人才开发评价中心

1166	多选题	钢结构安装工程施工，以下属于防止高空坠物伤人的措施有（）。	高空作业人员所携带各种工具、螺栓等应在专用工具袋中放好	吊装时可以在构件上堆放或是悬挂零星物件，零星物品应用专用袋子上、下传递	吊装高空对接构件时需绑好溜绳，控制其方向	起吊构件时，速度不能太快，不能在高空停留太久，严禁猛升、降，以防构件脱落	吊升时应平稳，避免振动或摆动，在构件就拉或固定前，不得解开吊装索具，以防构件坠落
1167	多选题	钢结构安装工程施工，以下属于起重设备作业要求的措施有（）。	遇6级以上强风天气，必须停止塔式起重机的吊装作业	起重机停止作业时，应刹住回转及行走机构	吊装过程中因设备出现故障中断作业时，不得使构件长时间处于悬空状态	起重设备不允许在斜坡道上工作	不允许起重机两边高低差相差太多
1168	多选题	钢结构安装工程施工时，对于现场手持电动工具，必须有漏电保护器，其操作者必须（）。	戴防水手套	戴绝缘手套	穿防滑鞋	穿绝缘鞋	穿防水鞋
1169	多选题	钢结构安装工程施工时，以下（）措施属于防止触电事故。	构件吊装时，应防止碰撞，临时拉线以防触电	经常检查各种电线，有问题及时处理	现场各种电线插头、开关均设在开关箱内，停电后必须拉下电闸	不要站在潮湿的地方使用电动工具或设备	对于现场用手持电动工具，必须有漏电保护器
1170	多选题	以下（）属于索膜施工安全生产技术要点。	索膜施工前必须编制专项施工方案，经审批同意后按方案实施。需要专家论证的，应按有关规定组织论证后实施	索膜吊装时注意膜面的应力分布均匀，必要时可在膜上焊接连续的“吊装搭扣”，用两片钢板夹紧搭扣来吊装	索膜吊装时的移动过程应缓慢、平稳，并由工人从不同角度以拉绳协助控制膜的移动	吊装就位后要及时固定膜边角。当天不能完成张拉的，也要采取相应的安全措施，防止夜间大风或降雨积水造成膜面撕裂	整个安装过程要严格安装施工技术设计要求进行，作业过程中密切监控膜面的应力情况，防止因局部应力集中或超张拉
1171	多选题	开放式建筑幕墙包括（）建筑幕墙。	半开放式	遮挡式	开缝式	半遮挡式	悬挂式
1172	多选题	现场在主体结构上安装（）的建筑幕墙称构件式幕墙。	立柱	横梁	龙骨	保温材料	各种面板
1173	多选题	双层幕墙是由（）构成、且在热通道内形成空气有序流动的建筑幕墙。	外层幕墙	热通道	内层幕墙	或门、窗	点支撑装置
1174	多选题	组合面板幕墙是由不同材料的面板如（）等组成的建筑幕墙。	玻璃	金属	石材	人造木板	装饰板
1175	多选题	幕墙工程项目部成立以项目经理为第一责任人的安全生产领导小组，（）。	确定安全目标	落实安全生产责任制	落实进度目标	保证安全措施费提取和合理使用	落实质量目标
1176	多选题	玻璃幕墙施工一般分为（）等部分。	构件预埋	龙骨安装	幕墙吊装	幕墙安装	清洁

住建委人才开发评价中心

1177	多选题	幕墙工程施工作业准备阶段，应建立由项目经理和技术负责人、质检员、安全员、施工员等参与组成的项目管理小组，领导和组织施工（）的管理。	安全	质量	生产	进度	文明
1178	多选题	幕墙工程施工作业准备阶段，项目经理应组织项目部管理人员制订施工必需的技术文件和管理文件，用于指导施工全过程的设计、（）、安全和环境管理。	采购	加工制作	施工安装	服务	质量控制
1179	多选题	下列关于幕墙工程施工现场准备说法正确的有（）。	施工技术人员在开工前应向施工人员做好技术交底工作	施工人员在明确图纸要求后方可施工	施工时应搭好脚手架，并预留施工人员的操作空间，但不需要设置安全网	幕墙施工前建筑主体需经验收，且混凝土强度达到幕墙设计要求	根据施工组织设计要求，人员、机具及前期施工材料已到位，有足够的作业面
1180	多选题	幕墙施工前建筑主体需经验收，主要验收内容（）。	混凝土强度达到幕墙设计要求	幕墙施工图已绘制完成，且已经各方认可	根据施工组织设计要求，人员、机具及前期施工材料已到位	有足够的作业面	结构工程竣工资料已完成
1181	多选题	玻璃幕墙工程主要机具包括电锤、电钻、（）等。	电焊机	铝合金切割机	无齿锯	经纬仪	水平仪
1182	多选题	石材幕墙工程主要工具包括（）等。	打胶器	壁纸刀	云石锯	吊篮	角磨机
1183	多选题	金属幕墙工程主要工具包括（）等。	打胶枪	改锥	扳手	钳子	壁纸刀
1184	多选题	石材幕墙施工测量放线时，应按照规定在底层确定幕墙的（）。	定位线	分格线	中垂线	基准线	网格线
1185	多选题	石材幕墙施工时，关于石材饰面板安装表述正确的有（）。	女表时，要在饰面板的销钉孔或切槽口内注入石材胶，以保证饰面板与挂件的可靠连接	安装时，宜先完成窗洞口四周的石材板镶边，以免安装发生困难	安装到每一楼层标高时，要注意调整垂直误差，不要积累	在搬运石材板时，要有安全防护措施，摆放时下面可不垫木方	先按幕墙面基准线仔细安装好底层第一皮石材板
1186	多选题	关于石材幕墙嵌胶封缝石板间的胶缝操作说法正确的有（）。	要按设计要求选用合格且未过期的耐候胶	用带有凸头的刮板填装泡沫塑料圆条，保证胶缝的最小深度和均匀性。选用的泡沫塑料圆条直径应	派受过训练的工人注胶，注胶应均匀，无流淌，边打胶边用专用工具勾缝，使嵌缝胶呈微弧形凹面	施工中要注意不能有漏胶污染墙面，如墙面上沾有胶液应立即擦去，并用清洁剂及时擦净余胶	在大风和下雨时仍能注胶

住建委人才开发评价中心

1187	多选题	金属幕墙施工工艺流程测量放线（）嵌缝打胶、清洗保洁。	锚固件制作、安装	竖杆制作安装	横杆制作安装	骨架制作安装	面板安装
1188	多选题	下列关于金属幕墙施工工艺表述正确的有（）。	骨架如选用型钢，连接件可采用螺栓也可采用焊接的方法连接。	幕墙骨架锚固件应尽量采用预埋件，在无预埋件的情况下采用后置埋件，埋件的结构形式要符合设计要求。	面板要根据其材质选择合适的固定方式，一般采用自攻钉直接固定到骨架上，或板折边加角铝后再用自攻钉固定角铝的板折边加角铝后再用自攻钉固定角铝	嵌缝打胶时，打胶厚度一般为缝宽的1/3	幕墙个别污染严重的地方可采用溶剂清洗，也可用尖锐物体刮干净
1189	多选题	金属幕墙的面板安装固定方式，一般采用（）的方法。	焊接到骨架上	自攻钉直接固定到骨架上	板折边加角铝后再用自攻钉固定角铝	铆在骨架上	锚固在结构上
1190	多选题	对于玻璃幕墙专项要求，中空玻璃气体层厚度不应小于9mm，宜采双单道密封，其中明框玻璃幕墙的中空玻璃可采用（）。	玻璃胶	丁基密封胶	聚硫密封胶	硅酮结构胶	耐候胶
1191	多选题	玻璃幕墙专项要求正确的是（）。	幕墙玻璃的公称厚度应经过强度和刚度验算后确定，单片玻璃、中空玻璃的任一片玻璃厚度不宜小于	幕墙玻璃边缘应进行磨边和倒角处理	幕墙玻璃的反射比不应大于0.3	幕墙用中空玻璃的间隔铝框可采用连续折弯型或插角型	幕墙用钢化玻璃不宜经过热浸处
1192	多选题	金属板幕墙可按建筑设计的要求，可选用（）作为面板材料。	单层铝	彩色钢板	铝塑复合板	锌合金板	搪瓷涂层钢板
1193	多选题	人造板材幕墙专项要求，以下（）面板与幕墙构件的连接可以采用通长挂件连接。	瓷板	微晶玻璃板	陶板	纤维水泥板	石材蜂窝板
1194	多选题	下列关于人造板材幕墙的挂件与瓷板、微晶玻璃板、纤维水泥板面板的连接构造设计规定正确的有（）。	宜采用只承受一块面板自重荷载的挂件	挂件与面板之间的空隙应填充胶粘剂，且不得污染面板	纤维水泥板的自重应由面板上部挂槽的顶部承受	挂件在承托面板处宜设置弹性垫片，垫片厚度不宜小于2.0m	挂件安装槽口中心线宜以外表面为基准定位，并宜位于面板计算厚度的中心
1195	多选题	拆除工程的安全目标有（）。	拆除过程无重大人身伤亡事故发生	无重大交通事故责任发生	无火灾事故发生	职工重伤率0.03%以下	轻伤率3%以下

住建委人才开发评价中心

1196	多选题	拆除工程施工作业前应对拟拆除物的（）等进行检查，并组织施工条件验收。	实际状况	周边环境	防护措施	人员清场	施工机具及人员培训教育情况
1197	多选题	拆除工程施工前，应做好的工作准备有（）。	掌握有关图纸和资料	现场勘查调查	设置硬质封闭围挡及安全警示标志	对影响施工的管线、设施和树木等进行迁移工作	严禁无关人员进入施工区域
1198	多选题	拆除工程施工时，作业人员必须配备相应的（），并正确使用。	安全帽	安全带	防护眼镜	防护手套	防护工作服
1199	多选题	当人工拆除建（构）筑物墙体，按规定应符合的操作有（）。	从下至上逐层拆	从上至下逐层拆	不得垂直交叉作	严禁采用底部掏掘或推倒的方法	先行拆除的栏杆、楼梯、楼板等构件
1200	多选题	当采用机械拆除建筑时，应遵循的原则有（）。	从上至下逐层拆除	应采取平行作业	应分段进行	先拆除非承重结构	再拆除承重结构
1201	判断题	安全生产管理主要是指人类社会在安全生产领域经长期研究和实践所形成的安全生产管理理论和实践经验。	正确	错误			
1202	判断题	要始终把人民生命安全放在首位，以对党和人民高度负责的精神，完善制度、强化责任、加强管理、严格监管，把安全生产责任制落到实处，切实防范重特大安全生产事故的发生。	正确	错误			
1203	判断题	总书记对安全生产工作作出指示，有事都是从没事中来的，各级领导干部要防患于未然，宁防十次空，不放一次松。	正确	错误			
1204	判断题	习总书记在2020年4月11日全国统筹推进新冠肺炎疫情防控和复工复产的关键时期作出指示，...要针对安全生产事故主要特点和突出问题，层层压实责任，狠抓整改落实，强化风险防控，从根本上消除事故隐患，有效遏制重特大事故发生。	正确	错误			
1205	判断题	安全生产管理是人类社会活动的一个方面。不同的观点或学说都能在某一点上揭示安全生产管理的某种规律。	正确	错误			
1206	判断题	反馈原则是安全生产管理中人本原理所涉及的相关原则。	正确	错误			
1207	判断题	对安全管理来说，动态相关性原则的应用可以从三个方面考虑。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1208	判断题	封闭原则指的是在任何一个管理系统内部，管理手段、管理过程等必须构成一个连续封闭的回路，才能形成有效的管理活动。	正确	错误			
1209	判断题	安全生产事故所产生的后果是随机的，反复发生同类事故，不一定产生相同的后果，这是事故损失的必然性。	正确	错误			
1210	判断题	整分合原则是安全生产管理预防原理中的相关原则。	正确	错误			
1211	判断题	本质安全化原则来源于本质安全化理论，该原则的含义是指从一开始和从本质上实现了安全化，就从根本上消除事故发生的可能性，从而达到预防事故发生的目的。	正确	错误			
1212	判断题	尽管强制原理要求绝对服从，但也要经被管理者同意后才能采取控制行动。	正确	错误			
1213	判断题	系统安全理论是安全生产管理理论中事故致因理论中的一种。	正确	错误			
1214	判断题	系统安全理论区别于传统安全理论的创新概念，其中认为：不可能根除一切危险源，但可以降低现有危险源的危险性。	正确	错误			
1215	判断题	《中华人民共和国民法典》是安全生产法律体系框架的最高层级。	正确	错误			
1216	判断题	安全生产部门规章是指国务院有关部门为加强安全生产工作而颁布的规范性文件。	正确	错误			
1217	判断题	《立法法》规定，特别法优先于一般法。	正确	错误			
1218	判断题	《立法法》规定，部门规章之间、部门规章与地方政府规章之间对同一事项的规定不一致时，由全国人大裁决。	正确	错误			
1219	判断题	特别法就是法规的某项特别规定、个性规定，一般法就是法规的普通规定、共性规定。	正确	错误			
1220	判断题	新修订的《安全生产法》增加了“坚持人民至上，生命至上，把保护人民生命安全摆在首位”的表述，通过立法手段把党的主张变成国家意志。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1221	判断题	新修订的《安全生产法》新增了第一责任人安全责任制的规定，就是要把各个环节第一责任人的积极性和创造性调动起来，形成人人关心安全生产、人人提升安全素质、人人做好安全生产的局面。	正确	错误			
1222	判断题	新修订的《安全生产法》增加了高危行业领域生产经营单位投保必须投保的规定。	正确	错误			
1223	判断题	安全生产工作作为关系人民群众生命财产安全的一项重要工作，必须坚持党的领导。	正确	错误			
1224	判断题	新修订的《安全生产法》规定，生产经营单位的主要负责人是本单位安全生产第一责任人，对本单位的安全生产工作全面负责。其他负责人对安全生产工作不负责。	正确	错误			
1225	判断题	新修订的《安全生产法》更加注重行政执法与刑事司法的衔接，针对生产经营单位和中介服务机构性质严重、情节恶劣的违法违规行为，涉及犯罪的一律追究刑事责任。	正确	错误			
1226	判断题	新修订的《上海市安全生产条例》在《生产安全事故报告和调查处理条例》的基础上，细化、补充了缩短事故报告时限。明确情况紧急时，发生事故的单位应当在30分钟内向有关部门报告。	正确	错误			
1227	判断题	《建设工程安全生产管理条例》规定“垂直运输机械作业人员、安装拆卸工、爆破作业人员、起重信号工、登高架设作业人员等特种作业人员，作业前只需要进行岗前教育，不需要取得特种作业操作证，即可上岗作业。”	正确	错误			
1228	判断题	《建设工程安全生产管理条例》规定“施工单位可以在尚未竣工的建筑物内设置员工集体宿舍。”	正确	错误			
1229	判断题	《建设工程安全生产管理条例》规定“施工单位应当为施工现场从事危险作业的人员办理意外伤害保险。意外伤害保险费由作业人员本人支付。”	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1230	判断题	《建设工程安全生产管理条例》规定“施工单位应当为施工现场从事危险作业的人员办理意外伤害保险。意外伤害保险期限自建设工程开工之日起至竣工止。”	正确	错误			
1231	判断题	《建设工程安全生产管理条例》规定“施工单位应当设立安全生产管理机构，配备专职和兼职安全生产管理人员。”	正确	错误			
1232	判断题	《建设工程安全生产管理条例》规定“专职安全生产管理人员负责对安全生产进行现场监督检查。发现安全事故隐患，应当及时向项目负责人和安全生产管理机构报告；对违章指挥、违章操作的，应当立即制止。”	正确	错误			
1233	判断题	《上海市建设工程质量和安全管理条例》明确施工企业应当按照合同约定组建施工现场项目管理机构，并配备相应的技术、管理人员，未经建设单位同意不得更换项目负责人、专职安全管理人员。	正确	错误			
1234	判断题	《上海市建设工程质量和安全管理条例》明确施工企业在组织施工中应当按照施工组织设计文件和施工技术标准顺序施工，在危险性较大的分部工程、分项工程施工时，项目负责人、兼职安全管理人员必须在现场监督。	正确	错误			
1235	判断题	《上海市建设工程质量和安全管理条例》明确首次上岗的施工作业人员，必须在进行不少于三个月的实习操作后方可正式上岗。	正确	错误			
1236	判断题	《上海市建设工程质量和安全管理条例》明确施工作业人员应当向市建设行政管理部门申领施工作业人员劳务信息卡。	正确	错误			
1237	判断题	《上海市建设工程质量和安全管理条例》规定，建设工程使用商品混凝土、钢筋等结构性建设工程材料的，建设单位应当在分部工程、分项工程验收和竣工验收时，要求供应单位对供应数量进行确认。	正确	错误			
1238	判断题	至2035年，安全生产工作总体方向可概括为：一条红线，十二字方针，三个着力点和五项基本原则。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1239	判断题	企业是生产经营活动的主体，是安全生产工作责任的间接承担主体。	正确	错误			
1240	判断题	安全生产责任面对企业时，强调企业是安全生产的责任主体；面对政府及职能部门时，强调政府是安全生产的监管主体。	正确	错误			
1241	判断题	我国施工企业安全生产主体有一特点，它是通过一系列法律法规设定的，是一种国家意志。作为法定责任，无需企业认可就具备强制效力，不管企业知道与否都是适用的。	正确	错误			
1242	判断题	施工企业对国家、社会和员工的责任中，最基本的责任是安全生产主体责任。	正确	错误			
1243	判断题	根据《安全生产法》的规定，建筑施工企业主要负责人和安全生产管理人员，应当由主管的负有安全生产监督管理职责的部门对其安全生产知识和管理能力考核合格，考核不得收费。	正确	错误			
1244	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位应当对管理人员和作业人员每年至少进行两次安全生产教育培训，其教育培训情况记入个人工作档案。安全生产教育培训考核不合格的人员，可申请补考，补考合格后可以重新上岗。	正确	错误			
1245	判断题	《建设工程安全生产管理条例》规定，作业人员进入新的岗位或者新的施工现场后，应当接受安全生产教育培训。	正确	错误			
1246	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，意外伤害保险期限自建设工程开工之日起至竣工验收合格止。	正确	错误			
1247	判断题	《建筑法》规定，涉及建筑主体和承重结构变动的装修工程，建设单位应当在施工前委托原设计单位或者具有相应资质条件的设计单位提出设计方案；没有设计方案的，不得施工。	正确	错误			
1248	判断题	《建筑法》规定，房屋拆除应当由具备保证安全条件的建筑施工单位承担，由建筑施工单位负责人对安全负责。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1249	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位应当自施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施验收合格之日起20日内，向建设行政主管部门或者其他有关部门登记。	正确	错误			
1250	判断题	根据《上海市建设工程质量和安全管理条例》规定，施工单位应当在建筑起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施使用和拆除后，向建设行政管理部门或者其他有关部门登记。	正确	错误			
1251	判断题	依据《安全生产法》规定，生产经营单位应当在有较大危险因素的生产经营场所和有关设施、设备上，设置明显的安全警示标志。	正确	错误			
1252	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位可以在尚未竣工的建筑物内设置员工集体宿舍。	正确	错误			
1253	判断题	根据《上海市建设工程质量和安全管理条例》规定，施工单位应当按照国家和本市有关规定，根据季节和天气特点，采取预警和安全防护措施；出现高温天气或者异常天气时，应当限制或者禁止室外露天作业。	正确	错误			
1254	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，总承包单位和分包单位对分包工程的安全生产承担直接责任。	正确	错误			
1255	判断题	《建筑法》规定，建筑施工企业应当在施工现场采取维护安全、防范危险、预防火灾等措施；有条件的，应当对施工现场实行开放式管理。	正确	错误			
