

## 二建《施工管理》2024年专属小测卷

试卷总分：120分 考试时长：180分钟 试题总数：95题

### 一.单选题(每题的备选项中，只有一个最符合题意)

1.关于项目管理的内涵，以下说法正确的是（）。【1分】

- A.自项目开始至项目完成指的是项目的施工阶段
- B.项目管理的核心任务是项目的目标控制
- C.决策期主要任务是项目的实现
- D.“费用目标”对业主而言是成本目标

答案：B

解析：A项错误，自项目开始至项目完成指的是项目的实施阶段。C项错误，决策期主要任务是项目的定义。D项错误，“费用目标”对业主而言是投资目标，对施工方而言是成本目标。

2.关于组织论的说法，下列选项中正确的是（）。【1分】

- A.组织结构模式反映了一个组织系统中各子系统之间或各元素之间的指令关系
- B.组织分工反映了组织系统中的逻辑关系
- C.工作流程组织是一种相对静态的逻辑关系
- D.组织结构模式和组织分工是动态的逻辑关系

答案：A

解析：B项错误，工作流程组织反映了组织系统中的逻辑关系；C、D项错误，组织结构模

式和组织分工是相对静态的逻辑关系，工作流程组织是一种动态的逻辑关系。

3.根据《建设工程工程量清单计价规范》，运用定额组价的方法确定综合单价时，计算

定额子目工程量的紧后一步是（）。【1分】

A.计算清单项目的人、料、机费

B.确定组合定额子目

C.测算人、料、机消耗量

D.确定人、料、机单价

答案：C

解析：综合单价计算的步骤为：确定组合定额子目计算定额子目工程量测算人、料、机消耗量确定人、料、机单价计算清单项目的人、料、机费计算清单项目的管理费和利润计算清单项目的综合单价

4.某招标工程，已知最终中标价为 1300 万，发包人的最高投标限价为 1500 万，则承包人的报价浮动率为（）。【1分】

A.13.33%

B.20%

C.15%

D.15.38%

答案：A

解析：招标工程承包人报价浮动率=（1-中标价/最高投标限价）100%=（1-1300/1500）

100%=13.33%

5.某工程施工过程中承包人支出人工费 10 万元，材料费 30 万元，机械费 15 万元，管理费 5 万元，规费 3 万元，税金 8 万元，其中直接成本花费 ( ) 万元。【1 分】

A.50

B.55

C.60

D.15

**答案：B**

**解析：**建设工程项目施工成本由直接成本和间接成本所组成，直接成本包括人工费、材料费、施工机具使用费等；间接成本包括管理人员工资、办公费、差旅交通费等。

直接成本=人工费+材料费+机械费=10+30+15=55 万元。

6.对某建设工程项目进行成本偏差分析，若当月计划完成工作量是 200m<sup>3</sup>，计划单价为 300 元/m<sup>3</sup>，当月实际完成工作量是 230m<sup>3</sup>，实际单价为 320 元/m<sup>3</sup>，关于该项目当月成本偏差分析的说法，正确的是 ( )。【1 分】

A.进度偏差为-9000 元，进度延误

B.费用偏差为 9000 元，成本节支

C.费用偏差为-4600 元，成本超支

D.进度偏差为 4600 元，进度超前

**答案：C**

**解析：**费用偏差 = 已完工作预算费用-已完工作实际费用=230300-230320=-4600，成本

超支4600元。进度偏差 = 已完工作预算费用 - 计划工作预算费用 = 230300 - 200300 = 9000，  
进度超前。

7.某商品混凝土目标成本与实际成本对比如下表，用因素分析法计算，单价的变动对成本的影响是（）元。

项目	单位	计划值	实际值
产量	m <sup>3</sup>	700	730
单价	元	520	550
损耗率	%	3	2

【1分】

- A.2480
- B.4015
- C.16068
- D.22557

答案：D

解析：730 × (1 + 3%) × (550 - 520) = 22557 元。【考点来源】第二章第七节施工成本核算、成本分析和成本考核

8.某工程网络计划中，工作H的最早开始时间为第8天，持续时间为6天，工作H有三项紧后工作，它们的最早开始时间分别为第18天、第17天和第22天，最迟开始时间分别为第22天、第21天和第25天，则工作H的总时差和自由时差分别为（）天。【1分】

