### 建筑法规模拟题二

1 在建的建筑工程中止施工满（）的，恢复施工前，建设单位应当报发证机关核验施工许可证。

A 3个月

B 6个月

C 1年

D 2年

2 两个以上法人或者其他组织组成联合体进行投标时，以下论述错误的是（）。

A 联合体内部应签订共同投标协议

B 共同投标协议明确约定各方的工作和责任，作为内部协议不必提交给招标人

C 联合体各方均应具备承担招标项目的相应能力

D 联合体只能以一个投标人的身份参与投标

3 依法必须进行招标项目的所有投标被否决的，招标人（）。

A 报招投标管理部）同意后，可以直接发包

B 可以修改评标标准，重新评标

C 降低招标条件，重新比较后确定中标人

D 应当重新招标

4 安装工程一切险的除外责任不包括（）。

A 由结构材料或在车间制作方面的错误导致的损失

B 因被保险人蓄意破坏或欺诈行为而造成的损失

C 短路过电压电弧所造成的损失

D 由原子核裂化或核辐射造成的损失

5 安装工程一切险对于旧机器设备（）。

A 承担考核期的保险责任，不承担其维修期的保险责任

B 不承担考核期的保险责任，承担其维修期的保险责任

C 承担考核期的保险责任，承担其维修期的保险责任

D 不承担考核期的保险责任，不承担其维修期的保险责任

6 环境保护法关于环境保护的基本原则不包括（）。

A 依靠群众保护环境的原则

B 预防为主，防治结合的原则

C 污染者付费的原则

D 企业对环境质负责的原则

7 建筑业企业资质分为（）列。

A 二个

B 三个

C 四个

D 五个

8 评标委员会成员人数为（）人以上单数。

A 3

B 5

C 7

D 9

9 某施工单位法定代表人授权市场合约部经理赵某参加某工程招标活动，该行为属于()。

A 上定代理

B 委托代理

C 指定代理

D 表见代理

10 《建设工程勘察设计管理条例》规定，（ ）未经县级以上建设行政主管部门或者交通水利等有关部门审查批准的，不得使用。

A 勘察文件

B 设计方案

C 施工图设计文件

D 施工组织设计文件

11 根据施工许可制度的要求，建设项目因故停工，()应当自中止施工之日起1个月内向发证机关报告。

A 项目部

B 施工企业

C 监理单位

D 建设单位

12 拍卖公司接受委托，组织拍卖出让某宗国有土地使用权，建设单位竞买成功后应当与（）签订国有土地使用权出让合同。

A 省人民政府

B 市人民政府

C 市土地管理部门

D 拍卖公司

13 投标文件中的勘察设计收费报价，应当符合（）的工程勘察设计收费标准。

A 工程所在地价格主管部门制定

B 订立合同时工程所在地的市场价

C 国务院价格主管部门

D 国务院建设行政主管部门

14 《建筑法》禁止将建筑工程肢解发包，提倡对建筑工程实行 ( ）

A 全过程发包

B 施工总承包

C 总承包

D 管理总承包

15 对于实行监理的建筑工程，工程监理企业必须具备( ）

A 良好社会信誉

B 丰富工程经验

C 较强监理能力

D 相迎资质条件

16 强制招标的项目，招标人应自确定中标人之日起多少日内向有关行政监督部门提交招标报告?