1256	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位对因建设工程施工可能造成损害的毗邻建筑物、构筑物和地下管线等，应当采取一般防护措施。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1257	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位专职安全生产管理人员负责对安全生产进行现场监督检查。发现安全事故隐患，应当及时向项目负责人和安全生产管理机构报告；对违章指挥、违章操作的，应当立即制止。	正确	错误			
1258	判断题	企业没有设置相应的安全生产管理机构或者配备必要的安全生产管理人员，是近年来发生事故的重要原因之一。	正确	错误			
1259	判断题	《安全生产法》规定，生产经营单位应当建立相应的机制，加强对安全生产责任制落实情况的监督考核，保证安全生产责任制的落实。	正确	错误			
1260	判断题	根据《安全生产法》的规定，建筑施工企业接收中等职业学校、高等学校学校实习的，应该对实习学生进行相应的安全生产教育和培训，并且为其缴纳社保。	正确	错误			
1261	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，作业人员进入新的岗位或者新的施工现场前，应当接受安全生产教育培训。未经教育培训或者教育培训考核不合格的人员，在合格人员的指导下，可以上岗作业。	正确	错误			
1262	判断题	根据《安全生产法》的规定，建筑施工企业不得因从业人员对本单位安全生产工作提出批评、检举、控告或者拒绝违章指挥、强令冒险作业而降低其工资、福利等待遇或者解除与其订立的劳动合同。	正确	错误			
1263	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位应当向作业人员提供安全防护用具和安全防护服装，并书面告知危险岗位的操作规程和违章操作的危害。	正确	错误			
1264	判断题	根据《安全生产法》的规定，生产经营单位应当向从业人员如实告知作业场所和工作岗位存在的危险因素、防范措施以及事故应急措施。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1265	判断题	根据《建筑法》的规定，建筑施工企业只需要为从事危险作业的职工缴纳工伤保险费。	正确	错误			
1266	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位应当鼓励全体员工自行办理意外伤害保险。意外伤害保险费由员工自行承担。	正确	错误			
1267	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位采购、租赁的安全防护用具、机械设备、施工机具及配件，应当具有生产(制造)许可证、质量检验报告，并在进入施工现场前进行查验。	正确	错误			
1268	判断题	根据《上海市建设工程质量和安全管理条例》的规定，建筑起重机械在使用过程中首次加节顶升的，应当经有相应资质的检验检测单位监督检验合格。	正确	错误			
1269	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，对达到一定规模的危险性较大的分部分项工程，如基坑支护与降水工程、脚手架工程等，编制专项施工方案，并附具安全验算结果，经项目负责人签字后实施，由专职安全生产管理人员进行现场监督。	正确	错误			
1270	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，建设工程施工前，施工单位负责项目管理的技术人员应当对有关安全施工的技术要求向施工作业班组、作业人员作出详细说明，并由双方签字确认。	正确	错误			
1271	判断题	根据《安全生产法》的规定，生产、经营、储存、使用危险物品的车间、商店、仓库可以与员工宿舍在同一座建筑物内。	正确	错误			
1272	判断题	对于尚未竣工的建筑物内，只要做好相应措施，施工单位就可以在内设置员工集体宿舍。	正确	错误			
1273	判断题	根据《上海市建设工程质量和安全管理条例》的规定，出现高温天气或者异常天气时，应当限制或禁止室外露天作业。	正确	错误			
1274	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，在城市市区内的建设工程，施工单位应当对施工现场实行封闭围挡。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1275	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位应当根据建设工程施工的特点、范围，对施工现场易发生较大事故的部位、环节进行监控，制定施工现场生产安全事故应急救援预案。	正确	错误			
1276	判断题	根据《安全生产法》的规定，建筑施工企业安全生产管理人员在检查中发现重大事故隐患，向本单位有关负责人报告，有关负责人不及时处理的，安全生产管理人员可以向主管的负有安全生产监督管理职责的部门报告，接到报告的部门应当依法及时处理。	正确	错误			
1277	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位专职安全生产管理人员负责对安全生产进行现场监督检查。发现安全事故隐患，应当及时向企业负责人和安全生产管理机构报告；对违章指挥、违章操作的，应当立即制止。	正确	错误			
1278	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工单位应当自施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施验收合格之日起15日内，向建设行政主管部门或者其他有关部门登记。	正确	错误			
1279	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，施工现场暂时停止施工的，施工单位应当做好现场防护，所需费用由施工方承担，或者按照合同约定执行。	正确	错误			
1280	判断题	《全国安全生产专项整治三年行动计划》提出，要“建立“层层负责、人人有责、各负其责”的安全生产工作体系。”	正确	错误			
1281	判断题	建筑施工企业的危险特点与其他行业有所不同，主要在于其事故频率高、事故范围不定，及劳动者素质不高等。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1282	判断题	根据《行政许可法》规定，直接涉及国家安全、公共安全、经济宏观调控、生态环境保护以及间接关系人身健康、生命财产安全等特定活动，需要按照法定条件予以批准的事项，可以设定行政许可。	正确	错误			
1283	判断题	已获得行政许可的企业可使用上海市“法人一证通”数字证书，登录“市住房城乡建设管理委网上办事大厅”，自行下载、打印、使用安全生产许可证电子证照。	正确	错误			
1284	判断题	建筑施工企业未取得安全生产许可证的，可以从事生产活动。	正确	错误			
1285	判断题	根据适用的法律不同，安全生产许可证管理适用《工业产品生产许可证管理条例》。	正确	错误			
1286	判断题	建设工程安全生产许可证由政府建设主管部门负责，生产许可证一般是质量技术监督局，或其它主管工业的部门。	正确	错误			
1287	判断题	建筑施工企业破产、倒闭、撤销的，应当将安全生产许可证交回原安全生产许可证颁发管理机关予以注销。	正确	错误			
1288	判断题	建设主管部门在审核发放施工许可证时，对未取得安全生产许可证及安全生产许可证处于暂扣期内的，不得颁发施工许可证。	正确	错误			
1289	判断题	对于隐瞒有关情况或者提供虚假材料申请安全生产许可证的，安全生产许可证颁发管理机关不予受理，该企业三年之内不得再次申请安全生产许可证。	正确	错误			
1290	判断题	安全生产许可证颁发管理机关作出准予颁发申请人安全生产许可证决定的，应当自决定之日起10个工作日内向申请人颁发、送达安全生产许可证；对作出不予颁发决定的，应当在10个工作日内书面通知申请人并说明理由。	正确	错误			
1291	判断题	根据《建筑施工企业安全生产许可证动态监管暂行办法》，已经取得安全生产许可证的施工企业发生重大安全事故，应吊销安全生产许可证。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1292	判断题	随着国家政治地位、经济水平的不断发展提高，简政放权、放管结合、优化服务改革，施工企业安全生产许可证推行电子化，简化流程。	正确	错误			
1293	判断题	根据《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》，建筑施工企业可以转让安全生产许可证。	正确	错误			
1294	判断题	安全生产许可是针对生产的“过程”颁发许可证书。国家对可能在生产制造过程中产生安全影响的制造（生产过程产生社会危害），实行许可证制度。	正确	错误			
1295	判断题	安全生产许可证是针对生产的“结果”（即产品）颁发的许可证书。	正确	错误			
1296	判断题	省、自治区、直辖市人民政府安全生产监督管理部门负责国务院建设主管部门负责的中央管理的建筑施工企业以外的建筑施工企业安全生产许可证的颁发和管理。	正确	错误			
1297	判断题	根据《建筑施工企业安全生产许可证动态监管暂行办法》的规定，对企业降低安全生产条件的，颁发管理机关应当依法给予企业暂扣安全生产许可证的处罚；属情节特别严重的或者发生特别重大事故的，依法吊销安全生产许可证。	正确	错误			
1298	判断题	根据《上海市住房和城乡建设管理委员会关于本市建筑施工企业安全生产许可证实施告知承诺电子化审批的通知》的规定，本市安全生产许可证实现证书电子化。	正确	错误			
1299	判断题	安全生产许可证针对的对象是具体的工程项目，取得该证，反映具备了相关的安全条件。	正确	错误			
1300	判断题	安全生产许可证电子证书与同名纸质证书效力不同。	正确	错误			
1301	判断题	建筑施工企业应不断完善安全生产管理体系，只需要确保施工现场管理始终满足安全生产许可条件即可，企业其他的安全生产条件可适当降低。	正确	错误			
1302	判断题	施工资质一般都设为若干个等级，随着企业发展可以将资质进行升级。在资质升级时，不需要用到安全生产许可证。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1303	判断题	安全生产管理机构和安全生产管理人员是施工安全管理工作中的重要内容，在施工单位安全生产中发挥着不可或缺的作用。	正确	错误			
1304	判断题	在施工企业安全生产管理实践中，渐进形成建立安全生产管理机构，并形成了企业负责人、项目负责人和专职安全人员三级安全管理的格局。	正确	错误			
1305	判断题	根据《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》，建筑施工企业取得安全生产许可证应当具备的安全生产条件中，管理人员和作业人员每年至少进行四次安全生产教育培训并考核合格。	正确	错误			
1306	判断题	施工企业专职安全管理有企业和施工项目两个工作层面，他们的安全职责没有区别。	正确	错误			
1307	判断题	根据《上海市建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产考核发证管理办法》的规定，外省市建筑施工企业“三类人员”，不必经本市“三类人员”安全生产知识继续教育培训考试合格，直接可在沪持证上岗从业。	正确	错误			
1308	判断题	根据《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》的规定，安全生产管理机构可以由其他部门兼安全生产管理职能。	正确	错误			
1309	判断题	企业专门的安管机构是专门负责安全生产监督管理的内设机构，其名称没有统一规定，主要是根据本单位实际起名，可以是安全科（处、部），也有用安全管理部、安全保障部，安全保卫科、安全环保处、安全技术处、安全生产部等名称。	正确	错误			
1310	判断题	专职安全生产管理人员是指经建设主管部门或者其他有关部门安全生产考核合格取得安全生产考核合格证书，并在建筑施工企业及其项目从事安全生产管理工作的专职人员。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1311	判断题	根据住建部令（第17号）的规定，企业安全生产管理机构专职安全生产管理人员应当检查在建项目安全生产管理情况，重点检查项目负责人、项目专职安全生产管理人员履职情况，处理在建项目违规违章行为，并记入企业安全管理档案。	正确	错误			
1312	判断题	根据《建筑法》的规定，建筑施工企业应当建立健全劳动安全教育培训制度，加强对企业安全生产的教育培训，未经安全生产教育培训的人员，不得上岗作业。	正确	错误			
1313	判断题	施工单位应当建立健全安全生产责任制度和安全生产教育培训制度，制定安全生产规章制度和操作规程，保证本单位安全生产条件所需资金的投入，对所承担的建设工程进行定期和专项安全检查，并做好安全检查记录。	正确	错误			
1314	判断题	根据住建部令（第17号）的规定，申请参加安全生产考核的“安管人员”，只要具备相应文化程度、专业技术职称和一定安全生产工作经历即可。	正确	错误			
1315	判断题	根据住建部令（第17号）的规定，“安管人员”的安全生产考核合格证书只在考核地有效。	正确	错误			
1316	判断题	根据住建部令（第17号）的规定，“安管人员”应当在安全生产考核合格证书有效期届满前3个月内，由本人通过受聘企业向任意考核机关申请证书延续。	正确	错误			
1317	判断题	根据住建部令（第17号）的规定，“安管人员”变更受聘企业的，应当与原聘用企业解除劳动关系，并通过新聘用企业到考核机关申请办理证书变更手续。	正确	错误			
1318	判断题	根据住建部令（第17号）的规定，“安管人员”不得涂改、倒卖、出租、出借或者以其他形式非法转让安全生产考核合格证书。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1319	判断题	根据《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》的规定，建设工程项目的专职安全生产管理人员应当定期将项目安全生产管理情况报告企业安全生产管理机构。	正确	错误			
1320	判断题	根据《建筑施工企业安全生产管理机构设置及专职安全生产管理人员配备办法》的规定，施工作业班组可以设置专职安全巡查员，对本班组的作业场所进行安全监督检查。建筑施工企业应当定期对专职安全巡查员进行安全教育培训。	正确	错误			
1321	判断题	根据《上海市建筑施工企业施工现场项目管理机构关键岗位人员配备指南》的规定，建筑工程、装修工程中，建筑面积大于1万平方米，小于等于5万平方米时，施工现场项目管理机构关键岗位人员总人数不少于13人。	正确	错误			
1322	判断题	根据《上海市建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产考核发证管理办法（试行）》的规定，本市建筑施工企业“三类人员”证书实行电子证书管理。	正确	错误			
1323	判断题	建筑施工企业的管理人员和作业人员每二年应至少进行一次安全生产教育培训并考核合格。	正确	错误			
1324	判断题	根据《上海市建筑施工企业主要负责人、项目负责人和专职安全生产管理人员安全生产考核发证管理办法（试行）》的规定，本市建筑施工企业“三类人员”申请安全生产知识继续教育考试，不需要完成所在企业年度安全生产知识教育培训以及本市“三类人员”安全生产知识继续教育培训，即可报名参加考试。	正确	错误			
1325	判断题	安全生产标准化是安全生产管理的规范化和现代化。	正确	错误			
1326	判断题	推荐性国家标准一经发布，必须强制执行。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1327	判断题	文本标准，是具有一种或多种良好特性值的材料或物质，主要用于校准仪器、评价测量方法和给材料赋值。	正确	错误			
1328	判断题	建立各岗位安全操作规程。严谨、有效的岗位安全操作规程是规范作业人员的作业行为、规避违章操作的有效保证。	正确	错误			
1329	判断题	《关于开展建筑施工安全生产标准化考评工作的指导意见》中对考评主体提出了：建筑施工安全生产标准化考评的具体工作可由县级以上住房城乡建设主管部门委托建筑质量监管机构负责实施。	正确	错误			
1330	判断题	根据《建筑施工安全生产标准化考评暂行办法》规定，项目完工办理竣工验收后，建筑施工企业应当向项目考评主体提交项目安全生产标准化自评材料。	正确	错误			
1331	判断题	根据《上海市建筑施工安全生产标准化考评规范》的规定，总包企业负责每月对施工项目的日、周巡查等管理情况进行全面检查，检查和整改情况及时进行网上填报。	正确	错误			
1332	判断题	《关于开展建筑施工安全生产标准化考评工作的指导意见》指出，开展建筑施工安全生产标准化考评工作的目的是规范建筑施工企业及施工项目安全生产管理，全面落实安全生产责任制，加大安全生产投入，改善安全生产条件，增强从业人员安全素质，提高事故预防能力，促进建筑安全生产形势持续稳定好转。	正确	错误			
1333	判断题	《建筑施工安全生产标准化考评暂行办法》明确，建筑施工安全生产标准化考评，建筑施工项目实行施工总承包的，施工总承包单位对分包的项目不用负责。	正确	错误			
1334	判断题	《建筑施工安全生产标准化考评暂行办法》明确，“优秀”是企业安全生产标准化评定结果。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1335	判断题	《上海市建筑施工安全生产标准化考评规范》规定，总包的项目负责人负责每月组织各分包，对施工项目及日巡查情况进行全面检查，并督促责任单位落实整改，检查和整改情况及时进行网上填报。	正确	错误			
1336	判断题	“关于贯彻落实《上海市建筑施工安全生产标准化考评规范》（2016版）若干事项的通知（沪建安质监（2017）57号）”规定，总包企业应如实对分包进行月度和竣工考评。总包对分包的“不合格”考评结论，影响总包的评级。	正确	错误			
1337	判断题	《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》中的危险性较大的分部分项工程是指房屋建筑和市政基础设施工程在施工过程中，容易导致人员群死群伤或者造成重大经济损失的分部分项工程。	正确	错误			
1338	判断题	开挖深度未超过3m，地质条件、周围环境和地下管线复杂的土方开挖、支护、降水工程属于危险性较大的分部分项工程。	正确	错误			