- A.7; 6

B.6; 3

C.7; 3

D.6; 6

**答案: C**

**解析:** H 工作的自由时差等于紧后工作的最早开始时间减去 H 工作的最早完成时间= $17-(8+6) = 3$  天。H 工作的总时差等于本工作的最迟完成时间减去本工作的最早完成时间= $21-(8+6) = 7$  天。

9.下列关于噪声污染处理的说法, 错误的是 ()。【1 分】

- A.在人口稠密区进行强噪声作业时, 须严格控制作业时间, 一般晚 10 点到次日早 6 点之间停止强噪声作业
- B.施工场界环境噪声排放限值为昼间 80dB (A), 夜间 15dB (A)
- C.加工成品、半成品的作业尽量放在工厂车间生产, 属于转移声源, 消除噪声
- D.夜间噪声最大声级超过限值的幅度不得高于 15dB (A)

**答案: B**

**解析:** B 项错误, 施工场界环境噪声排放限值, 昼间 70dB (A), 夜间 55dB (A)。

10.下列项目目标动态控制措施中, 属于管理措施的是 ()。【1 分】

- A.强化合同管理
- B.调整职能分工
- C.优化组织结构

D.改进施工工艺

答案: A

解析: B项, C项属于组织措施; D项属于技术措施。

11.关于施工质量控制的基本环节,下列选项中属于事中质量控制的是()。【1分】

A.编制施工质量计划

B.对质量活动的行为约束

C.使不合格的工序不流入下道工序

D.设置质量管理点

答案: B

解析: A项、D项属于事前控制; C项属于事后控制。

事前	在正式施工前进行的事前主动质量控制,通过编制施工质量计划,防患于未然。
事中	首先是对质量活动的行为约束,其次是对质量活动过程和结果的监督控制。事中质量控制的目标是确保工序质量,杜绝质量事故的发生;控制的关键是坚持质量标准;控制的重点是工序质量、工作质量和质量控制点的质量。
事后	也称为事后质量把关,以使不合格的工序或最终产品(包括单位工程或整个工程项目)不流入下道工序、不进入市场。

【考点来源】第四章第二节施工质量管理体系

12.施工质量事故发生后,有关单位应当( )向当地建设行政主管部门和其他有关部门

报告。【1分】

A.1h

B.2h

C.24h

D.立即

**答案：C**

**解析：【23年变动】**施工质量事故发生后，有关单位应当在24小时内向当地建设行政主管部门和其他有关部门报告。

13.项目技术组针对施工进度滞后的情况，提出了增加夜班作业、改变施工方法两种加快进度的方案，项目经理通过比较，确定采用增加夜班作业以加快进度，物资组落实了夜间施工照明等条件，安全组对夜间施工安全条件进行了复查。上述管理工作体现在管理职能中“检查”环节的是（）。【1分】

A.两种方案的比较分析

B.复查夜间施工安全条件

C.确定采用增加夜间施工加快进度的方案

D.提出两种可能加快进度的方案

**答案：B**

**解析：**管理职能的含义：

(1) 提出问题通过进度计划值和实际值的比较，发现进度推迟了。

(2) 筹划加快进度有多种可能的方案，如改一班工作制为两班工作制，增加夜班作业，增加施工设备或改变施工方法，针对这几个方案进行比较。

(3) 决策从上述几个可能的方案中选择一个将被执行的方案，如增加夜班作业。

(4) 执行落实夜班施工的条件，组织夜班施工。

(5) 检查增加夜班施工的决策能否被执行，如已执行，则检查执行效果如何。

14.施工组织设计的基本内容中，编制资源需求计划和施工准备计划的基础是（）。【1分】

A.施工部署和施工方案

B.施工进度计划

C.施工平面图

D.主要技术经济指标

**答案： B**

**解析：**施工组织设计的内容：

- (1) 工程概况；
- (2) 施工部署及施工方案：部署施工任务、合理安排施工顺序、确定施工方案；
- (3) 施工进度计划：时间安排计划、资源需求计划、施工准备计划；
- (4) 施工平面图：空间安排、文明施工、堆放布置；
- (5) 主要技术经济指标：(全面评价)。

15.在项目目标动态控制过程中，首先应展开的工作是 ()。【1分】

A.收集项目目标的实际值

B.将对项目的目标进行分解

C.采取纠偏措施进行纠偏

D.进行项目目标的计划值和实际值的比较

**答案： B**

**解析：**动态控制工作程序(动态控制三大步、实施过程三小步)

- (1) 准备阶段：①目标分解；②确定计划值。
- (2) 实施过程中动态跟踪控制：①收集实际值；②计划值与实际值比较；③纠偏。
- (3) 如有必要，进行目标调整。