A 10日

B 15日

C 20日

D 30日

17 下列不属于劳务分包的是

A 木工作业

B 油漆作业

C 混凝土作业

D 预应力作业

18 初步设计的深度满足设计方案的比选和确定、主要设备材料订货、基建投资控制等要求的设计阶段是

A 总体设计

B 初步设计

C 技术设计

D 施工图设计

19 下列不属于对新工人安全操作技能教育的内容是

A 安全技术知识

B 特种作业技能

C 操作规程

D 安全制度

20 施工作业人员享有的主要安全生产权利是

A 批评权

B 获得报酬权

C 紧急避险权

D 检举权

二**、多选题**

21 建筑工程总承包单位（）。

A 按总承包合同的约定对建设单位负责

B 和分包单位就各自的工作向建设单位负责

C 可以将部分工程发包给具有相应资质条件的分包单位，但除总承包合同中约定的分包外，必须经建设单位认可

D 必须自行完成主体结构的施工

E 和分包单位就分包工程对建设单位承担连带责任

22 建设工程纠纷处理的基本形式有（）。

A 和解

B 调解

C 工程师决定

D 仲裁

E 诉讼

23 以下情况中，（），确定的施工企业无效。

A 应该招标的工程没有招标

B 应该公开招标的工程没有公开招标

C 建设单位肢解发包

D 建设单位将工程发包给联合体

E 建设单位将工程发包给不具备相应资质条件的

24 以下必须进行招标的是（）

A 单项合同估算价为80万元的某种建筑材料采购

B 单项合同估算价为40万元的设计

C 单项合同估算价为60万元的监理

D 单项合同估算价为150万元的建筑施工

E 单项合同估算价为120万元的设备采购

25 建设工程安全生产管理的基本制度包括（）。

A 安全生产责任制度

B 安全生产教育培训制度

C 安全设施验收制度

D 群防群治制度

E 安全责任追究制度

**三、填空题**

26工程施工管理具体包括\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_和环境保护。

27安全生产的方针为安全第一和\_\_\_\_\_\_为主。

28工程建设监理中业主与承包商的关系雇佣和\_\_\_\_\_\_。

29总承包单位与分包单位对分包工程的质量承担\_\_\_\_\_。

30业主和监理单位及其监理工程师的关系是\_\_\_\_\_和\_\_\_\_。

**四、名词解释**

31 建设工程勘察

32 建设法规体系

33 工程建设监理

34 建设工程勘察

35 特种作业

**五、简答题**

36 城市规划法的适用范围有哪些？

37 工程建设实施阶段有哪几个环节？

38 建筑节能工程验收人员结构有哪些？

39 简述建设工程招标的种类。

**六、论述题**

40 试述工程建设合同效力的特征。

41 试述质量体系系列标准内容的构成。

**参考答案**

**一、单项选择题**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.C | 2.B | 3.D | 4.C | 5.D | 6. D | 7. B | 8. B | 9.B | 10. C |
| 11.D | 12. C | 13. C | 14.C | 15.D | 16.B | 17. B | 18. B | 19. B | 20. C |

**二、多选题**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 21.ACDE | 22.ABDE | 23.ABCE | 24.CE | 25.ABDE |

1. **填空题**

26 、施工调度、施工安全、文明施工

27 、 预防

28 、被雇佣关系

29 、连带责任

30 、委托、被委托

**四、名词解释**

31、是指根据建设工程的要求，查明、分析、评价建设场地的地质地理环境特征和岩土工程条件，编制建设工程勘察文件的活动。

32 、是指把已经制定和需要制定的建设法律、建设行政法规和建设部门规章衔接起来，形成一个相互联系、相互补充、相互协调的完整统一的体系。

33 、是指监理单位受项目法人的委托，依据国家批准的工程项目建设文件，有关工程建设的法律、法规和工程建设监理合同及其他工程建设合同对工程建设实施的监督管理。

34 、是根据工程要求，查明、分析、评价建设场地的性质、地理环境特征和岩石工程条件，编制建设工程勘察文件的活动。（3分）

35、特种作业，是指对操作者本人，尤其对他人和周围设施的安全存在有重大危害因素的作业。

**五、简答题**

36、（1）地域适用范围（2）人的适用范围

37 、（1）施工准备阶段（2）施工阶段（3）竣工阶段

38 、建筑节能工程验收的程序和组织应遵守《建筑工程施工质量验收统一标准》，并符合以下规定：1节能工程的检验批验收和隐蔽工程验收应由监理工程师主持，施工单位相关专业的质检员和施工员参与；2节能分项工程验收应由监理工程师主持，施工单位项目技术负责人和相关专业的质检员、施工员参加，必要时邀请设计单位相关技术人员参加；3节能分部工程验收应有总监理工程师建设单位项目负责人主持，施工单位的项目经理、项目技术负责人或者相关主业的质检员、施工员参加，施工单位的质量或技术负责人应参加，设计单位节能设计人员参加。

39 、建设工程招标的种类。当前，我国实施的建设工程招标种类主要有： (1)全过程招标。即对建设工程从项目建议书开始，直到竣工验收、交付使用为止的建设全过程实行 招标。 (2)勘察设计招标。即对工程的勘察设计进行招标。 (3)材料、设备供应招标。即对工程建设中所需的材料、构配件和设备进行招标。 (4)工程施工招标。即对工程施工全过程进行招标，它是我国目前最主要的招标方式。

**六、论述题**

40 、（1）工程建设合同的效力以工程建设合同的成立为提前条件。（2）工程建设合同的效力一般产生于工程建设合同成立之时。（3）工程建设合同效力必须以工程建设合同的依法成立为条件。（4）工程建设合同的效力内容是指具有法律约束力，这种约束力体现为工程建设合同的履行力。

41 、2000版IsO 9000族标准包括以下一组密切相关的质量管理体系核心标准：（1） ISO 9000《质量管理体系结构基础和术语》，表述质量管理体系基础知识，并规定质量管理体系术语。（2分）（2） ISO 9001《质量管理体系要求》，是质量管理和质量保证标准选用指南、（2分 ）规定质量管理体系要求，用于证实组织具有提供满足顾客要求和适用法规要求的产品的能力，目的在于增于顾客满意。（2分）（3） ISO9004 《质量管理体系业绩改进指南》，提供考虑质量管理体系的有效性和效率两方面的指南。该标准的目的是促进组织业绩改进和使顾客及其他相关方满意。（ 2分）（4） ISO 90022000版ISO 9000族标准已经并入） ISO 9000（5） ISO 90032000版ISO 9000族标准已经并入） ISO 9000