1339	判断题	根据《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》（住建部令第37号），高度小于支撑水平投影宽度且相对独立无联系构件的混凝土模板支撑工程，属于危险性较大的分部分项工程。	正确	错误			
1340	判断题	开挖深度超过5m（含5m）的基坑（槽）的土方开挖、支护、降水工程的专项施工方案都应组织专家进行论证。	正确	错误			
1341	判断题	依据《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》，危大工程范围分为危险性较大的分部分项工程范围和超过一定规模的危险性较大的分部分项工程范围两大类。	正确	错误			
1342	判断题	凡是危险性较大的分部分项工程，施工单位应当在施工前组织工程技术人员编制专项施工方案。	正确	错误			
1343	判断题	实行施工总承包的，危大工程的专项施工方案应当由施工总承包单位组织编制。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1344	判断题	危大工程的专项施工方案经过施工单位技术负责人审核签字、加盖单位公章，报总监理工程师存档后方可实施。	正确	错误			
1345	判断题	超过一定规模的危险性较大的分部分项工程，施工单位应当组织召开专家论证会对专项施工方案进行论证。	正确	错误			
1346	判断题	超过一定规模的危险性较大的分部分项工程，专项施工方案经专家论证通过后，应当通过总监理工程师审查。	正确	错误			
1347	判断题	对于超过一定规模的危险性较大的分部分项工程，专家论证前专项施工方案应当由设计单位审核和施工审查。	正确	错误			
1348	判断题	为了保证专家的专业和公正性，施工单位应当从企业专家库中选取5名以上符合专业要求且与评审项目无利益相关的专家进行论证。	正确	错误			
1349	判断题	对于危险性较大的分部分项工程现场安全管理，施工现场管理人员应当向作业人员进行安全技术交底，并由双方和项目专职安全生产管理人员共同签字确认。	正确	错误			
1350	判断题	危险性较大的分部分项工程专项施工方案实施前，设计单位项目技术负责人应当向施工现场管理人员进行方案交底。	正确	错误			
1351	判断题	施工单位一般应按照专项施工方案组织施工，可根据施工条件、工期进度等现场实际情况对专项施工方案进行调整修改后实施。	正确	错误			
1352	判断题	对于危险性较大的分部分项工程专项施工方案，如因设计、结构、外部环境等因素发生变化确需调整的，修改后的专项施工方案应当重新组织审核或专家论证。	正确	错误			
1353	判断题	施工单位应当对危大工程施工作业人员进行登记，项目负责人应当在施工现场履职。	正确	错误			
1354	判断题	对于按照规定验收合格的危险性较大的分部分项工程，需经施工单位项目技术负责人及施工单位项目负责人签字确认后，方可进入下一道工序。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1355	判断题	对于按照规定需要验收的危险性较大的分部分项工程，施工单位、监理单位应当组织相关人员进行验收。	正确	错误			
1356	判断题	危险性较大的分部分项工程发生险情或者事故时，施工单位应当立即采取应急处置措施，并报告工程所在地住房城乡建设主管部门。建设、勘察、设计、监理等单位应当配合施工单位开展应急抢险工作。	正确	错误			
1357	判断题	监理单位的专项施工方案审查、专项巡视检查等资料应纳入施工单位的危大工程安全管理档案。	正确	错误			
1358	判断题	根据《安全生产法》规定，生产经营单位应当建立重大危险源综合管控制度，按照安全风险分级采取相应的管控措施。	正确	错误			
1359	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位应当在施工组织设计中编制安全技术措施和施工现场临时用电方案。	正确	错误			
1360	判断题	对于危险性较大的分部分项工程，其专项施工方案应当由施工单位技术负责人、项目总监理工程师、建设单位项目负责人审核签字后方可实施。	正确	错误			
1361	判断题	施工单位应当按照《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》，对危险性较大的分部分项工程进行施工监测，发现有危及人身安全的紧急情况，应当立即组织作业人员撤离施工现场。	正确	错误			
1362	判断题	根据《上海市建筑玻璃幕墙管理办法》，施工单位应当按照工程设计要求、施工技术标准和合同的约定，对玻璃幕墙建筑材料进行检验。未经检验或者检验不合格的，不得使用。	正确	错误			
1363	判断题	根据《上海市建筑玻璃幕墙管理办法》，施工单位应当在施工前编制玻璃幕墙专项施工方案。	正确	错误			
1364	判断题	根据《装配整体式混凝土结构工程施工安全管理规定》，堆场加固、构件堆放架体、构件吊点、施工设施设备附墙等涉及工程结构安全的方案应由监理单位核定。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1365	判断题	装配整体式混凝土结构工程施工现场作业人员应按规定持相应的特殊工种证书；对涉及高处作业的必须持有高处作业特殊工种证书。	正确	错误			
1366	判断题	根据《装配整体式混凝土结构工程施工安全管理规定》，施工专用操作平台、高处临边作业防护设施等尚无规范依据的新技术、新工艺、新材料、新设备，施工单位应编制专项施工方案，技术负责人签字后实施。	正确	错误			
1367	判断题	密闭空间作业是指与外界相对隔离，进出口受限，自然通风不良，人员进入后从事非常规、非连续作业的有限空间。	正确	错误			
1368	判断题	进入密闭空间作业，应严格执行作业审批制度和“先通风、再检测、后作业”的规定。	正确	错误			
1369	判断题	施工作业前采取有效通风措施，确保可燃气体、有毒气体浓度以及含氧量在安全指标以下，作业人员才可以直接进入密闭空间施工作业。	正确	错误			
1370	判断题	密闭空间施工作业完成后，安全员与施工作业人员应一起检查，确认密闭空间内无人员、杂物、遗留火星后方可撤离。	正确	错误			
1371	判断题	根据《上海市基坑工程管理办法》，特别重要的基坑工程是指：开挖深度超过7m（含7m）的基坑工程；开挖深度虽不超过7m，但基坑环境保护等级为一级的基坑工程；或者发生质量安全事故、严重险情需要修复的基坑工程。	正确	错误			
1372	判断题	基坑工程实行分包的，基坑工程施工方案可由专业分包单位编制，但应由总承包单位技术负责人和分包单位技术负责人同时审核、签字，并加盖总包、分包单位公章。	正确	错误			
1373	判断题	基坑工程开工前，施工单位应编制基坑工程施工方案，包括基坑围护、降水、支（换）撑、挖土、渣土外运、场地清理内容。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1374	判断题	根据《上海市基坑工程管理办法》，基坑土方开挖边线、基坑围护结构和隔水帷幕以及防渗加固等施工不得违规超越用地红线。	正确	错误			
1375	判断题	根据《上海市基坑工程管理办法》，基坑工程应当采用信息化施工和动态控制方法。对特别重要的基坑工程，施工单位应当采用信息化施工技术、数字化施工技术和电子化应急预案，加强质量安全风险管控。	正确	错误			
1376	判断题	根据《上海市基坑工程管理办法》，环境保护等级为一、二级，且开挖深度7m（含7m）以上的基坑工程，以及地质条件比较复杂的其他深基坑工程，其内支撑应不少于两道。	正确	错误			
1377	判断题	根据《上海市基坑工程管理办法》，直径超过1m的钻孔灌注桩，不得采用GPS型钻孔桩机械施工。	正确	错误			
1378	判断题	根据《上海市危险性较大的分部分项工程专家论证管理办法》，采用新技术、新工艺、新材料、新设备等尚无相关技术标准的危险性较大的分部分项工程，施工企业应在市建设管理委科技委办公室指导下开展论证活动。	正确	错误			
1379	判断题	根据《上海市危险性较大的分部分项工程专家论证管理办法》，除设计方外，本工程参建各方人员不得以专家身份参与方案论证。	正确	错误			
1380	判断题	根据《上海市危险性较大的分部分项工程专家论证管理办法》，施工企业技术负责人、项目负责人、项目技术负责人、专项方案编制人员、项目专职安全生产管理人员应当参加专项方案论证会议。	正确	错误			
1381	判断题	根据《上海市危险性较大的分部分项工程专家论证管理办法》，论证报告结论应明确为“可行”或“不可行”。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1382	判断题	根据《上海市危险性较大的分部分项工程专家论证管理办法》，对危险性较大的分部分项工程专项施工方案论证报告存在争议的，施工企业可申请市建设管理委科技委办公室进行论证技术复核。	正确	错误			
1383	判断题	根据《上海市危险性较大的分部分项工程专家论证管理办法》，专项方案设计或施工发生重大变化，施工单位应当重新按规定的专项方案论证程序论证。	正确	错误			
1384	判断题	根据《上海市建设工程危险性较大的分部分项工程安全管理实施细则》，施工单位编制专项施工方案时，应在“施工工艺技术”中明确危大工程施工参数，并列清单。计算应取最不利构件及工况进行。	正确	错误			
1385	判断题	施工机械主要用于施工现场，一般属于施工单位的非固定资产，可以自购也可向专业租赁公司租赁。	正确	错误			
1386	判断题	施工升降机由轿厢、驱动机构、标准节、附墙、底盘、围栏、电气系统等几部分组成，是建筑中经常使用的载人载货施工机械。	正确	错误			
1387	判断题	流动式起重机适用于单件重量大的大、中型设备、构件的吊装，作业周期长。	正确	错误			
1388	判断题	升降作业平台是一种多功能升降机械设备，可分为固定式和移动式、导轨式、曲臂式，剪叉式、链条式、装卸平台等，通常被用于救援和装修。	正确	错误			
1389	判断题	根据安全事故发生的原理，影响施工机械安全管理的要素总体可以归纳为人的不安全行为、物的不安全状态和管理缺失。	正确	错误			
1390	判断题	建筑施工机械操作流程具有顺序性、个性化的特点，顺序性是指流程中各个节点的排序，前后相继，不可搅乱。	正确	错误			
1391	判断题	建筑施工机械操作流程的个性化是指每一种施工机械操作都有自己的特点，有自己的脾气，操作人员应该熟悉并顺应之。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1392	判断题	施工机械安全管理中，对于新进场的机械设备，要建立进场登记制度，对设备的完好性、安全性、合格性、合法性进行登记。	正确	错误			
1393	判断题	机械设备必须是合法的生产厂家生产，有出厂合格证，产品外观完好无缺、不变形，安全保护装置齐全。凡不符合这四项要求的，坚决拒绝进场。	正确	错误			
1394	判断题	根据《特种设备安全法》的规定，特种设备使用单位应当使用取得许可生产并经检验合格的特种设备。	正确	错误			
1395	判断题	根据《特种设备安全法》的规定，特种设备使用单位应当对其使用的特种设备进行季度维护保养和定期自行检查，并作出记录。	正确	错误			
1396	判断题	根据《特种设备安全法》的规定，特种设备使用单位应当按照安全技术规范的要求，在检验合格有效期届满前三个月向特种设备检验机构提出定期检验要求。	正确	错误			
1397	判断题	特种设备使用单位应当将定期检验标志置于特种设备安全技术档案中妥善保存。	正确	错误			
1398	判断题	根据《特种设备安全法》的规定，特种设备作业人员在作业过程中发现事故隐患或者其他不安全因素，应当立即向特种设备安全管理人员和单位有关负责人报告。	正确	错误			
1399	判断题	达到设计使用年限，按照安全技术规范要求通过检验或者安全评估，完成使用登记证书变更，允许继续使用的，仍应按照原来的检验、检测和维护保养等措施，确保使用安全。	正确	错误			
1400	判断题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》，建筑起重机械安装完毕后，施工单位应当组织出租、安装、使用、监理等有关单位进行验收，或者委托具有相应资质的检验检测机构进行验收。	正确	错误			
1401	判断题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》，建筑起重机械在验收前应当经具有相应资质的检验检测机构监督检验合格。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1402	判断题	建筑起重机械出现故障或者发生异常情况的，立即停止使用，消除故障和事故隐患后，方可重新投入使用。	正确	错误			
1403	判断题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》，建筑起重机械在使用过程中需要顶升的，使用单位应当根据制定的专项施工方案实施后，即可投入使用。	正确	错误			
1404	判断题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》的，施工总承包单位应制定建筑起重机械安装、拆卸工程专项施工方案和生产安全事故应急救援预案。	正确	错误			
1405	判断题	根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定，建筑起重机械自购建筑起重机械使用单位在建筑起重机械首次安装前，应当向建设工程所在地县级以上地方人民政府建设主管部门办理备案。	正确	错误			
1406	判断题	根据《建筑起重机械备案登记办法》的规定，施工总承包单位、监理单位应当在收到安装单位提交的齐全有效的建筑起重机械安装（拆卸）资料之日起5个工作日内审核完毕并签署意见。	正确	错误			
1407	判断题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》，建筑施工特种作业人员必须经国家应急管理部门考核合格，取得建筑施工特种作业人员操作资格证书，方可上岗从事相应作业。	正确	错误			
1408	判断题	建筑施工特种作业人员应当严格按照安全技术标准、规范和规程进行作业，正确佩戴和使用安全防护用品，并按规定对作业工具和设备进行维护保养。	正确	错误			
1409	判断题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》，用人单位应书面或口头告知特种作业人员违章操作的危害。	正确	错误			
1410	判断题	根据《建筑施工特种作业人员管理规定》，建筑施工特种作业人员变动工作单位，其资格证书由原单位收回。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1411	判断题	根据《关于进一步加强建设工程起重机械监督管理的通知》的规定，建设工程起重施工作业纳入总包单位安全管理和监理单位监理范围。	正确	错误			
1412	判断题	根据《关于进一步加强建设工程起重机械监督管理的通知》的规定，起重机械安装完毕使用之前，须组织验收并按规定测试力矩、重量限制器等安全装置。	正确	错误			
1413	判断题	根据《关于进一步加强本市建筑起重机械监督管理的通知》的规定，需备案的设备包括：塔式起重机、施工升降机、流动式起重机、门式起重机、高处作业吊篮、物料提升机、附着升降脚手架。	正确	错误			
1414	判断题	根据《关于进一步加强本市建筑起重机械监督管理的通知》的规定，建筑起重机械设备经安装单位安装完毕并自检合格后，由监理单位进行检测申报。	正确	错误			
1415	判断题	根据《关于加强本市建筑施工特种作业人员考核和持证上岗管理工作的通知》的规定，上海市城乡建设和交通委员会负责建筑业特种作业人员日常监管。	正确	错误			
1416	判断题	根据《关于上海市建筑施工特种作业人员考核和持证上岗管理工作的实施意见》的规定，建筑施工特种作业人员因违章操作导致发生重大伤亡事故，或者拒绝参加强化培训，应当依法予以严肃处理。	正确	错误			
1417	判断题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定，钢平台的焊缝应按照钢平台的静载荷设计进行疲劳验算，明确焊缝质量等级。	正确	错误			
1418	判断题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定，钢平台型钢主梁应与格构式钢柱宜采用高强螺栓连接，满足抗压抗拔承载要求。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1419	判断题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定，塔机基础与钢平台、钢平台上下层、钢平台与格构柱之间等重点部位的连接设计应采取设置加强板等措施，确保连接可靠。	正确	错误			
1420	判断题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定，钢平台承受交变载荷的主要受力构件、受力部位的焊接，强度应高于母材，焊缝应焊透。	正确	错误			
1421	判断题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定，当构件采用螺栓连接时，可以采用钻孔和气割成孔方式。	正确	错误			
1422	判断题	根据《关于加强塔式起重机钢结构组合式基础平台安全管理要求的通知》的规定，总承包施工企业和监理单位应加强对塔机钢结构组合式基础平台的验收、日常检查管理。	正确	错误			
1423	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，建筑施工机械推行租赁、安装、拆卸、维保一体化管理。	正确	错误			
1424	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，使用单位与产权单位应签订租赁合同。	正确	错误			
1425	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，总承包单位、监理单位需对起重机械的产权登记信息实施核查。	正确	错误			
1426	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，建筑施工机械的安装、拆卸，非标基础、非标附墙，群塔作业防碰撞等专项施工方案，应当由建筑施工机械安装单位组织编制。	正确	错误			
1427	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，分包单位编制专项施工方案的，专项施工方案应当由分包单位技术负责人审核通过后，报总承包单位按流程审核审批。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1428	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，监理单位应当组织安装单位对建筑施工机械安装、拆卸作业条件进行检查验收，并对作业验收实行监督管理。	正确	错误			