16.根据《建设工程项目管理规范》(GB/T 50326-2017),项目实施前,企业法定代表人应与施工项目经理协商制定( )。【1分】

- A.项目管理目标责任书
- B.项目项目管理规划大纲
- C.项目管理承诺书
- D.项目质量保证书

**答案:** A

**解析:** 项目管理目标责任书应在项目实施之前,由法定代表人或其授权人与项目经理协商制定。

17.项目经理因特殊情况授权其下属人员履行其某项工作职责的,该下属人员应具备履行相应职责的能力,并应提前( )天将上述人员的姓名和授权范围书面通知监理人,并征得发包人书面同意。【1分】

- A.7
- B.14
- C.28
- D.26

**答案:** A

**解析:** 项目经理因特殊情况授权其下属人员履行其某项工作职责的,该下属人员应具备履行相应职责的能力,并应提前7天将上述人员的姓名和授权范围书面通知监理人,并征得发包人书面同意。

18.在建设工程项目施工前，施工单位对难以控制的风险向保险公司投保，此行为属于风险应对措施中的（ ）。【1分】

A.风险规避

B.风险减轻

C.风险自留

D.风险转移

答案：D

解析：常用的风险对策包括风险规避、减轻、自留、转移及其组合等策略。对难以控制的风险，向保险公司投保是风险转移的一种措施。项目风险响应指的是针对项目风险的对策进行风险响应。

19.某施工机械预算价格为 80 万元，折旧年限为 10 年，年平均工作 200 个台班，一次检修费为 16 万元，每两年检修一次，则该台机械台班检修费为（ ）元。【1分】

A.268

B.288

C.320

D.264

答案：C

解析：检修费计算公式如下：台班检修费=（一次检修费×检修次数）/耐用总台班数=（16万×4次）/（10×200）=320元。

【考点来源】第二章第一节建筑安装工程费用项目的组成与计算

20.总承包人为配合协调业主进行专业工程分包所需的费用,在投标报价时应计入()【1分】

A.其他项目费

B.企业管理费

C.措施项目费

D.暂列金额

答案: A

解析: 总承包服务费: 指总承包人为配合、协调建设单位进行的专业工程发包, 对建设单位自行采购的材料、工程设备等进行保管以及施工现场管理、竣工资料汇总整理等服务所需的费用。

21.某混凝土工程招标清单工程量为 200m<sup>3</sup>, 综合单价为 300 元/m<sup>3</sup>。在施工过程中, 由于工程变更导致实际完成工程量为 160m<sup>3</sup>。合同约定当实际工程量减少超过百分之 15 时可调整单价, 调价系数为 1.1。该混凝土工程的实际工程费用为 () 万元。【1分】

A.4.80

B.4.89

C.5.28

D.6.00

答案: C

**解析：**工程量偏差，可能导致单价变化，进而影响工程价款的结算（增加超过百分之 15，超过部分的单价调低；减少超过百分之 15，所有剩余部分的单价调高）。本混凝土工程的工程量偏差=  $(160-200) / 200 = -\text{百分之 } 20 > \text{百分之 } 15$ ，其综合单价应予调高。于是，该混凝土工程的实际工程费用=  $160 \times 300 \times 1.1 = 52800$  元=5.28 万元。

22.作为施工企业全面成本管理的重要环节，施工项目成本控制应贯穿于（ ）的全过程。

**【1分】**

- A.从项目策划开始到项目开始运营
- B.从项目设计开始到项目开始运营
- C.从项目投标阶段开始到直至项目保证金返还
- D.从项目施工开始到项目竣工验收

**答案：C**

**解析：**成本控制应贯穿于项目从投标阶段开始直至保证金返还的全过程。

23.根据《建设工程施工合同（示范文本）》GB-2017-0201，预付款的支付按照专用合同条款约定执行，但至迟应在开工通知载明的开工日期（ ）天前支付。**【1分】**