1429	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，建筑施工机械安装作业过程中，总承包单位应巡视抽查安装单位管理人员到岗履职情况、特种作业人员持证上岗情况。	正确	错误			
1430	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，建筑施工机械应当经过安装自检、使用验收、安全技术交底方可投入使用，起重机械在使用验收前还应进行检验检测。	正确	错误			
1431	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，总承包单位收到建筑施工机械安装自检合格证明、起重机械检验检测报告后，应当组织安装单位、租赁单位进行验收。安质监站对验收程序及手续的合规性进行监督管理。	正确	错误			
1432	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，建筑施工机械顶升加节、升降移位，总承包单位应当组织安装单位进行验收，监理单位对验收程序及手续的合规性进行监督管理，经验收通过后方可使用。	正确	错误			
1433	判断题	根据《上海市建筑施工机械安全监督管理规定》，对建筑施工机械检查发现存在生产安全事故隐患的，应当限期整改，情况严重的应当立即停止使用，隐患消除后方可重新投入使用。	正确	错误			
1434	判断题	任何单位和个人都有参加有组织的灭火工作的义务。	正确	错误			
1435	判断题	优化消防监管执法模式，遵循“突出重点、兼顾一般、全面监管”的原则，进一步优化消防监管方式，明确消防救援机构对单位实行网格化分块监管。	正确	错误			
1436	判断题	在开展建设工程消防设计审查与验收时，可以委托第三方机构提供技术服务。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1437	判断题	建立现代化消防监管模式，单位应当采用电气火灾监控技术，提升对电器产品及其线路运行状态的监测、预警和处置能力。	正确	错误			
1438	判断题	动火作业施工企业必须履行下列职责：负责施工方案（包括动火内容）审批；动火人员特殊工种资质审核；动火证中涉及动火点风险评估与动火条件的复核；动火过程监护等。	正确	错误			
1439	判断题	作业现场及其附近无法移走的可燃物应采用阻燃密目网对其覆盖或隔离。	正确	错误			
1440	判断题	具有火灾、爆炸危险的场所必须严格限制明火作业范围与时间。	正确	错误			
1441	判断题	五级（含五级）以上风力时，应停止所有焊接、切割等动火作业。	正确	错误			
1442	判断题	动火作业结束后，动火操作人和监护人员可以离开作业现场。	正确	错误			
1443	判断题	进行焊接、切割、烘烤或加热等动火作业，除配备灭火器材外，必须落实消防水源。	正确	错误			
1444	判断题	有爆炸和火灾危险的场所，按可燃物的种类选用相应的电气设备。	正确	错误			
1445	判断题	施工现场使用的电气线路应具有相应的绝缘强度和机械强度，每个用电设备应设置漏电保护器、短路、过载保护器。	正确	错误			
1446	判断题	可燃材料库房与易燃易爆危险品库房地内均应使用防爆灯具。	正确	错误			
1447	判断题	进场后，可燃材料宜存放于库房地内，如露天存放时，应按要求分类成垛堆放，且采用不燃或难燃材料覆盖并落实防护措施。施工产生的可燃、易燃建筑垃圾或余料应集中堆放。	正确	错误			
1448	判断题	乙炔等气瓶搬运、存放、使用应倾斜放置，严禁横躺卧放，严禁碰撞、敲打、抛掷、滚动气瓶。	正确	错误			
1449	判断题	宿舍、办公用房、变配电房、可燃材料仓库、易燃易爆危险品库房的建筑构件的燃烧性能等级应为B1级，严禁使用泡沫夹芯彩钢板。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1450	判断题	临时宿舍、办公用房等场所严禁安装、使用大功率照明、加热、取暖等设备，临时用房的安全疏散应采取可靠的防火技术措施。	正确	错误			
1451	判断题	施工现场临时消防给水系统应按照《建设工程施工现场消防安全技术规范》的要求与在建工程的施工同步设置。	正确	错误			
1452	判断题	高层建筑施工现场要组织施工现场作业人员开展“立体式”高层火灾扑救演练，并检验高层消防设施是否处于正常工作状态，确保熟练使用高层建筑消防设施。	正确	错误			
1453	判断题	对建筑物进行局部改建、扩建和装修的工程，建设单位应当与施工单位在订立的合同中明确各方对施工现场的消防安全责任。	正确	错误			
1454	判断题	施工单位编制的施工现场防火技术方案，应根据现场使用的材料变化及时对其修改、完善。	正确	错误			
1455	判断题	施工作业安排时，宜将动火作业安排在使用可燃建筑材料的施工作业开始前或完成后进行。确需在使用可燃建筑材料的施工作业同时进行动火作业，应采取可靠防火措施。	正确	错误			
1456	判断题	施工现场存放易燃、可燃材料的库房、木工加工场所、油漆配料房及防水作业场所不得使用白炽灯具。	正确	错误			
1457	判断题	普通灯具与易燃物距离不宜小于500mm；聚光灯、碘钨灯等高温灯具与易燃物距离不宜小于300mm。	正确	错误			
1458	判断题	施工现场严禁使用减压器及其他附件缺损的氧气瓶，严禁使用乙炔专用减压器、回火防止器及其他附件缺损的乙炔瓶。	正确	错误			
1459	判断题	施工现场使用的氧气瓶内剩余气体的压力不应小于0.05MPa。	正确	错误			
1460	判断题	施工现场要有明显的防火宣传标志。施工现场的义务消防人员，要定期组织教育培训，并将培训资料存入企业档案中。	正确	错误			
1461	判断题	施工单位在承建工程项目签订的《工程合同》中，必须有防火安全的内容，会同建设单位做好防火工作。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1462	判断题	施工现场必须设置临时消防车道。其宽度不得小于5m, 并保证临时消防车道的畅通, 禁止在临时消防车道上堆物、堆料或挤占临时消防车道。	正确	错误			
1463	判断题	施工材料的存放库房应采用非燃材料支搭。易燃易爆物品必须有严格的防火措施, 应专库储存, 规范集中存放, 保持通风, 配备灭火器材, 指定防火负责人, 确保施工安全。	正确	错误			
1464	判断题	在建工程施工现场内设仓库、员工宿舍的, 不准存放易燃、可燃材料。	正确	错误			
1465	判断题	根据《消防法》规定, 对按照国家工程建设消防技术标准需要进行消防设计的建设工程, 实行建设工程消防设计审查验收制度。	正确	错误			
1466	判断题	根据《消防法》规定, 消防设施, 是指火灾自动报警系统、自动灭火系统、消火栓系统、防烟排烟系统以及应急广播和应急照明、安全疏散设施等。	正确	错误			
1467	判断题	单位的主要负责人是本单位的消防安全责任人。	正确	错误			
1468	判断题	根据《上海市消防条例》规定, 依法确定的消防安全重点单位还应当履行每日防火巡查, 并建立巡查记录的消防安全责任。	正确	错误			
1469	判断题	根据《上海市消防条例》规定, 建筑物施工高度超过20米时, 施工单位应当随施工进度落实消防水源。	正确	错误			
1470	判断题	根据《上海市消防条例》规定, 消防安全重点单位应当至少每年一次进行消防演练。	正确	错误			
1471	判断题	根据《上海市消防条例》规定, 消防救援机构在消防监督检查中发现不及时消除可能严重威胁公共安全的情形, 采取临时查封措施后, 应等整改完成后再拆封启用。	正确	错误			
1472	判断题	根据《关于进一步加强建设工程施工现场消防安全工作的通知》规定, 施工现场要按有关规定设置消防水源, 或配备必要的消防设施和灭火器材。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1473	判断题	根据《关于进一步加强建设工程施工现场消防安全工作的通知》规定，电焊、气焊、电工等特殊工种人员必须持证上岗。	正确	错误			
1474	判断题	根据《关于进一步加强建设工程施工现场消防安全工作的通知》规定，施工单位应当建立施工现场消防组织，制定灭火和应急疏散预案，并至少每半年组织一次演练，提高施工人员及时报警、扑灭初期火灾和自救逃生能力。	正确	错误			
1475	判断题	根据《上海市建筑工程施工现场消防安全管理规定》，建设单位和施工单位应当根据公安消防机构的要求，为抢救人员、扑救火灾提供便利条件。	正确	错误			
1476	判断题	根据《上海市建筑工程施工现场消防安全管理规定》，在建工程内设置办公场所和临时住宿，应与施工作业区之间采取有效的防火分隔，并设置安全疏散通道，配备应急照明等消防设施。	正确	错误			
1477	判断题	根据《上海市建筑工程施工现场消防安全管理规定》，作业人员动用明火前，应当消除明火点周围的可燃物，落实监护人员和监护措施，并配置必要的灭火器具。	正确	错误			
1478	判断题	根据《上海市建筑工程施工现场消防安全管理规定》，建筑施工现场存在散落的火星危及毗连的建筑物情况的，禁止动用明火作业。	正确	错误			
1479	判断题	根据《上海市建筑工程施工现场消防安全管理规定》，临时油漆间、易燃易爆危险品仓库等每30平方米应配置两个灭火级别不小于2B的灭火器。	正确	错误			
1480	判断题	根据《上海市建筑工程施工现场消防安全管理规定》，在建工程内禁止设置易燃易爆危险品仓库，禁止使用液化石油气。	正确	错误			
1481	判断题	根据《上海市建筑工程施工现场消防安全管理规定》，施工单位对施工中产生的刨花、木屑以及油毡、木料等易燃、可燃材料应每周清理，禁止在施工现场焚烧。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1482	判断题	根据《关于进一步加强本市建设工程施工现场消防安全管理工作的通知》的规定，施工总承包单位要按照“谁验收，谁负责”的原则，与分包单位逐一签订消防安全责任书，明确消防安全责任，并对分包单位施工现场的消防安全工作进行管理。	正确	错误			
1483	判断题	施工现场电气线路应具有相应的绝缘强度和机械强度，严禁使用绝缘老化或失去绝缘性能的电气线路，严禁在电气线路上悬挂物品。	正确	错误			
1484	判断题	施工现场配电屏上每个电气回路应设置漏电保护器、过载保护器，距配电屏5m范围内不应堆放可燃物，10m范围内不应设置可能产生较多易燃、易爆气体、粉尘的作业区。	正确	错误			
1485	判断题	施工现场管理人员从项目临时职工宿舍二楼摔落导致骨折，应属于施工安全事故。	正确	错误			
1486	判断题	施工过程中，因不可抗力造成灾害，导致人员人身安全和健康收到损害的突发事件属于施工安全事故。	正确	错误			
1487	判断题	根据高处作业者工作时所处的部位不同，高处作业坠落事故可分为临边作业高处坠落事故、洞口作业高处坠落事故、攀登作业高处坠落事故、悬空作业高处坠落事故、操作平台作业高处坠落事故五类。	正确	错误			
1488	判断题	根据《高处作业分级》(GB/T3608-2008)的规定，凡在坠落高度基准面2m以上(含2m)有可能坠落的高处进行的作业，均称为高处作业。	正确	错误			
1489	判断题	物料提升机应按有关规定由其产权单位编制安装拆卸施工方案，产权单位分管负责人审批签字，并负责安装和拆卸；使用前与施工单位共同进行验收，经验收合格签字后，方可作业。	正确	错误			
1490	判断题	通道口走道板应满铺并固定牢靠，两侧边应设置符合要求的防护栏杆和挡脚板，并用密目式安全网封闭两侧。物料提升机可载货和乘人。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1491	判断题	防止外用电梯防高处坠落的措施有：各种限位应灵敏可靠、楼层门应采取防止人员和物料坠落措施、电梯上下运行行程内应保证无障碍物、电梯轿厢内乘人、载物时，严禁超载、电梯轿厢内乘人、载物时，载荷应均匀分布，防止超重。	正确	错误			
1492	判断题	各类作业平台、卸料平台应按相关规定编制施工方案，项目分管负责人审批签字并组织有关部门验收，经验收合格签字后，方可作业。	正确	错误			
1493	判断题	作业层脚手架的脚手板应铺设严密，下部应用安全平网兜底。脚手架外侧应采用密目式安全网做全封闭，不得留有空隙。密目式安全网应可靠固定在架体上。	正确	错误			
1494	判断题	附着式升降脚手架和其他外挂式脚手架每提升一次，都应由项目分管负责人组织有关部门验收，经验收合格签字后，方可作业。	正确	错误			
1495	判断题	附着式升降脚手架和其他外挂式脚手架每一作业层架体外侧必须设置上、下两道防护栏杆。	正确	错误			
1496	判断题	模板工程在绑扎钢筋、粉刷模板、支拆模板时应保证作业人员有可靠立足点，作业面应按规定设置安全防护设施。	正确	错误			
1497	判断题	吊篮作业人员应按规定佩戴安全带；安全带应挂在单独设置的安全绳上，严禁安全绳与吊篮连接。	正确	错误			
1498	判断题	坍塌事故中，危害最大的是施工基坑（槽）坍塌、边坡坍塌、基础桩壁坍塌、模板支撑系统失稳坍塌及施工现场临时建筑（包括施工围墙）倒塌等。	正确	错误			
1499	判断题	超高、超重、大跨度模板支撑系统是指高度超过10m、或跨度超过20m、或施工总荷载大于10KN/m、或集中线荷载大于15KN/m的模板支撑系统。	正确	错误			
1500	判断题	各类施工机械距基坑（槽）、边坡和基础桩孔边的距离，应根据设备重量、基坑（槽）、边坡和基础桩的支护、土质情况确定，并不得小于15m。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1501	判断题	基坑（槽）作业时，施工单位应在施工方案中确定攀登设施及专用通道，作业人员不得攀爬模板、脚手架等临时设施。	正确	错误			
1502	判断题	物体打击伤害是指由失控物体的惯性造成的人身伤亡事故。	正确	错误			
1503	判断题	合理安排施工作业，严格禁止上下同时作业，以消除上层作业场所坠落物体伤害下方人员和设备的隐患。	正确	错误			
1504	判断题	根据《特种设备安全法》的规定，特种设备发生事故后，事故发生单位应当按照应急预案采取措施，组织抢救，防止事故扩大，减少人员伤亡和财产损失，并及时向事故发生地乡（镇）级以上人民政府负责特种设备安全监督管理的部门和有关部门报告。	正确	错误			
1505	判断题	根据《突发事件应对法》的规定，突发事件是指突然发生，造成或者可能造成严重社会危害，需要采取应急处置措施予以应对的自然灾害、事故灾难、公共卫生事件和社会安全事件。	正确	错误			
1506	判断题	根据《特种设备安全监察条例》规定，特种设备事故造成25人死亡，82人重伤，直接经济损失1.2亿元，属于特别重大事故。	正确	错误			
1507	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位应当制定本单位生产安全事故应急救援预案，建立应急救援组织或者配备应急救援人员，配备必要的应急救援器材、设备，并不定期组织演练。	正确	错误			
1508	判断题	根据《建设工程安全生产管理条例》规定，施工单位可以根据建设工程施工的特点、范围，对施工现场易发生重大事故的部位、环节进行监控，制定施工现场生产安全事故应急救援预案。	正确	错误			
1509	判断题	根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，事故报告应当及时、准确、完整，任何单位和个人对事故不得迟报、漏报、谎报或者瞒报。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1510	判断题	根据《生产安全事故报告和调查处理条例》，事故发生后，事故现场有关人员应当立即向本单位负责人报告；单位负责人接到报告后，应当于12小时内向事故发生地县级以上人民政府安全生产监督管理部门和负有安全生产监督管理职责的有关部门报告。	正确	错误			
1511	判断题	根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，自事故发生之日起15日内，事故造成的伤亡人数发生变化的，应当及时补报。	正确	错误			
1512	判断题	根据《生产安全事故报告和调查处理条例》规定，事故处理的情况由负责事故调查的人民政府或者其授权的有关部门、机构向社会公布，依法应当保密的除外。	正确	错误			
1513	判断题	根据《生产安全事故报告和调查处理条例》，特别重大事故，负责事故调查的人民政府在收到事故调查报告后30日内做出批复，特殊情况下，批复时间可以适当延长，但延长的时间最长不超过15日。	正确	错误			
1514	判断题	根据《生产安全事故应急条例》规定，小型或者微型等规模较小的建筑施工单位，可以不建立应急救援队伍，但应当指定兼职的应急救援人员，不得与邻近的应急救援队伍签订应急救援协议。	正确	错误			
1515	判断题	根据《生产安全事故应急条例》规定，生产经营单位应当及时将本单位应急救援队伍建立情况按照国家有关规定报送市级以上人民政府负有安全生产监督管理职责的部门，并依法向社会公布。	正确	错误			
1516	判断题	根据《生产安全事故应急条例》规定，建筑施工单位应当根据本单位可能发生的生产安全事故的特点和危害，配备必要的灭火、排水、通风以及危险物品稀释、掩埋、收集等应急救援器材、设备和物资，并进行经常性维护、保养，保证正常运转。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1517	判断题	根据《生产安全事故应急条例》规定，生产经营单位可以通过生产安全事故应急救援信息系统办理生产安全事故应急救援预案备案手续，报送应急救援预案演练情况和应急救援队伍建设情况；但依法需要保密的除外。	正确	错误			
1518	判断题	根据《生产安全事故信息报告和处置办法》规定，生产经营单位发生生产安全事故或者较大涉险事故，其单位负责人接到事故信息报告后应当于1小时内报告事故发生地省级安全生产监督管理部门、煤矿安全监察分局。	正确	错误			
1519	判断题	根据《生产安全事故信息报告和处置办法》规定，事故信息报告后出现新情况的，负责事故报告的单位应当按规定及时续报。较大涉险事故、一般事故、较大事故每日至少续报2次。	正确	错误			
1520	判断题	根据上海市实施《生产安全事故报告和调查处理条例》的若干规定，事故处理中，事故涉及损害赔偿的，依照意外伤害保险处理。	正确	错误			
1521	判断题	根据上海市实施《生产安全事故报告和调查处理条例》的若干规定，事故发生单位和相关责任单位在事故处理工作完成之日起15个工作日内，将落实整改措施的情况报送组织事故调查的部门。	正确	错误			
1522	判断题	根据《上海市建设工程生产安全事故管理规定》关于全面整改的具体要求，在排除事故险情后，事故工地全面停工整改。事故企业按“四不放过”原则，对企业安全生产管理体系进行自查自纠，对企业安全生产条件开展自我评价。	正确	错误			
1523	判断题	根据《上海市建设工程生产安全事故管理规定》，未取得施工许可证违规开工的工程，由施工总包单位向工程所在地的区建设行政管理部门报告。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1524	判断题	根据《上海市建设工程生产安全事故管理规定》，未取得施工许可证违规开工的，由工地属地工程监督机构负责在“上海市建设市场管理信息平台”录入事故相关信息。	正确	错误			