- A.7
- B.14
- C.28
- D.42

**答案：A**

**解析：**按《建设工程施工合同（示范文本）》GB-2017-0201，预付款的支付按照专用合同条款约定执行，但至迟应在开工通知载明的开工日期 7 天前支付。

24.大型建设工程项目总进度目标论证的核心工作是（）。【1分】

- A.明确进度控制的措施
- B.分析影响施工进度目标实现的主要因素
- C.通过编制总进度纲要论证总进度目标实现的可能性
- D.编制各层（各级）进度计划

**答案：**C

**解析：**大型建设工程项目总进度论证的核心工作是通过编制总进度纲要论证总进度目标实现的可能性。

25.关于总时差、自由时差和间隔时间相互关系的说法，正确的是（）。【1分】

- A.自由时差一定不超过其与紧后工作的间隔时间
- B.与其紧后工作间隔时间均为 0 的工作，总时差一定是 0
- C.工作的自由时差是 0，总时差一定是 0
- D.关键工作之间的时间间隔为 0

**答案：**A

**解析：**B 选项错误，当计划工期=计算工期时，总时差一定等于 0；C 选项错误，自由时差和总时差没有直接关系；D 选项错误，关键工作之间的时间间隔不一定为 0。

26.施工进度计划的检查应按统计周期的规定定期进行，并应根据需要进行不定期的检查。施工进度计划检查的内容不包括（）。【1分】

- A.检查工程量的完成情况
- B.检查工作时间的执行情况
- C.检查质量管理体系运行情况
- D.前一次进度计划检查提出问题的整改情况

答案：C

解析：施工进度计划检查的内容包括：

- ①检查工程量的完成情况；
- ②检查工作时间的执行情况；
- ③检查资源使用及进度保证的情况；
- ④前一次进度计划检查提出问题的整改情况。

27.在施工质量的管理中需严格加强质量控制，施工质量控制应以控制（）为基本的出发点。【1分】

- A.方法的因素
- B.环境的因素
- C.机械的因素
- D.人的因素

答案：D

解析：我国实行的执业资格注册制度和管理及作业人员持证上岗制度等，从本质上说，就是对从事施工活动的人的素质和能力进行必要的控制。在施工质量管理中，人的因素起决

定性的作用。所以，施工质量控制应以控制人的因素为基本出发点。

28.下列质量控制工作中，不属于施工技术准备工作的是（）。【1分】

- A.进行工程定位和标高基准的控制
- B.审核复查各种施工详图
- C.进行必要的技术培训
- D.进行施工详图的绘制

答案：A

解析：A项属于现场施工准备的质量控制。

29.项目开工前应编制测量控制方案，测量控制方案的批准人是（）。【1分】

- A.项目技术员
- B.项目技术负责人
- C.项目经理
- D.单位技术负责人

答案：B

解析：项目开工前应编制测量控制方案，经项目技术负责人批准后实施。

30.下列按事故责任分类属于指导责任事故的有（）。【1分】

- A.不按规范指导施工，强令他人违章作业
- B.振捣疏漏造成质量事故

C.浇筑混凝土随意加水

D.突发严重自然灾害

答案：A

解析：按事故责任分类。

按事故的责任分类	指导责任事故	指导或领导失误。如：不按规范指导施工，强令他人违章作业，片面追求施工进度，降低施工质量标准等。
	操作责任事故	操作者不按规程和标准实施操作。如：浇筑混凝土随意加水，或振捣疏漏等。
	自然灾害事故	不可抗力。如地震、台风、暴风、雷电及洪水。

31.根据《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB 50300-2013)，关于检验批质量验收合格的说法，正确的是 ()。【1分】