1525	判断题	根据《上海市建设工程生产安全事故管理规定》，工地受监监督站在收到复工申请的五个工作日内，应组织对事故工地开展复工检查。工地取得《恢复施工通知书》，方可恢复施工。	正确	错误			
1526	判断题	根据《上海市建设工程生产安全事故管理规定》，建筑施工企业瞒报、谎报、迟报或漏报生产安全事故的，在依法处罚的基础上，再处延长安全生产许可证暂扣期60日至90日。	正确	错误			
1527	判断题	根据《上海市建设工程生产安全事故管理规定》，对于关键岗位人员事故责任的处理，发生较大事故的，吊销注册建造师、总监理工程师执业资格证书，3年内不予注册。	正确	错误			
1528	判断题	根据《上海市建设工程生产安全事故行业调查办法》（试行），事故发生后，所在项目应全面停止施工。	正确	错误			
1529	判断题	根据《上海市建设工程生产安全事故行业调查办法》（试行），对发生一般事故的项目经理和安全员，暂扣安全生产考核合格证1年。	正确	错误			
1530	判断题	根据《上海市建设工程生产安全事故行业调查办法》（试行），自事故发生之日起，取消事故项目当年度各类评优奖励资格，施工总承包及涉事分包企业记入事故企业名单。	正确	错误			
1531	判断题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，产品化的临建房的安装，实施“谁生产、谁安装”的原则，生产企业负责临时建房的安装工作。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1532	判断题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，本市推行使用标准化、定型化的，满足防火要求、易于拼装、循环使用的整体箱式房屋和装配式房屋，可以使用水泥珍珠岩保温复合板临建房屋。	正确	错误			
1533	判断题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，易燃易爆物品应专库储存，分类单独存放，保持通风，不准在临建房屋内调配油漆、稀料。	正确	错误			
1534	判断题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，办公、宿舍等临建房屋的围护结构须使用不燃材料。会议室等人员密集场所宜设置在二楼。	正确	错误			
1535	判断题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，施工单位应严格按照房屋使用说明书要求正确使用和维护临建房屋，不得擅自改变使用功能和建筑的结构体系。	正确	错误			
1536	判断题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，临建房屋周边应当设置临时消防车道，保证临时消防车道的畅通。禁止在临时消防车道上堆物、堆料或挤占临时消防车道。	正确	错误			
1537	判断题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，临建房屋周围消火栓处要设有明显标志，配备足够的消防水带、消防水枪，消防供水要保证足够的水源和水压。	正确	错误			
1538	判断题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，临建房屋可以根据现场实际情况调整原设计电路，但不得乱接电线。	正确	错误			
1539	判断题	《关于加强建设工程施工现场临建房屋安全管理的通知》规定，临建房屋配电线路布线应穿金属管或用非燃硬塑料管保护。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1540	判断题	《建筑施工现场钢管扣件安全管理规定》规定，鼓励企业对所提供的钢管扣件采用标识管理。鼓励企业实施防护、模板、脚手架施工及其材料提供一体化。	正确	错误			
1541	判断题	《建筑施工现场钢管扣件安全管理规定》规定，在建工程用于施工现场模板等扣件式钢管支撑承重支架的钢管壁厚应不小于2.5mm，且应与方案计算参数一致。	正确	错误			
1542	判断题	《建筑施工现场钢管扣件安全管理规定》规定，施工单位应在监理单位见证下对现场用于承重体系的钢管、扣件进行抽样，委托相关检测机构进行复试，每个工地钢管、扣件复试批次不得少于1次。	正确	错误			
1543	判断题	保险是指投保人根据合同约定，向保险人支付保险费，保险人对于合同约定的可能发生的事故因其发生所造成的财产损失承担赔偿责任，或者被保险人死亡、伤残、疾病或者达到合同约定的年龄、期限等条件时，承担给付保险金责任的商业保险行为。	正确	错误			
1544	判断题	《上海市建设工程安全生产责任保险实施意见》规定，本市全面推行建设工程安责险，本市行政区域范围内的新开工建设工程需投保建设工程安责险，已开工项目无需投保建设工程安责险。	正确	错误			
1545	判断题	《上海市建设工程安全生产责任保险实施意见》规定，已开工项目应对完整建设期间内工程投保建设工程安责险。	正确	错误			
1546	判断题	《上海市建设工程安全生产责任保险实施意见》规定，承担本市建设工程安责险的保险机构由市住房城乡建设管理委会同其他管理部门通过竞争性磋商方式确定，并负责日常管理考核。	正确	错误			
1547	判断题	《上海市建设工程安全生产责任保险实施意见》规定，投保单位依法获得的建设工程安责险赔偿，不影响投保单位从业人员依法请求工伤保险赔偿的权利。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1548	判断题	《上海市建设工程安全生产责任保险实施细则》规定，投保建设工程安全生产责任保险，投保企业仅需提供工程合同、工程中标通知书、投保人盖章的投保单、企业证照以上资料。	正确	错误			
1549	判断题	《上海市建设工程安全生产责任保险实施细则》规定，保险机构应在保险期限内对所承保工程项目提供多次专业安全培训。	正确	错误			
1550	判断题	工程建设国家标准分为强制性标准和自选性标准。	正确	错误			
1551	判断题	推荐性国家标准由国务院标准化行政主管部门制定。推荐性国家标准一经接受并采用，或各方商定同意纳入合同中，就成为各方必须共同遵守的技术依据，具有法律上的约束性。	正确	错误			
1552	判断题	《标准化法》规定，行业标准由国务院有关行政主管部门制定，报国务院标准化行政主管部门备案。	正确	错误			
1553	判断题	《工程建设行业标准管理办法》规定，对没有国家标准而需要在全国某个行业范围内统一的下列技术要求，可以制定行业标准。行业标准均为强制性标准。	正确	错误			
1554	判断题	推荐性国家标准、行业标准、地方标准、团体标准、企业标准的技术要求一般不高于强制性国家标准的相关技术要求。	正确	错误			
1555	判断题	《工程建设国家标准管理办法》规定，国家标准分为强制性标准和推荐性标准。	正确	错误			
1556	判断题	《工程建设行业标准管理办法》规定，行业标准的某些规定与国家标准不一致时，必须有充分的科学依据和理由，并经地方标准的审批部门批准。	正确	错误			
1557	判断题	《工程建设行业标准管理办法》规定，行业标准的某些规定与国家标准不一致时，必须有充分的科学依据和理由，并经国家标准的审批部门批准。	正确	错误			
1558	判断题	《企业标准化管理办法》规定，企业标准由企业法人代表或法人代表授权的主管领导批准、发布，由企业法人代表授权的部门统一管理。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1559	判断题	《生产安全事故档案管理办法》规定，生产安全事故档案管理是参与事故调查处理单位档案工作的组成部分。	正确	错误			
1560	判断题	根据《生产安全事故档案管理办法》规定，参加事故调查的其他单位可保存与其职能相关的事故调查文件材料的副本或复制件。	正确	错误			
1561	判断题	《上海市建筑市场信用信息管理办法》规定，从业单位拖欠农民工工资或者工程款但未造成严重不良社会影响的违法或违规行为，认定为A级不良信用信息。	正确	错误			
1562	判断题	《上海市建筑市场信用信息管理办法》规定，从业人员被开具《责令暂停担任项目经理资格通知书》的违法或违规行为，认定为B级不良信用信息。	正确	错误			
1563	判断题	《上海市建筑市场信用信息管理办法》规定，建设管理部门和专业建设管理部门记录从业单位和从业人员不良信用信息应当履行告知义务。	正确	错误			
1564	判断题	建筑业主要常见工伤事故有：物体打击、机械伤害、触电、高处坠落、坍塌等。	正确	错误			
1565	判断题	工伤保险，是指在职职工在生产劳动过程中或者在与工作密切相关的活动中，遭受意外事故伤害导致死亡或者不同程度丧失劳动能力时，工伤职工或工亡职工供养亲属能够从国家和社会得到必要的医疗救助和物质补偿的社会保障制度。	正确	错误			
1566	判断题	工伤保险通过统筹的基金支付工伤职工待遇，以缓解用人单位之间、行业之间及地区之间因职业风险不同而承受的不同压力，这是工伤保险的保障特征。	正确	错误			
1567	判断题	工伤保险不受用人单位效益好坏的影响，工伤保险基金发放的待遇能够保障工伤职工享有必须的医疗救治和基本生活。	正确	错误			
1568	判断题	建筑意外伤害保险的对象是与建筑施工企业有劳动关系的职工。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1569	判断题	实行无过错补偿原则，以保障工伤者获得救治和基本生活，并免于对用人单位事故责任人的追究。	正确	错误			
1570	判断题	用人单位缴纳工伤保险费的基数，按照本单位缴纳城镇基本医疗保险费的基数确定。	正确	错误			
1571	判断题	《上海市工伤保险实施办法》规定，用人单位应当按时缴纳工伤保险费。	正确	错误			
1572	判断题	《上海市工伤保险实施办法》规定，从业人员工作时间前后在工作场所内，从事与工作有关的预备性或者收尾性工作受到事故伤害的，视同工伤。	正确	错误			
1573	判断题	《上海市工伤保险实施办法》规定，从业人员患职业病的，视同工伤。	正确	错误			
1574	判断题	《上海市工伤保险实施办法》规定，从业人员在工作时间和工作岗位，突发疾病死亡或者在72小时之内经抢救无效死亡的，视同工伤。	正确	错误			
1575	判断题	《上海市工伤保险实施办法》规定，从业人员原在军队服役，因战、因公负伤致残，已取得革命伤残军人证，到用人单位后旧伤复发的，视同工伤。	正确	错误			
1576	判断题	《上海市工伤保险实施办法》规定，从业人员被诊断、鉴定为职业病，用人单位未提出工伤认定申请的，从业人员或者其近亲属应当自事故伤害发生之日或者被诊断、鉴定为职业病之日起30日内，向用人单位所在地的区、县人力资源社会保障局提出工伤认定申请。	正确	错误			
1577	判断题	《上海市工伤保险实施办法》规定，工伤认定申请人依法提出工伤认定申请，且提供的申请材料完整的，区、县人力资源社会保障局应当自收到工伤认定申请之日起10个工作日内发出受理通知书。	正确	错误			
1578	判断题	《关于进一步做好本市建筑业工伤保险工作若干意见的通知》规定，未参加本市工伤保险的项目从业人员发生工伤事故，依法由工伤保险基金支付工伤保险待遇，施工总承包企业、建设单位承担连带责任。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1579	判断题	工伤预防项目在实施过程中，项目申报单位应及时跟踪项目实施的进展情况，确保项目按照服务合同有效开展。	正确	错误			
1580	判断题	上海市的文明施工从上世纪八十年代起步，从硬隔离、逆作法施工开始。	正确	错误			
1581	判断题	《上海市建设工程文明施工管理规定》规定，施工单位应当在施工现场醒目位置，设置施工铭牌。	正确	错误			
1582	判断题	《上海市建设工程文明施工管理规定》规定，距离住宅、医院、学校等建筑物不足5米的施工现场，设置具有降噪功能的围挡。	正确	错误			
1583	判断题	施工单位进行建筑垃圾处理或者建筑物、构筑物拆除作业时，如果气象预报风速达到6级以上时，应停止建筑物、构筑物爆破或者拆除建筑物、构筑物作业。	正确	错误			
1584	判断题	《上海市建设工程文明施工管理规定》规定，城市道路工程和管线工程施工，需要开挖沥青、混凝土等路面的，施工单位应当按照有关规定采用敞开式作业方式。	正确	错误			
1585	判断题	在城市道路上开挖管线沟槽、沟坑，当日不能完工且需要作为通行道路的，施工单位应当在该道路上覆盖钢筋水泥板，使其与路面保持平整。	正确	错误			
1586	判断题	除抢险、抢修外，城市道路工程、管线工程需要在夜间22时至次日凌晨6时施工的，施工单位应当事先向区生态环境部门备案。	正确	错误			
1587	判断题	《上海市建设工程文明施工管理规定》规定，建设工程施工现场堆放工程渣土的，堆放高度应当低于围挡高度，并且不得影响周边建筑物、构筑物和各类管线、设施的安全。	正确	错误			
1588	判断题	《上海市建设工程文明施工管理规定》规定，本市重点区域内施工工地的文明施工要求，还应当设置的连续、封闭围挡图案简洁、美观且与周边环境相协调，除管线工程外，围挡高度不得低于2.3米。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1589	判断题	《建筑工程安全防护、文明施工措施费用及使用管理规定》规定，施工单位安全生产管理机构和专职安全生产管理人员负责对建筑工程安全防护、文明施工措施的组织实施进行现场监督检查，并有权向建设主管部门反映情况。	正确	错误			
1590	判断题	《建筑工程安全防护、文明施工措施费用及使用管理规定》规定，安全防护、文明施工措施由分包单位实施的，由总包单位提出专项安全防护措施及施工方案，经总承包单位批准后及时支付所需费用。	正确	错误			
1591	判断题	《房屋建筑工程文明施工提升标准》规定，施工现场应分别设置车辆与人员出入门，车辆出入门宽度不应小于5m。	正确	错误			
1592	判断题	《房屋建筑工程文明施工提升标准》规定，施工现场应设置全封闭、轻质结构、可拆卸周转的围墙，材料宜选用金属材料，围墙基础色调为红色。	正确	错误			
1593	判断题	《房屋建筑工程文明施工提升标准》规定，建设工程项目的外立面紧邻人行道或者车行道的，施工单位应当设置防护棚，杆件涂黄黑警示漆，并设置必要的警示和引导标志。	正确	错误			
1594	判断题	《房屋建筑工程文明施工提升标准》规定，现场进行混凝土构件拆除、土方开挖等易扬尘作业时，应就近设置固定式抑尘装置。	正确	错误			
1595	判断题	《房屋建筑工程文明施工提升标准》规定，大开间楼层临边、楼梯扶手栏杆等位置，应使用固定化防护网片，固定安全可靠。	正确	错误			
1596	判断题	《房屋建筑工程文明施工提升标准》规定，关键岗位实行人脸识别智能考勤。	正确	错误			
1597	判断题	《房屋建筑工程文明施工提升标准》规定，大开间楼层临边、基坑临边、超过4m的较大洞口临边、楼梯扶手栏杆、电梯井口防护门、施工升降机防护门等位置，应使用防护栏杆，固定安全可靠。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1598	判断题	由有关主管部门批准的建筑施工现场边界或建筑施工过程中实际使用的施工场地边界称为建筑施工现场。	正确	错误			
1599	判断题	《环境噪声污染防治法》规定，因特殊需要必须连续作业的，必须有县级以上人民政府或者其有关主管部门的资质证明。	正确	错误			
1600	判断题	《上海市环境保护条例》规定，除抢修、抢险外，禁止在夜间从事产生环境噪声污染的建筑施工作业。但因混凝土连续浇筑等原因，确需在夜间从事建筑施工作业的，施工单位应当在施工作业前，向所在地区环保部门提出申请。	正确	错误			
1601	判断题	《上海市建筑垃圾处理管理规定》规定，施工单位应当配备施工现场建设工程垃圾管理人员，并按照本市建筑垃圾启运管理规范，填写运输车辆预检单，监督施工现场建设工程垃圾的规范装运，确保运输车辆冲洗干净后驶离。	正确	错误			
1602	判断题	根据《上海市建筑垃圾处理管理规定》，建设单位、施工单位应当按照有关规定，使用建筑垃圾无害化利用产品。	正确	错误			
1603	判断题	绿色施工基于可持续发展思想，以提高经济效益、减员增效和保护环境为典型特征，是对传统施工模式的创新。	正确	错误			
1604	判断题	图纸会审时，应审核节材与材料资源利用的相关内容，达到材料损耗率比定额损耗率降低30%。	正确	错误			
1605	判断题	根据《绿色施工导则》对于装饰装修材料的要求，贴面类材料在施工前，应进行总体排版策划，减少非整块材的数量。	正确	错误			
1606	判断题	《绿色施工导则》规定，现场机具、设备、车辆冲洗、喷洒路面、绿化浇灌等用水，优先采用非传统水源，可以优先市政自来水。	正确	错误			
1607	判断题	根据《绿色施工导则》要求，现场机具、设备、车辆冲洗、喷洒路面、绿化浇灌等用水，优先采用非传统水源，尽量不使用市政自来水。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1608	判断题	《安全生产法》规定，国务院应急管理部门对全国安全生产工作实施综合监督管理；县级以上地方各级人民政府应急管理部门对本行政区域内安全生产工作实施综合监督管理。	正确	错误			
1609	判断题	国务院安全生产监督部门是住房和城乡建设部，是国务院组成部门之一，依法对全国安全生产实施综合监督管理。	正确	错误			
1610	判断题	《上海市建设工程质量和安全管理条例》规定，建设行政管理部门在履行建设工程安全监督管理职责时，无权要求被检查单位提供有关建设工程质量和安全的资料。	正确	错误			
1611	判断题	《上海市建设工程安全质量监督总站主要职责、内设机构和人员编制方案》规定，上海市建设工程安全质量监督总站负责开展本市建筑市场劳务用工管理工作，负责协调解决农民工的工作问题等工作。	正确	错误			
1612	判断题	在审批施工许可时，建设行政管理部门和其他有关部门应当对开工前需要落实的建设工程质量和安全控制措施进行书面检查。	正确	错误			
1613	判断题	《上海市建设工程质量和安全管理条例》规定，建设行政管理部门和其他有关部门在履行建设工程质量和安全监督管理职责时，发现有影响建设工程质量的问题或者安全事故隐患时，有权责令改正或者立即排除；重大安全事故隐患排除前或者排除过程中无法保证安全的，责令从危险区域内撤出作业人员或者暂停施工。	正确	错误			
1614	判断题	《上海市建设工程质量和安全管理条例》规定，建设行政管理部门和其他有关部门应当对报送备案的勘察、设计、施工图审查、施工、监理、检测等合同进行审批。	正确	错误			