A.检验批质量验收属于施工项目竣工质量验收

B.应具有完整的施工操作依据，质量验收记录

C.主控项目不需全部检验合格

D.一般项目的检查具有否决权

答案：B

解析：检验批质量验收合格的规定：主控项目的质量经抽样检验合格，一般项目的质量经抽样验收合格，具有完整的施工操作依据、质量检查记录。

32.编制安全技术措施计划包括以下工作：①工作活动分类；②风险评价；③危险源识别；④制定安全技术措施计划；⑤风险确定。正确的编制步骤是 ()。【1分】

A.①-②-③-④-⑤

B.③-①-②-④-⑤

C.①-③-⑤-②-④

D.①-③-②-④-⑤

**答案：C**

**解析：**安全措施计划制度的编制步骤：①工作活动分类；②危险源识别；③风险确定；④风险评价；⑤制定安全技术措施计划；⑥评价安全技术措施计划的充分性。

33.针对综合脚手架拆除工程，某项目部制定明确的救援程序和具体的救援措施制定的方案属于（）。【1分】

A.综合应急预案

B.现场处置预案

C.专项应急预案

D.现场应急预案

**答案：C**

**解析：**专项应急预案针对具体的事故类别（例如基坑开挖、脚手架拆除）、危险源和应急保障等，而制定的计划或方案。

34.下列建筑施工企业为从事危险作业的职工办理的保险中，属于非强制性保险的是（）【1分】

A.工伤保险

B.意外伤害保险

C.基本医疗保险

D.失业保险

**答案：B**

**解析：**鼓励企业为从事危险作业的职工办理意外伤害险，支付保险费。

35.某办公楼建设项目中，业主将打桩工程发包给甲施工单位，将主体土建工程发包给乙施工单位，将机电安装工程发包给丙施工单位，将精装修工程发包给丁施工单位这属于（）。【1分】

A.施工总承包管理模式

B.平行发承包模式

C.施工总承包模式

D.费率招标

**答案：B**

**解析：**施工平行发承包，又称为分别发承包，是指发包方根据建设工程项目的特点、项目进展情况和控制目标的要求等因素，将建设工程项目按照一定的原则分解，将其施工任务分

别发包给不同的施工单位，各个施工单位分别与发包方签订施工承包合同。

36.某工程采用变动总价合同，则承担通货膨胀风险的是（）。【1分】

A.业主

B.承包商

C.业主和承包商

D.都不承担

**答案：A**

**解析：**变动总价合同，通货膨胀、设计变更、工程量变化、工作条件变化的风险由业主承担。

37.根据《标准施工招标文件》，索赔报告的关键部分是（）。【1分】

A.索赔款项或工期计算部分

B.证据部分

C.论证部分

D.总述部分

**答案：C**

**解析：**论证部分是索赔报告的关键部分，其目的是说明自己有索赔权，是索赔能否成立的关键。

38.施工环境管理的基本要求中，建设工程项目中防止污染的设施，必须与主体工程（）。

【1分】

A.同时计划、同时实施、同时投产使用

B.同时设计、同时施工、同时投产使用

C.同时决策、同时改进、同时投产使用

D.同时设计、同时检查、同时投产使用

**答案：B**

**解析：**建设工程项目中防止污染的设施，必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用。

39.关于分部分项工程成本分析资料来源的说法，正确的是（）。【1分】

- A.必须对每一个分部分项工程都进行成本分析
- B.投标报价来自预算成本
- C.目标成本来自施工预算
- D.实际成本应来自工程量清单

**答案：**C

**解析：**A项错误，由于施工项目包括很多分部分项工程，无法也没有必要对每一个分部分项工程都进行成本分析。B项错误，预算成本来自投标报价成本。D项错误，实际成本来自施工任务单的实际工程量、实耗人工和限额领料单的实耗材料。

40.建设工程项目的信息管理的目的旨在（）。【1分】

- A.通过有效的项目信息传输的组织和控制为项目建设的增值服务
- B.为工程的建设和使用增值
- C.为实施期的建设工程管理增值
- D.为项目建设的决策和实施增值

**答案：**A

**解析：**建设工程项目的信息管理的目的旨在通过有效的项目信息传输的组织和控制为项目建设的增值服务。

41.建设工程项目成本管理的任务中,以货币形式编制施工项目在计划期内的生产费用、成本水平所采取的主要措施和规划的书面方案是 ()。【1分】

- A.成本预测
- B.成本计划
- C.成本控制
- D.成本考核

**答案: B**

**解析:** 成本计划是以货币形式编制施工项目在计划期内的生产费用、成本水平、成本降低率以及为降低成本所采取的主要措施和规划的书面方案。它是建立施工项目成本管理责任制、开展成本控制和核算的基础,此外,它还是项目降低成本的指导文件,是设立目标成本的依据。