1615	判断题	《上海市建设工程施工安全监督管理办法》规定，施工单位不得安排未接受过安全教育、技术培训并经考核合格的施工人员上岗作业。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1616	判断题	《上海市建设工程施工安全监督管理办法》规定，施工单位应当在施工开始前，根据建设工程的性质、规模和特点，只需配备规定数量的兼职安全管理员，并明确其施工安全管理的职责范围。	正确	错误			
1617	判断题	《上海市建设工程施工安全监督管理办法》规定，施工单位应当在施工现场的事故易发区域，设置专项的安全防护设施，并设立醒目的警示标志。	正确	错误			
1618	判断题	《上海市建设工程施工安全监督管理办法》规定，施工单位在施工过程中，应当根据施工组织设计和施工进度，向不同工种的施工人员进行专项的安全技术交底。	正确	错误			
1619	判断题	《上海市建设工程施工安全监督管理办法》规定，安全监督机构应当对施工工地管理单位和施工单位执行本办法有关规定的情况进行不定期检查或者抽查。	正确	错误			
1620	判断题	《房屋建筑和市政基础设施工程施工安全监督规定》规定，工程项目经建设、监理、施工单位确认施工结束的，监督机构对工程项目终止施工安全监督。	正确	错误			
1621	判断题	《上海市建设工程质量安全监督管理规定》规定，建设工程质量监督工作一般从工程报批通过开始，至监督机构出具工程质量监督报告结束。	正确	错误			
1622	判断题	《上海市建设工程质量安全监督管理规定》规定，在建设单位取得施工许可后，监督机构应制作监督告知书，明确相对固定的工程监督联系人，该人负责与受监工程的日常联系、工程监督资料的日常保管和监督档案归档。	正确	错误			
1623	判断题	《上海市建设工程质量安全监督管理规定》规定，监督机构对每个项目的质量安全监督抽查次数为每月不应少于一次。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1624	判断题	《上海市建设工程质量安全监督管理规定》规定，建设工程施工过程中，监督机构在接到工程质量安全风险、质量安全事故报告后，应当依据国家及本市有关规定上报险情和事故情况，安排人员赶赴现场，采集现场信息，按照职责分工，组织或参与应急处置、事故调查处理。	正确	错误			
1625	判断题	《上海市建设工程质量安全监督管理规定》规定，竣工验收分批实施的，监督机构在终止工程项目安全监督后方可进行工地的最后一次质量竣工验收监督。	正确	错误			
1626	判断题	《上海市建设工程质量安全监督管理规定》规定，监督机构对检查中发现的质量、安全问题，监督机构应当按照有关规定签发局部暂缓施工指令单、停工指令单。	正确	错误			
1627	判断题	监督机构可以聘请中级职称以上的管理类专业技术人员协助实施工程质量安全监督。	正确	错误			
1628	判断题	《上海市建设工程质量安全巡查管理办法》规定，市住建委、区建管部门在工程巡查中发现项目参建单位存在严重违法违规行为，认为项目不具备继续施工条件的，应依据有关规定现场开具《暂停施工指令书》。	正确	错误			
1629	判断题	《上海市建设工程质量安全巡查管理办法》规定，对开具《暂停施工指令书》的项目，应在责任单位整改完成，并经工程监管机构确认后，并开具复工通知书，才可复工。	正确	错误			
1630	判断题	根据《上海市建设工程质量安全巡查管理办法》规定《巡查处置建议书》销项后，市住建委应对项目整改落实的真实情况进行“再升级”抽查。	正确	错误			
1631	判断题	《关于进一步优化本市建筑工程质量安全监督和综合竣工验收管理工作的通知》规定，建设单位对技术检查负首要责任，设计单位、监理单位根据职责分工对技术检查负相应主体责任。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1632	判断题	《关于进一步优化本市建筑工程质量安全监督和综合竣工验收管理工作的通知》规定，各阶段技术检查之后，建设单位会同施工、监理单位形成技术检查报告。技术检查报告应当反映技术检查情况以及问题整改情况。	正确	错误			
1633	判断题	《关于进一步优化本市建筑工程质量安全监督和综合竣工验收管理工作的通知》规定，对于风险等级为低风险的项目，建设管理部门取消质量安全首次监督会议，在施工许可阶段，采取网上告知形式将工程质量安全监督事项以及要求告知建设单位。	正确	错误			
1634	判断题	社会投资低风险工业建筑（即“社会投资低风险产业类项目”）在主体结构封顶后、装饰装修施工前由社会投资项目审批审查中心牵头组织相关管理部门开展一次监督检查。	正确	错误			
1635	判断题	我国《民法典》、《行政处罚法》和《刑法》分别规定了民事法律责任、行政法律责任和刑事法律责任的性质，保证了国家法制的权威性。	正确	错误			
1636	判断题	行政责任是指犯有一般违法行为的单位或个人，依照法律法规的规定应承担的法律责任。行政责任主要有行政处罚和行政处分两种方式。	正确	错误			
1637	判断题	排除妨碍主要适用于妨碍他人行使权利的场所，而不必要求权利人的权利有实际的损害。	正确	错误			
1638	判断题	民事责任主要是一种财产责任，在确定财产责任范围的大小时，一般是按照惩罚性的原则确定的，即按照不履行民事义务或侵权行为所造成的实际经济损失确定赔偿数额，是一种等价赔偿。	正确	错误			
1639	判断题	发生行政违法行为当事人可以公民、法人和其他组织，也即行政法律关系中的外部相对人，包括国家机关、企事业单位和个人。	正确	错误			
1640	判断题	除主刑外，我国《刑法》规定了附加刑，即：管制，拘役，罚金，剥夺政治权利，没收财产。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1641	判断题	建设工程安全生产执法中，一般情况下所称自由裁量权是指行政处罚的自由裁量权。	正确	错误			
1642	判断题	生产经营单位应当为从业人员提供符合国家标准和地方标准的劳动防护用品。	正确	错误			
1643	判断题	《安全生产法》规定，生产经营单位未对安全设备进行经常性维护、保养和定期检测的，责令限期改正，处五万元以下的罚款；逾期未改正的，处五万元以上二十万元以下的罚款。	正确	错误			
1644	判断题	《安全生产违法行为行政处罚办法》规定，生产经营单位及其有关人员一年内因同一违法行为受到三次以上行政处罚的，应当从重处罚。	正确	错误			
1645	判断题	未按规定缴存和使用安全生产风险抵押金的，对生产经营单位的主要负责人、个人经营的投资人处5千元以上1万元以下罚款。	正确	错误			
1646	判断题	未取得相应资格、资质证书的有关人员从事安全评价、认证、检测、检验工作，责令停止违法行为，并对有关人员处5千元以上1万元以下的罚款。	正确	错误			
1647	判断题	对没有履行安全生产职责、造成生产安全事故特别是较大及以上事故发生的建筑施工企业有关责任人员，建设主管部门要依法暂停或撤销其与安全生产相关执业资格、岗位证书，并依法实施职业禁入。	正确	错误			
1648	判断题	《关于加强建筑施工安全事故责任企业人员处罚的意见》规定，对没有履行安全生产职责、造成生产安全事故特别是重大及以上事故发生的建筑施工企业有关责任人员，住房和城乡建设主管部门要依法暂停或撤销其与安全生产相关执业资格、岗位证书，并依法实施职业禁入；构成犯罪的，依法追究刑事责任。	正确	错误			
1649	判断题	《安全生产法》第二十七条规定生产经营单位的特种作业人员必须按照国家有关规定经专门的安全作业培训，取得相应资格，方可上岗作业。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1650	判断题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》，建筑起重机械出现故障或者发生异常情况的，使用单位应当在当日完工后，进行隐患排查。	正确	错误			
1651	判断题	根据《建筑起重机械安全监督管理规定》，施工总承包单位应当审核安装单位的资质证书，不必审核使用单位的资质证书。	正确	错误			
1652	判断题	根据《建筑施工企业安全生产许可证管理规定》，建筑施工企业管理人员和作业人员每年至少进行两次安全生产教育培训并考核合格。	正确	错误			
1653	判断题	施工单位安装施工机械、机具和电气设备，违反强制性标准要求，可责令限期改正，并处以1万元以上2万元以下的罚款。	正确	错误			
1654	判断题	《建筑起重机械安全监督管理规定》第十八条第（二）项规定：使用单位应当，制定建筑起重机械生产安全事故风险防范预案。	正确	错误			
1655	判断题	《建筑起重机械安全监督管理规定》第二十条第三款规定：禁止擅自在建筑起重机械上安装非原制造厂制造的标准节和附着装置。	正确	错误			
1656	判断题	《建筑业安全卫生公约》适用于一切建筑活动，包括从工地准备工作直到项目完成的建筑工地上的一切工序、作业和运输。	正确	错误			
1657	判断题	国际劳工组织是以国家为单位参加的国际组织，但在组织结构上实行独特的“三方性”原则。	正确	错误			
1658	判断题	167号公约是建筑施工安全卫生的国际标准，它在实施的过程中，强调了政府、雇主、工人三结合的原则。	正确	错误			
1659	判断题	《建筑业安全卫生公约》适用于一切建筑活动，包括从工地准备工作直到项目完成的建筑工地上的一切工序、作业和运输。	正确	错误			
1660	判断题	《建筑业安全卫生公约》约定，凡若干雇主或独立劳动者同时在同一建筑工地从事活动时，他们有责任按照国家法律或条例的要求在执行规定的安全和卫生措施方面进行合作。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1661	判断题	《建筑业安全卫生公约》规定，除非是按国家法律或条例以载人为目的建造、安装和使用，起重机械不得用于提升、降落或运载人员。	正确	错误			
1662	判断题	《建筑业安全卫生公约》要求，在工人可能需要通过的建筑工地的每一工作场所以及任何其他地点均应提供充分和适当的照明。	正确	错误			
1663	判断题	建筑施工安全生产技术指的是发现建筑施工过程中未知或潜在危险因素及其危害的工艺和方法。	正确	错误			
1664	判断题	危险源辨识是指识别危险源的方位、根源、程度，并确定其属性的方法。	正确	错误			
1665	判断题	建筑施工安全风险评估应确定危险源可能产生的生产安全事故的严重性及其影响，确定危险等级。	正确	错误			
1666	判断题	开挖深度15m及以上的基坑（槽）的土方开挖、支护、降水工程属于III类危险等级。	正确	错误			
1667	判断题	建筑施工安全生产技术分析是指记录建筑施工中可能导致生产安全事故的因素、危害程度及提高技术措施可靠性的技术方法。	正确	错误			
1668	判断题	对建筑施工临时结构应做安全生产技术分析，并应保证在设计规定的使用工况下保持整体稳定性，这一条是推荐性标准。	正确	错误			
1669	判断题	采用有可靠依据的方法分析确定安全生产技术的可靠性和有效性。	正确	错误			
1670	判断题	安全生产技术措施实施后应审核作业过程的参考文件，实施过程中应进行检查、分析和评价，并使人员、机械、材料、方法、环境等因素均处于稳定状态。	正确	错误			
1671	判断题	安全生产技术措施实施的过程控制应以数据分析、信息传递以及过程监测反馈为基础。	正确	错误			
1672	判断题	建筑施工安全生产技术措施应按危险等级分级控制，I级应采取监测预警技术进行局部或分段过程监控。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1673	判断题	安全生产技术交底是指交底方向被交底方对预控和控制生产安全事故发生及减少其危害的技术措施、施工方法进行说明的技术活动，用于指导建筑施工行为。	正确	错误			
1674	判断题	当安全生产技术措施实施验收不合格时，实施责任主体单位应进行整改即可。	正确	错误			
1675	判断题	安全生产技术交底活动是在工程施工开工初期组织全体工程技术人员、现场管理人员和施工作业人员开展这项活动，让施工作业人员能够提前了解施工中需要控制的工艺、工序、质量和安全注意事项。	正确	错误			
1676	判断题	建筑施工安全生产技术交底的内容应针对施工过程中存在危险因素，明确安全生产技术措施内容和作业程序要求。	正确	错误			
1677	判断题	施工单位应建立分层次的安全生产技术交底制度。	正确	错误			
1678	判断题	施工现场安全生产技术措施实施验收应在实施责任主体单位自行检查评定合格的基础上进行，且安全生产技术措施实施验收应有明确的验收结果意见。	正确	错误			
1679	判断题	安全生产技术文件应按建设单位、施工单位、监理单位以及其他单位进行分类。	正确	错误			
1680	判断题	安全生产技术建档起止时限，应从工程施工开始阶段到工程竣工验收合格止。	正确	错误			
1681	判断题	归档文件应按《建设工程过程文件归档整理规范》GB/T50328附录的范围和内容收集齐全、分类整理、规范装订后归档。	正确	错误			
1682	判断题	安全生产技术归档文件应为原件，因各种原因不能使用原件的，可以使用复印件，并应有经办人签字及时间。	正确	错误			
1683	判断题	建筑施工安全生产技术监测是指在建筑施工过程中，采用监测仪器对关键部位各项控制指标进行监测的技术手段，用来保证施工进度。	正确	错误			
1684	判断题	建筑施工安全生产技术监测与预警应根据危险等级分级进行，如果是Ⅰ级，应采用监测预警技术进行全过程监测控制。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1685	判断题	建筑施工安全生产技术监测现场测点布置应避免障碍物，便于观测，且标识稳固、明显、结构合理。	正确	错误			
1686	判断题	建筑施工安全生产技术预警是指在建筑施工中，通过仪器监测分析、数据计算等技术手段，针对可能引发生产安全事故的征兆所采取的预先报警和事前控制的技术措施。	正确	错误			
1687	判断题	基坑是指为进行建（构）筑物地下部分的施工，由地面向下开挖出的空间。	正确	错误			
1688	判断题	基坑一般分为无支护和有支护两类。	正确	错误			
1689	判断题	基础埋置深，施工期长，挖基坑时不影响邻近建筑物的安全属于有支护基坑的特点。	正确	错误			
1690	判断题	基坑工程是为挖除建（构）筑物地下结构处的土方，保证主体地下结构的安全施工及保护基坑周边环境而采取的围护、支撑、降水、加固、挖土与回填等工程措施的总称。	正确	错误			
1691	判断题	对于基坑工程的安全管理，主要涉及专项方案的编制与审核、基坑开挖、基坑支护及降水、基坑监测、安全防护等方面的内容。	正确	错误			
1692	判断题	基坑工程不同于其他工程，其功能是承上启下，其显著的特点是临时性、区域性、时空效应、环境效应和综合性等。	正确	错误			
1693	判断题	基坑工程施工安全专项方案应与基坑工程施工组织设计同步编制。	正确	错误			
1694	判断题	基坑工程施工安全专项方案中危险源分析包括了基坑工程本体安全、基坑规模、基坑安全等级及周边环境安全、施工设备及人员生命财产安全等。	正确	错误			
1695	判断题	基坑底部和墙体外面大量的泥沙随地下水涌入基坑，导致坑外地面塌陷，严重时使墙体产生过大位移，引起整个支护体系崩塌，是导致墙体破坏的主要原因。	正确	错误			
1696	判断题	墙体破坏的原因是基坑底部和墙体外面大量的泥沙随地下水涌入基坑，导致坑外地面塌陷，严重时使墙体产生过大位移。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1697	判断题	支护结构整体失稳的原因是基坑底部和墙体外面大量的泥沙随地下水涌入基坑，导致坑外地面塌陷。	正确	错误			
1698	判断题	在软弱的黏性土层中开挖基坑，当基坑内的土体不断开挖，挡土结构内外土面的高差所产生的作用等于结构外在基坑开挖水平面上作用下附加荷载。挖深增大，荷载也增加。	正确	错误			
1699	判断题	基坑隆起是由于作为支护结构的挡土结构插入深度不够，或支撑位置不当，造成挡土结构位移过大的前倾或后仰。	正确	错误			
1700	判断题	编制专项施工方案是为了更好地指导基坑支护开挖作业，确保基坑及作业人员的安全。	正确	错误			
1701	判断题	基坑支护结构设计的目的是为深基础施工设计一个安全、良好的作业环境，它是施工方案中的重要内容之一。	正确	错误			
1702	判断题	排桩适用于可采用降水或截水帷幕的基坑。	正确	错误			
1703	判断题	锚杆不宜用在软土层和高水位的碎石土、砂土层中。	正确	错误			
1704	判断题	重力式水泥土墙适用于淤泥质土、淤泥基坑，且基坑深度不宜大于7m。	正确	错误			
1705	判断题	当基坑不同部位的周边环境条件、土层性状、基坑深度等不同时，可在不同部位分别采用不同的支护形式。	正确	错误			
1706	判断题	基坑支护结构可采用上、下部以不同结构类型组合的形式。	正确	错误			
1707	判断题	悬臂式的支挡结构适用于较浅的基坑。	正确	错误			
1708	判断题	对于安全等级为一级的基坑，当拉锚式、支撑式和悬臂式的支护结构不适用时，可考虑采用土钉墙。	正确	错误			
1709	判断题	支护结构上部采用土钉墙或放坡、下部采用支挡式结构时，支挡式结构设计无需考虑上部土钉墙或放坡的作用。	正确	错误			
1710	判断题	重力式水泥土墙施工遇有河塘、洼地时，应抽水和清淤，并应采用砾石砂回填夯实。	正确	错误			
1711	判断题	施工期间土钉墙支护坡顶应按荷载超载值设计要求控制施工荷载。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1712	判断题	对灵敏度较高的粉土、粉质黏土及可能产生液化的土体，可采用振动法施工土钉。	正确	错误			
1713	判断题	地下连续墙的转角处或有特殊要求时，单元槽段的平面形状可采用L形、T形。	正确	错误			
1714	判断题	混凝土浇筑过程中，导管埋入混凝土面的深度宜在2.0m~4.0m之间，浇筑液面的上升速度不宜小于3m/h。	正确	错误			
1715	判断题	地下连续墙成槽施工前应进行成槽试验，并通过试验确定施工工艺及施工参数。	正确	错误			
1716	判断题	地下连续墙单元槽段成槽施工宜采用跳副间隔的施工顺序。	正确	错误			
1717	判断题	地下连续墙成槽施工时，护壁泥浆液面应高于导墙底面500mm。	正确	错误			
1718	判断题	地下连续墙护壁泥浆拌制后应贮存24h，待泥浆材料充分水化后方可使用。	正确	错误			
1719	判断题	钢筋笼应设置定位垫块，垫块在水平方向上的间距宜取3~5m。	正确	错误			
1720	判断题	预制墙段安放顺序为先转角槽段后直角槽段，安放闭合位置宜设置在直线槽段上。	正确	错误			
1721	判断题	挖出的土石方应及时运离孔口，不得堆放在孔口周边0.5m范围内，机动车辆的通行不得对井壁的安全造成影响。	正确	错误			
1722	判断题	排桩围护墙施工时，孔口周边必须设置封闭围挡，围挡高度不宜小于1.8m。	正确	错误			
1723	判断题	采用混凝土灌注桩时，对悬臂式排桩，支护桩的桩径宜大于或等于500mm。	正确	错误			
1724	判断题	混凝土浇筑完毕后，应及时在桩孔位置回填土方或加盖盖板。	正确	错误			
1725	判断题	当采用沿截面周边非均匀配置横向钢筋时，受压区的横向钢筋根数不应少于5根。	正确	错误			
1726	判断题	混凝土灌注桩采用沿桩截面周边非均匀配置纵向受力钢筋时，应按设计的钢筋配置方向进行安放，其偏转角度不得大于10°。	正确	错误			
1727	判断题	板桩围护墙施工时，桩锤在施打过程中，监视距离不宜小于3m。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1728	判断题	当桩入土3m以上时，严禁用打桩机行走或回转动作来纠正桩的垂直度。	正确	错误			
1729	判断题	板桩围护施工过程中，应加强对周边地下水位及沉降量的监测。	正确	错误			
1730	判断题	排水沟和集水井宜布置于地下结构外侧，距坡脚不宜小于0.5m。单级放坡基坑的降水井宜设置在坡顶，多级放坡基坑的降水井宜设置于坡顶、放坡平台。	正确	错误			
1731	判断题	基坑边坡的顶部应设排水措施。采用集水明排的基坑，应检验排水沟、集水井的尺寸。排水时集水井内水位应低于地下水位0.5m。	正确	错误			
1732	判断题	排水系统最大排水能力不宜小于工程所需最大排量的1.5倍。	正确	错误			
1733	判断题	当支护结构或地基处理施工时，应采取措防止土方开挖、土方运输等施工行为造成管井、点井的失效。	正确	错误			
1734	判断题	真空降水管井抽水，应采取措防止漏气，真空度应控制在-0.06~-0.03MPa。	正确	错误			
1735	判断题	基坑降水引起的地面沉降，因为工况复杂，无法建立数值模型进行分析与计算，只能按工程经验估算。	正确	错误			
1736	判断题	现场排水能力应考虑到全部减压井(不包括备用井)启用时的排水量，所有减压井抽出的水体应排到基坑影响范围以外。	正确	错误			
1737	判断题	轻型井点施工时，滤料应回填密实，滤料回填顶面与地面高差不宜小于1.5m。	正确	错误			
1738	判断题	真空降水管井施工时，单井出水口与排水总管的连接管路中应设置单向阀。	正确	错误			
1739	判断题	当坑底以下存在连续分布、埋深较浅的隔水层时，应采用不落底式帷幕。	正确	错误			
1740	判断题	采用与排桩咬合的高压喷射注浆截水帷幕时，应先进行排桩施工，后进行高压喷射注浆施工。	正确	错误			
1741	判断题	当土层存在动水或土层较软弱时，可采用双液注浆法来控制浆液的渗流范围，两种浆液混合后在管内的时间应大于浆液的凝固时间。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1742	判断题	当注浆孔邻近既有建（构）筑物时，可以采用普通浆液进行注浆。	正确	错误			
1743	判断题	土方开挖的安全生产目标是指在开挖过程中确保基坑及作业人员的安全，防止发生基坑坍塌事故。	正确	错误			
1744	判断题	土石方开挖顺序、方法必须与设计工况和施工方案相一致，并遵循“槽支撑，先撑后挖，分层开挖，严禁超挖”的原则。	正确	错误			
1745	判断题	土石方开挖顺序、方法必须与设计工况和施工方案相一致，并遵循“槽支撑，先挖后撑，分段开挖，严禁超挖”的原则。	正确	错误			
1746	判断题	基坑开挖采用预应力锚杆的支护结构，应在锚杆施加预应力2d后，方可下挖基坑。	正确	错误			
1747	判断题	基坑开挖深度超过3m时，应采用多级放坡开挖形式。	正确	错误			
1748	判断题	对于有内支撑的基坑，当需要挖土机械和运输车辆在支撑上部行走时，应在支撑上方回填不少于300mm厚的土层，并采取铺设路基箱等措施。	正确	错误			
1749	判断题	通过监测能够反映支护结构的安全状态和基坑周边环境受影响的程度。	正确	错误			
1750	判断题	安全等级为一级、二级的支护结构，在基坑开挖过程与支护结构使用期内，必须进行支护结构的水平位移监测和基坑开挖影响范围内建（构）筑物、地面的沉降监测。	正确	错误			
1751	判断题	围护墙内力监测点应布置在受力、变形较大且有代表性的部位。	正确	错误			
1752	判断题	道路沉降监测点的间距不宜大于30m，且每条道路的监测点不应少于3个。	正确	错误			
1753	判断题	平行于坑边方向上的测点，宜设置在柱、隔墙与结构缝部位。	正确	错误			
1754	判断题	当挡土构件采用沿竖向分段配置钢筋时，应在钢筋截面面积增大且弯矩较大部位的纵向受拉钢筋上设置测点。	正确	错误			
1755	判断题	当发现基坑周边建（构）筑、道路、地面开裂时，应立即停止施工作业，撤离相关人员，待险情排除后方可恢复施工。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1756	判断题	竖向位移监测可采用几何水准或液体静力水准等方法。	正确	错误			
1757	判断题	对于测斜管，当以上部管口作为深层水平位移的起算点时，每层监测均应测定管口坐标的变化并修正。	正确	错误			
1758	判断题	支护结构内力监测传感器宜在基坑开挖前至少2周埋设，并取开挖后连续2d获得稳定测试数据的平均值作为初始值。	正确	错误			
1759	判断题	土压力计埋设须在围护墙构筑前进行。	正确	错误			
1760	判断题	锚杆和土钉的内力监测宜采用专用测力计、钢筋应力计或应变计，当使用钢筋束时宜监测每根钢筋的受力。	正确	错误			
1761	判断题	地下水水量测精度不宜低于10mm。	正确	错误			
1762	判断题	土体分层竖向位移的初始值应在磁环式分层沉降标或深层沉降标埋设前量测。	正确	错误			
1763	判断题	基坑工程工作状态一般分为正常、异常和危险三种情况。	正确	错误			
1764	判断题	采用数值方法分析基坑开挖对周围环境的影响，当基坑空间效应明显的情况下，宜采用平面有限元方法进行分析。	正确	错误			
1765	判断题	靠近古树名木进行有泥浆污染的围护墙施工时，宜采取钢板桩等有效隔离措施。	正确	错误			
1766	判断题	模板工程，通常包括：模板采购、模板运输、模板支撑体系、紧固件四大部分。	正确	错误			
1767	判断题	模板按照结构类型不同，可分为基础模板、柱模板、墙模板、梁和楼板模板等。	正确	错误			
1768	判断题	永久式模板是指模板在混凝土浇筑过程中及混凝土强度增长过程中起模板作用，在结构使用过程中与结构连成一个整体，不再拆除。	正确	错误			
1769	判断题	6级以上大风天气，不宜进行大模板拼装和吊装作业。	正确	错误			
1770	判断题	向槽（坑）内运送模板构件时，严禁抛掷。	正确	错误			
1771	判断题	雨期施工时，高耸结构的模板作业要安装避雷设施。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1772	判断题	对梁和板安装二次支撑前，其上不得有施工荷载，支撑的位置必须正确。安装后所传给支撑或连接件的荷载不应超过其允许值。	正确	错误			
1773	判断题	拼装高度为2m以上的竖向模板，不得站在下层模板上拼装上层模板。	正确	错误			
1774	判断题	根据模板安装构造要求，当层间高度大于5m时，应选用桁架支模或钢管立柱支模。	正确	错误			
1775	判断题	现浇多层构筑物，当层间高度大于5m时，应选用木立柱支模。	正确	错误			
1776	判断题	钢管扫地杆、水平拉杆应采用搭接，剪刀撑应采用对接。	正确	错误			
1777	判断题	吊运大块或整体模板时，竖向吊运不应少于两个吊点。	正确	错误			
1778	判断题	吊运必须使用卡环连接，并应稳起稳落，待模板就位时，方可摘除卡环。	正确	错误			
1779	判断题	木立柱底部可采用单码砖垫高，垫高高度不得超过300mm。	正确	错误			
1780	判断题	立柱接长严禁搭接，必须采用对接扣件连接。	正确	错误			
1781	判断题	扣件式钢管作立柱支撑时，上段的钢管立柱与下段钢管立柱应错开固定于水平拉杆上。	正确	错误			
1782	判断题	安装基础及地下工程模板时，斜支撑与侧模的夹角不应大于45°。	正确	错误			
1783	判断题	采用预拼装的大块墙模板进行支模安装时，应边就位、边校正、边连接。	正确	错误			
1784	判断题	爬模每个单元的爬升不宜中途交接班，不得隔夜再继续爬升。	正确	错误			
1785	判断题	混凝土不能一次连续浇筑时，可留设施工缝或后浇带分块浇筑。	正确	错误			
1786	判断题	墙混凝土设计强度等级高于梁、板混凝土设计强度等级时，宜先浇筑低强度等级混凝土，后浇筑高强度等级混凝土。	正确	错误			
1787	判断题	大体积混凝土使混凝土内外温差降低到35°以下时即可拆模。	正确	错误			
1788	判断题	后张预应力混凝土结构的侧模宜在施加预应力后方可拆除。	正确	错误			
1789	判断题	拆模的顺序和方法应按模板的设计规定进行。	正确	错误			
1790	判断题	操作层上临时拆下的模板堆放不能超过4层。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1791	判断题	拆除模板时，如遇6级或6级以上大风时，应暂停室外的高处作业。	正确	错误			
1792	判断题	当支架立柱拆除最后一道水平拉杆时，应和拆除立柱同时进行。	正确	错误			
1793	判断题	柱模拆除应分别采用分散拆和分片拆两种方法。	正确	错误			
1794	判断题	柱模分散拆除应自下而上拆除配件及模板。	正确	错误			
1795	判断题	拆除墙模时，应先拆除大块墙模接缝处的连接型钢及零配件，然后拆卸全部支撑系统。	正确	错误			
1796	判断题	拆除爬模时，应先拆除爬升设备零配件。	正确	错误			
1797	判断题	扣件式钢管满堂支撑架的可调底座、可调托撑螺杆伸出长度不宜超过300mm，插入立杆内的长度不得小于200mm。	正确	错误			
1798	判断题	作业脚手架的宽度不应小于0.8m，且不宜大于1.2m。	正确	错误			
1799	判断题	可移动的满堂支架脚手架搭设，应在外侧立面、内部纵向和横向间隔不大于4m由底部至顶部连续设置一道竖向剪刀撑。	正确	错误			
1800	判断题	可移动的满堂支架脚手架搭设，应在底层立杆上设置纵向和横向扫地杆。	正确	错误			
1801	判断题	悬挑梁间距应按悬挑架架体立杆纵距设置，每二纵距设置一根。	正确	错误			
1802	判断题	扣件式脚手架中，对接扣件的作用是连接两根任意角度相交的钢管扣件、用于连接支撑斜杆与立杆或横向水平杆的连接件。	正确	错误			
1803	判断题	单排脚手架搭设高度不应超过24m。	正确	错误			
1804	判断题	脚手架纵向水平杆接长应采用对接扣件连接或搭接。	正确	错误			
1805	判断题	扣件式钢管脚手架，连墙件应靠近主节点设置，偏离主节点的距离不应大于300mm。	正确	错误			
1806	判断题	扣件式钢管脚手架，单排脚手架门洞处，应在平面桁架的每一节间设置一根斜腹杆。	正确	错误			
1807	判断题	双排脚手架应设置剪刀撑与横向斜撑。	正确	错误			
1808	判断题	斜道脚手板顺铺时，接头应采用搭接，上面的板头应压住下面的板头，板头的凸棱应采用三角木填顺。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1809	判断题	扣件式钢管满堂脚手架立杆接长接头必须采用对接扣件连接。	正确	错误			
1810	判断题	扣件式钢管满堂支撑架搭设高度不宜超过30m。	正确	错误			
1811	判断题	当扣件式钢管满堂支撑架高宽比大于2或2.5时，满堂支撑架应在支架的四周和中部与结构柱进行刚性连接，连墙件水平间距应为6~9m。	正确	错误			
1812	判断题	扣件式钢管双排脚手架横向水平杆的靠墙一端至墙装饰面的距离不应大于100mm。	正确	错误			
1813	判断题	双排脚手架拆除作业必须由上而下逐层进行，严禁上下同时作业。	正确	错误			
1814	判断题	当单、双排脚手架采取分段、分立面拆除时，不拆除的脚手架两端，应先按本规范有关规定设置连墙件和扫地杆加固。	正确	错误			
1815	判断题	用承插型盘扣式钢管支架搭设双排脚手架时，搭设高度不宜大于24m。	正确	错误			
1816	判断题	承插型盘扣式模板支架立杆可调托座伸出顶层水平杆的悬臂长度严禁超过500mm，可调托座插入立杆长度不得小于150mm。	正确	错误			
1817	判断题	当承插型盘扣式模板支架体内设置人行通道时，洞口顶部应铺设封闭的防护板，两侧应设置安全网。	正确	错误			
1818	判断题	挂扣式钢梯宜设置在尺寸不小于1.2m×1.8m的脚手架框架内，钢梯宽度应为廊道宽度的1/2。	正确	错误			
1819	判断题	在多层楼板上连续设置模板支撑架时，上下层支撑立杆可不在同一轴线上（ ）。	正确	错误			
1820	判断题	模板支架搭设应按先横杆后立杆再斜杆的顺序搭设。	正确	错误			
1821	判断题	脚手架可分段搭设分段使用，应由工程项目技术负责人组织相关人员进行验收，符合专项施工方案后方可使用。	正确	错误			
1822	判断题	轮扣节点由焊接于立杆的轮扣盘、水平杆的端插头和插销组成。	正确	错误			
1823	判断题	承插型轮扣式模板支架，当有稳固既有结构时，模板支架应与稳固的既有结构可靠连接，竖向连接间隔不应超过2步，宜优先布置在无斜撑的位置。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1824	判断题	对于承插型轮扣式模板支架，立杆支架在混凝土结构上时，立杆底部可以不设置垫块。	正确	错误			
1825	判断题	承插型轮扣式模板支架，立杆基础不在同一高度时，必须将高处的扫地杆与低处水平杆拉通。	正确	错误			
1826	判断题	搭设门式脚手架，水平架、脚手板、钢梯与门架的挂扣连接应有防止脱落的构造。	正确	错误			
1827	判断题	门式脚手架外侧应按步满设交叉支撑，内侧宜设置交叉支撑。	正确	错误			
1828	判断题	门式支撑架应按步在门架的两侧满设交叉支撑。	正确	错误			
1829	判断题	门式脚手架每道剪刀撑的宽度不应大于4个跨距，且不应大于6m。	正确	错误			
1830	判断题	当作业脚手架安全等级为 I 级时，应沿作业脚手架高度每步设置一道水平架，每道水平架均应连续设置。	正确	错误			
1831	判断题	当作业脚手架安全等级为 I 级时，且在作业脚手架的外侧立面上不设剪刀撑时，应沿架体高度方向每间隔4步在门架内外立杆上分别设置一道水平加固杆。	正确	错误			
1832	判断题	在建(构)筑物的转角处，当门式脚手架连接杆与水平加固杆平行时，连接杆的一端应采用不少于2个旋转扣件与平行的水平加固杆扣紧，另一端应采用扣件与垂直的水平加固杆扣紧。	正确	错误			
1833	判断题	门式满堂作业架，当高宽比大于2时应有侧向稳定措施。	正确	错误			
1834	判断题	满堂支撑架水平剪刀撑应在架体的顶部和沿宽度方向间隔不大于5步连续设置。	正确	错误			
1835	判断题	用于支承混凝土梁模板的门式支撑架，因为容易失稳，门架不能采用垂直于梁轴线的布置方式。	正确	错误			
1836	判断题	门式作业脚手架的搭设应与施工进度同步，自由高度不应大于2m。	正确	错误			
1837	判断题	水平加固杆、剪刀撑斜杆等加固杆件应与门架同步搭设，水平加固杆应设于门架立杆外侧，剪刀撑斜杆应设于门架立杆内侧。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1838	判断题	碗扣式钢管脚手架根据其用途可分为双排脚手架和模板支撑架两类。	正确	错误			
1839	判断题	碗扣式钢管双排脚手架立杆顶端防护栏杆宜高出作业层1.5m。	正确	错误			
1840	判断题	当碗扣式双排脚手架斜撑杆临时拆除时，拆除前应在相邻立杆间设置相同数量的斜撑杆。	正确	错误			
1841	判断题	碗扣式钢管双排脚手架内立杆与建筑物距离不宜大于150mm。	正确	错误			
1842	判断题	碗扣式钢管模板支撑架搭设高度不宜超过30m。	正确	错误			
1843	判断题	桥梁碗扣式钢管模板支撑架顶面四周应设置作业平台，作业层宽度不应小于800mm。	正确	错误			
1844	判断题	碗扣式钢管脚手架应按顺序搭设，双排脚手架搭设应按立杆、水平杆、斜杆、连墙件的顺序配合施工进度逐层搭设。	正确	错误			
1845	判断题	碗扣节点组装时，应通过限位销将上碗扣锁紧水平杆。	正确	错误			
1846	判断题	碗扣式钢管双排脚手架的斜撑杆、剪刀撑等加固件应在架体拆除至该部位时，才能拆除。	正确	错误			
1847	判断题	附着式防护平台由平台结构、升降设备、动力设备、防倾装置、防坠装置及升降同步控制系统组成。	正确	错误			
1848	判断题	当附着式升降脚手架架体升降采用中心吊时，在悬臂梁行程范围内竖向主框架内侧水平杆去掉部分的断面，应采取可靠的加固措施。	正确	错误			
1849	判断题	单片式竖向主框架斜撑可设置为斜撑式和一字型。	正确	错误			
1850	判断题	单片式主框架的平台其附着支座可按其提升、抗压、防坠、防倾等功能合并设置，但起防倾作用的支座与起防坠作用的支座应分开设置。	正确	错误			
1851	判断题	附着式防护平台防倾斜装置中应包括导轨和两个以上与导轨连接的可滑动的导向件。在使用工况下，最上和最下两个导向件之间的最小间距不得小于2.8m或平台高度的1/4。	正确	错误			
1852	判断题	限制荷载自控系统在升降过程中，相邻两个机位的荷载变化值超过初始状态的30%时，应能使全部机位自动停机。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1853	判断题	当附着式防护平台遇7级及以上风力后复工时，应进行检查，确认合格后方可使用。	正确	错误			
1854	判断题	超高层钢结构工程安全要点中，作业人员个人防护用品须符合要求。	正确	错误			
1855	判断题	超高层钢结构工程安全要点中，作业人员当天个人精神及身体状态须符合要求。	正确	错误			
1856	判断题	超高层钢结构工程安全要点中，监理人员当天个人精神及身体状态须符合要求。	正确	错误			
1857	判断题	超高层钢结构工程安全要点中，作业人员工作着装须符合要求。	正确	错误			
1858	判断题	超高层钢结构工程安全要点中，对当天作业内容、部位、顺序等进行交代。	正确	错误			
1859	判断题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中，作业人员当天个人精神及身体状态须符合要求。	正确	错误			
1860	判断题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中，作业人员个人安全防护用品须符合要求。	正确	错误			
1861	判断题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中，设计人员当天个人精神及身体状态须符合要求。	正确	错误			
1862	判断题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中，对当天作业内容、顺序等进行交代。	正确	错误			
1863	判断题	大跨度及厂房钢结构工程安全要点中，对当天作业的施工措施和安全措施进行交代，包括防高空坠落措施、防火星坠落等。	正确	错误			