42.施工质量要达到的基本要求是验收合格,而建筑工程施工质量验收合格应符合相应的规定,其中符合上述标准和相关专业验收规范的规定属于 ()。【1分】

- A.按图施工
- B.依法施工
- C.践约施工
- D.标准施工

**答案: B**

**解析:** 建筑工程施工质量验收合格应符合相应的规定,其中符合上述标准和相关专业验收

规范的规定属于依法施工。

43.在工程项目开工前, 监督机构接受 ( ) 有关建设工程质量监督的申报手续, 并对提供的有关文件进行审查, 审查合格签发有关质量监督文件。【1分】

A.建设单位

B.施工总承包单位

C.专业分包单位

D.监理单位

答案: A

解析: 在工程项目开工前, 监督机构接受建设单位有关建设工程质量监督的申报手续, 并对建设单位提供的有关文件进行审查, 审查合格签发有关质量监督文件。

44.建设的行政管理部门施工质量监督管理的程序中, 建设工程质量监督档案按 ( ) 建立。【1分】

A.工程项目

B.单项工程

C.工序

D.单位工程

答案: D

解析: 建设工程质量监督档案按单位工程建立。

45.关于施工生产安全事故应急预案的评审, 下列描述正确的有 ( )。【1分】

- A.施工单位应当组织有关专家对编制的应急预案进行审定
- B.在评审过程中，必要时可以召开听证会，听取社会有关方面的意见
- C.参加应急预案评审的人员为安全生产及应急管理方面的专家
- D.各界专家受邀均可参与审定工作

**答案：** B

**解析：** A 项错误，地方各级安全生产监督管理部门应当组织有关专家对本部门编制的应急预案进行审定。C 项错误，参加应急预案评审的人员应当包括应急预案涉及的政府部门工作人员和有关安全生产及应急管理方面的专家。D 项错误，评审人员与所评审预案的施工单位有利害关系的，应当回避。

46.下列关于评标的说法正确的是 ()。【1 分】

- A.初步评审是评标的核心，是对标书进行实质性的审查
- B.详细评审的重点是审查投标书是否实质上响应了招标文件的要求
- C.评标结束应该推荐中标候选人，评标委员会推荐的中标候选人应当限定在 3-5 人，并标明顺序
- D.招标人可以授权评标委员会直接确定中标人

**答案：** D

**解析：** A 项错误，详细评审是评标的核心，是对标书进行实质性的审查。B 项错误，初步评审的重点是审查投标书是否实质上响应了招标文件的要求。C 项错误，评标结束应该推荐中标候选人，评标委员会推荐的中标候选人应当限定在 1-3 人，并标明顺序。

47.采用固定总价合同，承包商需承担一定风险，下列风险中，属于承包商工作量风险的是（）。【1分】

- A.报价计算错误
- B.工程量计算错误
- C.物价和人工费上涨
- D.漏报计价项目

答案：B

解析：承包商的风险主要有两个方面：一是价格风险，二是工作量风险。价格风险有报价计算错误、漏报项目、物价和人工费上涨等；工作量风险有工程量计算错误、工程范围不确定程变更或者由于设计深度不够所造成的误差等。选项 A、C、D 属于价格风险。

48.下列建设工程施工合同跟踪的对象中，属于对业主跟踪的是（）。【1分】

- A.工期有无延长
- B.成本的增加和减少
- C.是否及时支付了工程款
- D.分包人工程管理失误

答案：C

解析：AB 项属于对承包任务的跟踪，D 项属于对分包的跟踪。

49.下列合同实施偏差处理措施中，属于合同措施的是（）。【1分】

- A.变更施工方案

B.调整工作计划

C.采取索赔手段

D.增加经济投入

**答案：C**

**解析：**组织措施：如增加人员投入，调整人员安排，调整工作流程和工作计划等；技术措施：如变更技术方案，采用新的高效率的施工方案等；经济措施：如增加投入，采取经济激励措施等；合同措施：如进行合同变更，签订附加协议，采取索赔手段等。

50.下列关于施工职业健康安全管理的基本要求的说法，正确的是（）。【1分】

A.项目经理是安全生产的第一负责人

B.取得安全生产许可证的施工企业可不设立安全生产管理机构

C.在工程设计阶段，设计单位应进行安全保护设施的设计，对生产安全事故的处理措施提出建议

D.坚持安全第一、预防为主和防治结合的方针

**答案：D**

**解析：**A项错误，企业的法定代表人是安全生产的第一负责人，项目负责人是施工项目生产的主要负责人。B项错误，施工企业应当具备安全生产的资质条件，取得安全生产许可证的施工企业应设立安全生产管理机构，配备合格的专职安全生产管理人员，并提供必要的资源。C项错误，在工程设计阶段，设计单位应按照有关建设工程法律法规的规定和强制性标准的要求，进行安全保护设施的设计。对于采用新结构、新材料、新工艺的建设工程和特殊结构的建设工程，设计文件中提出保障施工作业人员安全和预防生产安全事故的

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/437124136065010004>