1864	判断题	市政类钢结构工程安全要点中，对当天作业的技术措施和安全措施进行交代。	正确	错误			
1865	判断题	市政类钢结构工程安全要点中，对当天作业的技术措施和安全方案进行交代。	正确	错误			
1866	判断题	施工人员觉得身体不适，但本人认为仍可以带病工作的情况下，可以准许他工作。	正确	错误			
1867	判断题	钢结构安装施工过程中的安全目标是保证作业人员的财产安全，保证施工机械和设备能够正常使用。	正确	错误			
1868	判断题	多层及高层钢结构施工应采用人货两用电梯登高，对电梯尚未到达的楼层应搭合理的安全登高设施。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1869	判断题	钢柱吊装采取登高摘钩的方法时，尽量使用安全带，对登高作业人员进行保护。	正确	错误			
1870	判断题	钢结构施工应采用人货两用电梯登高，对电梯尚未到达的楼层应搭合理的安全登高设施。	正确	错误			
1871	判断题	钢结构安装工程中的安全爬梯的承载必须经过安全计算。	正确	错误			
1872	判断题	钢结构安装工程中的安全爬梯的承载必须经过结构计算。	正确	错误			
1873	判断题	钢结构施工的平面安全爬梯宽度不宜小于500mm，且两侧应设置安全护栏或防护钢丝绳。	正确	错误			
1874	判断题	钢结构施工的平面安全通道宽度不宜小于600mm，且两侧应设置警示标志。	正确	错误			
1875	判断题	钢结构施工的平面安全通道宽度不宜小于600mm，且两侧应设置安全护栏或防护钢丝绳。	正确	错误			
1876	判断题	钢结构安装施工中，边长或直径为20-40cm的洞口应采用刚性盖板固定防护。	正确	错误			
1877	判断题	钢结构安装施工中，边长或直径为40-150cm的洞口应架设钢管脚手架、满铺脚手板等。	正确	错误			
1878	判断题	钢结构安装施工中，边长或直径为150cm以上的洞口应张设密目安全网防护并加护栏。	正确	错误			
1879	判断题	钢结构安装施工中，边长10cm的洞口应采用刚性盖板固定防护。	正确	错误			
1880	判断题	钢结构安装施工中，边长为200cm的洞口应张设密目安全网防护并加护栏。	正确	错误			
1881	判断题	钢结构安装施工中，建（构）筑物楼层钢梁吊装完毕后，可等需要了再分区铺设安全网。	正确	错误			
1882	判断题	钢结构安装施工中，楼层周边钢梁吊装完成后，应在每层临边设置安全网。	正确	错误			
1883	判断题	起重吊装机械应安装限位装置，并不定期抽查。	正确	错误			
1884	判断题	起重机应有良好的接地装置。	正确	错误			
1885	判断题	塔吊作业应采取防止起重机相互碰撞措施。	正确	错误			
1886	判断题	吊装物吊离地面200-300mm时，应进行全面检查，并应确认无误后再正式起吊。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1887	判断题	高空作业使用的小型手持工具和小型零部件应采取防止坠落措施。	正确	错误			
1888	判断题	吊装区域应设置安全警戒线，非作业人员严禁入内。	正确	错误			
1889	判断题	钢结构安装施工，施工现场应有专业人员负责安装、维护和管理用电设备和电线路。	正确	错误			
1890	判断题	钢结构安装施工，施工现场应有专业人员负责安装、维护和管理用电设备。	正确	错误			
1891	判断题	钢结构安装施工，气体切割和高空焊接作业时，应清除作业区危险品易燃物，并应采取防火措施。	正确	错误			
1892	判断题	钢结构安装施工，现场油漆涂装和防火涂料施工时，应按产品说明书的要求进行产品存放和防火保护。	正确	错误			
1893	判断题	钢结构防腐工程安全要求，涂料仓库及施工现场应有消防水源、灭火器和消防器具，并应定期检查。消防道路应畅通。	正确	错误			
1894	判断题	钢结构防腐工程安全要求，涂装作业场所空气中有毒物质不得超过最高允许浓度。	正确	错误			
1895	判断题	密闭空间涂装作业应使用防爆灯具，安装防爆报警装置；作业完成后油漆在空气中的挥发物消散前，严禁电焊修补作业。	正确	错误			
1896	判断题	钢结构防腐工程安全要求，密闭空间涂装作业成后油漆在空气中的挥发物消散前，严禁电焊修补作业。	正确	错误			
1897	判断题	钢结构防腐工程安全要求，所有电气设备绝缘良好，临时电线应选用胶皮线，工作结束后应切断电源。	正确	错误			
1898	判断题	钢结构防腐工程安全要求，高空作业人员应具备高空作业资格。	正确	错误			
1899	判断题	钢结构安装工程施工时，高空操作必须配戴安全带，穿绝缘软底鞋，并作好安全措施。	正确	错误			
1900	判断题	钢结构安装工程施工时，高空现场作业人员应穿防滑鞋，并作好安全措施。	正确	错误			
1901	判断题	钢结构安装工程施工时，登高用梯子、吊装操作平台应牢靠，吊车移动操作平台时上面严禁站人。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1902	判断题	钢结构安装工程施工时，在结构基础安装完毕檩条就位安装后，须加固梁上弦安全支架。	正确	错误			
1903	判断题	钢结构安装工程施工时，在结构基础安装完毕檩条就位安装后，需拆除梁上弦安全网。	正确	错误			
1904	判断题	钢结构安装工程施工时，单层屋面板可临时当作工作平台，但人不得站在毫无承垂强度的保温棉上。	正确	错误			
1905	判断题	钢结构安装工程施工时，高空作业人员所携带各种工具、螺栓等应在口袋中放好，在高空传递物品时，应挂好安全绳，不得随便抛掷，以防伤人。	正确	错误			
1906	判断题	钢结构安装工程施工时，构件绑扎必须牢固，起吊点应通过构件的中心位置。	正确	错误			
1907	判断题	钢结构安装工程施工起吊构件时，速度不能太慢，不能在高空停留太久，严禁停留时间过长，以防构件脱落。	正确	错误			
1908	判断题	钢结构安装工程施工构件安装后，应检查各构件的连接和稳定情况，当连接确实安全可靠，方可松钩、卸索。	正确	错误			
1909	判断题	钢结构安装工程施工雨天作业时，应采取必要的防滑措施，夜间作业应有充足的照明。	正确	错误			
1910	判断题	钢结构安装工程施工时，如遇5级（含）以上大风天气，应停止大模板的起重吊装作业。	正确	错误			
1911	判断题	钢结构安装工程施工时，起重设备允许在斜坡道上工作，允许起重机两边高低差太大。	正确	错误			
1912	判断题	钢结构安装工程，对于整体校正后符合要求的空间体系，应对所有连接螺丝进行检查，并紧固达到要求，以保证其成为一个稳定的空间刚度单元。	正确	错误			
1913	判断题	钢结构安装工程施工时，各种用电设备必须有良好的接地、接零。	正确	错误			
1914	判断题	钢结构安装工程施工时，作业人员不要站在潮湿的地方使用电动工具或设备。	正确	错误			
1915	判断题	钢结构安装工程施工时，现场各种电线插头、开关均设在开关箱内，停电后可以不用拉下电闸。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1916	判断题	钢结构安装工程施工时，现场防火防爆必须备好消防器材、工具，并配备管理人员。	正确	错误			
1917	判断题	索膜吊装时注意膜面的应力分布均匀，必要时可在膜上焊接连续的“吊装搭扣”，用两片钢板夹紧搭扣来吊装。	正确	错误			
1918	判断题	大面积膜面的吊装应选择晴朗无风的天气进行，风力大于3级或气温低于4℃时不宜进行安装。	正确	错误			
1919	判断题	索膜施工吊装就位后要及时固定膜边角。	正确	错误			
1920	判断题	幕墙又称为悬挂墙。	正确	错误			
1921	判断题	幕墙是由面板与支承结构体系（支承装置与支承结构）组成的、可相对主体结构有一定位移能力或自身有一定变形能力、承担主体结构所受作用的建筑外围护墙。	正确	错误			
1922	判断题	幕墙工程施工分类按密闭形式可分为封闭式幕墙、开放式幕墙两种。	正确	错误			
1923	判断题	开放式建筑幕墙是指要求不具有阻止空气渗透和雨水渗透功能的建筑幕墙。	正确	错误			
1924	判断题	幕墙工程施工，按主要支承结构形式，可分为构件式、单元式、全玻式、点支撑、单层幕墙。	正确	错误			
1925	判断题	由各种墙面板与支撑框架在过程制成完整的幕墙结构基本单位，直接安装在主体结构上的建筑幕墙称单元式幕墙。	正确	错误			
1926	判断题	由玻璃面板和玻璃肋构成的建筑幕墙称全玻式幕墙。	正确	错误			
1927	判断题	双层幕墙是由外层幕墙、热通道和内层幕墙（或门、窗）构成、且在热通道内形成空气有序流动的建筑幕墙。	正确	错误			
1928	判断题	石材幕墙指面板材料是天然建筑石材的建筑幕墙。	正确	错误			
1929	判断题	幕墙工程施工前，项目经理组织项目施工员，依据施工设计文件、施工合同和幕墙工程相关规范结合现场场地情况编制《施工组织设计》和相应的《专项施工方案》等。	正确	错误			
1930	判断题	幕墙安装工程属于危险性较大的分部分项工程，应编制专项施工方案，对于超过一定规模的应由施工单位组织专家论证、审查。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1931	判断题	幕墙工程施工前，对进场的工人进行三级安全教育和安全技术交底。	正确	错误			
1932	判断题	幕墙工程施工，在沿海地区应进行季节性安全教育和台风期安全教育。	正确	错误			
1933	判断题	幕墙工程施工，安全检查是安全生产日常管理的一项重要工作。	正确	错误			
1934	判断题	幕墙工程施工，项目部落实安全生产检查制度，对施工形成的安全成果进行日常检查。	正确	错误			
1935	判断题	幕墙工程施工，项目部根据项目特点和现场环境编制施工现场安全急救方案，并组织演练，一旦发生事故按已审批的救援方案开展救援工作，防止事故扩大，减少人员伤亡。	正确	错误			
1936	判断题	幕墙安装工程项目竣工后，施工单位要为业主提供《幕墙使用维护说明书》。当业主需要时提供技术咨询服务，使业主能够较好地使用和维护幕墙。避免因业主方使用和维护不当导致幕墙玻璃或石材等坠落伤人。	正确	错误			
1937	判断题	幕墙工程施工作业准备阶段，项目经理应组织项目部管理人员制订施工必需的技术文件和管理文件，用于指导施工全过程的设计、采购、加工制作、施工安装、服务、质量控制、安全和环境管理。	正确	错误			
1938	判断题	玻璃幕墙工程施工工艺流为放样定位→安装立柱→安装横梁→安装玻璃→打胶→清理	正确	错误			
1939	判断题	在进行玻璃幕墙安装施工放样定位时，应使上下支座均在同一水平面上，避免此位置上的立柱发生歪斜。	正确	错误			
1940	判断题	玻璃幕墙施工中立柱安装时，支座的角钢和铝合金立柱接触处用刚性垫片进行隔离。	正确	错误			
1941	判断题	玻璃幕墙施工中安装横梁时，相邻两根横梁水平标高偏差不应大于1mm。	正确	错误			
1942	判断题	幕墙玻璃采用镀膜玻璃时，镀膜的一面应向室外。	正确	错误			
1943	判断题	玻璃幕墙施工中，同层横梁的标高偏差，当幕墙宽度小于或等于35m时，不应大于5mm，同一层横梁在安装时应由上而下进行。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1944	判断题	玻璃幕墙施工同一层横梁在安装时应由上而下进行，当一层高度的横梁装好后，应进行检查、调整、校正后再进行固定。	正确	错误			
1945	判断题	隐框幕墙的玻璃是用通用型耐候玻璃胶粘结在铝合金框架上，从而形成玻璃单元体。	正确	错误			
1946	判断题	明框幕墙的玻璃是用压板和橡皮固定在横梁和立柱上，压板再用结构硅酮胶粘结在横梁或立柱上。	正确	错误			
1947	判断题	半隐框幕墙在隐框方向上的玻璃边缘用结构硅酮胶固定，在明框方向上的玻璃边缘用压板和连接螺栓固定。	正确	错误			
1948	判断题	玻璃幕墙的玻璃安装完后，应用弱酸性清洁剂和水对有污染的玻璃和铝型材进行清洗。	正确	错误			
1949	判断题	石材幕墙施工测量放线时，应按照规定在底层确定幕墙定位线和分格线。	正确	错误			
1950	判断题	石材幕墙施工测量放线应在风力不大于4级的情况下进行，并采取避风措施。	正确	错误			
1951	判断题	石材幕墙金属骨架安装，如有焊接时，应对下方和邻近的已完工装饰面进行成品保护。焊接时要采用分段退焊，以减少因焊接产生的变形。	正确	错误			
1952	判断题	石材幕墙金属骨架安装上时，待金属骨架完工后，应通过建设单位对隐蔽工程检查后，方可进行下道工序。	正确	错误			
1953	判断题	石材幕墙在防火、保温材料安装时，在每层楼板与石板幕墙之间不能有空隙，应用钢板和石棉形成防火带。	正确	错误			
1954	判断题	将运至工地的石材饰面板按编号分类，检查尺寸是否准确和有无破损、缺棱、掉角。	正确	错误			
1955	判断题	石材幕墙的石材饰面板安装，先按幕墙面基准线仔细安装好底层第一皮石材板。	正确	错误			
1956	判断题	石材幕墙施工，在搬运石材板时，要有安全防护措施，摆放时下面要垫木方。	正确	错误			
1957	判断题	嵌胶封缝石材板间的胶缝是石板幕墙的第一道防火措施，同时也使石板幕墙形成一个独立个体。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1958	判断题	石材幕墙嵌胶封缝时，选用的泡沫塑料圆条直径应大于缝宽。	正确	错误			
1959	判断题	金属幕墙施工的锚固件一般由埋板和连接角码组成。	正确	错误			
1960	判断题	金属幕墙在进行骨架制作安装时，骨架如采用型钢，连接件既可采用螺栓也可采用焊接的方法连接，焊接质量要符合设计要求及规范规定，不必重新做防锈处理。	正确	错误			
1961	判断题	金属幕墙的面板安装固定方式，一般采用自攻钉直接固定到骨架上，或板折边加角铝后再用自攻钉固定角铝的方法。	正确	错误			
1962	判断题	金属幕墙饰面板安装前要在骨架上标出板块位置，并拉通线，控制整个墙面板的竖向和水平位置。	正确	错误			
1963	判断题	金属幕墙嵌缝打胶时，可以在现场墙上打注。	正确	错误			
1964	判断题	金属幕墙施工完毕清洗后要设专人保护，在明显位置设警示牌以防污染或破坏。	正确	错误			
1965	判断题	幕墙传热系数应按相关规定进行设计计算。	正确	错误			
1966	判断题	幕墙玻璃的反射比不应大于0.3。	正确	错误			
1967	判断题	对于玻璃幕墙专项要求，中空玻璃气体层厚度不应小于9mm，宜采双单道密封，其中明框玻璃幕墙、隐框和半隐框玻璃幕墙的中空玻璃都可以采用丁基密封胶。	正确	错误			
1968	判断题	幕墙用钢化玻璃宜经过热浸处理。	正确	错误			
1969	判断题	铝板幕墙的表面不宜采用氟碳喷涂处理。	正确	错误			
1970	判断题	人造板材幕墙面板挂件与支承构件之间应采用不锈钢螺栓或不锈钢自钻自攻螺钉连接。	正确	错误			
1971	判断题	人造板材幕墙专项要求，瓷板、微晶玻璃板宜采用短挂件连接、通长挂件连接和背栓连接。	正确	错误			
1972	判断题	人造板材幕墙专项要求，纤维水泥板宜采用穿透支承连接或背栓支承连接，也可采用通长挂件连接。	正确	错误			
1973	判断题	人造板材幕墙专项要求，瓷板通长挂件用不锈钢材料和铝合金型材的截面厚度均不宜小于1.5mm。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1974	判断题	人造板材幕墙专项要求，瓷板短挂件的长度不宜小于50mm。	正确	错误			
1975	判断题	人造板材幕墙专项要求，微晶玻璃板通长挂件用不锈钢材料的截面厚度不宜小于2.0mm，铝合金型材的截面厚度不宜小于3.0mm。	正确	错误			
1976	判断题	人造板材幕墙专项要求，陶板短挂件用不锈钢材料的截面厚度不宜小于1.5mm，铝合金型材的截面厚度不宜小于2.0mm。	正确	错误			
1977	判断题	人造板材幕墙专项要求，纤维水泥板通长挂件用不锈钢材料和铝合金型材的截面厚度均不宜小于1.5mm。	正确	错误			
1978	判断题	根据人造板材幕墙专项要求，挂件与陶板面板的连接构造设计时，陶板两端宜设置定位弹性垫片。	正确	错误			
1979	判断题	拆除工程是指对已经建成或部分建成的建（构）筑物实施整体或单元拆除的施工项目。	正确	错误			
1980	判断题	拆除工程必须由具备爆破或拆除专业承包资质的单位施工，在建设方允许下，可以适当将工程转包。	正确	错误			
1981	判断题	对危险性较大的拆除工程专项施工方案，应按相关规定组织施工人员进行论证。	正确	错误			
1982	判断题	拆除工程施工不得在同一单元内同时进行，但可以与其他施工作业同时进行。	正确	错误			
1983	判断题	拆除工程施工中，对有限空间拆除施工，应先采取通风措施，经检测合格后再进行作业。	正确	错误			
1984	判断题	拆除工程中，对生产、使用、储存物品的拟拆除物，拆除施工前应先行进行残留物的检测和处理，合格后方可进行施工。	正确	错误			
1985	判断题	对拆除工程施工的区域，应设置围挡及安全警示标志，严禁无关人员进入施工区域。	正确	错误			
1986	判断题	人工拆除施工应从上至下逐层拆除，并应分段进行，不得垂直交叉作业。当框架结构采用人工拆除施工时，应按主梁、楼板、次梁、结构柱的顺序依次进行。	正确	错误			
1987	判断题	当人工拆除建（构）筑物墙体时，严禁采用底部掏掘或推倒的方法。	正确	错误			

住建委人才开发评价中心

1988	判断题	人工拆除作业时，建筑的承重梁柱，应在其所承载的全部构件拆除后，再进行拆除。	正确	错误			
1989	判断题	人工拆除作业时，当采用牵引方式拆除构造柱时，应沿结构柱底部剔凿出钢筋，定向牵引后，保留牵引方向异侧的钢筋，切断结构柱其他钢筋后再进行后续作业。	正确	错误			
1990	判断题	当采用机械拆除建筑时，机械设备前端工作装置的作业高度应超过拟拆除物的高度。	正确	错误			
1991	判断题	进行高处拆除作业时，较大尺寸的构件或沉重的材料必须采用起重机具及时吊下。	正确	错误			
1992	判断题	机械拆除施工采用双机抬吊作业时，应选用起重性能相似的起重机，每台起重机荷载不得超过允许荷载的80%。	正确	错误			
1993	判断题	当机械拆除需人工拆除配合时，工人与机械可以在同一作业面上同时作业。	正确	错误			
1994	判断题	当拆除桥梁时，应先拆除主体结构，再拆除桥面及附属结构。	正确	错误			
1995	判断题	拆除作业时，清运渣土的车辆应封闭或覆盖，出入现场时应有专人指挥。	正确	错误			
1996	判断题	拆除工程完工后，应及时将渣土清运出场。	正确	错误			
1997	判断题	爆破拆除是指对废弃的旧建（构）筑物进行拆除的控制爆破技术。	正确	错误			
1998	判断题	爆破拆除设计人员应具有承担爆炸拆除作业范围和相应级别的爆破工程技术人员作业证。	正确	错误			
1999	判断题	爆破器材临时保管地点，必须经项目技术负责人批准。	正确	错误			
2000	判断题	静力破碎是利用静力破碎剂固化膨胀力破碎混凝土、岩石的一种技术。	正确	错误			