

中国十大品牌教育集团 中国十佳网络教育机构



- 自考名师全程视频授课，图像、声音、文字同步传输，享受身临其境的教学效果；
- 权威专家在线答疑，提交到答疑板的问题在 24 小时内即可得到满意答复；
- 课件自报名之日起可反复观看不限时间、地点、次数，直到当期考试结束后一周关闭；
- 付费学员赠送 1G 超大容量电子信箱；及时、全面、权威的自考资讯全天 24 小时滚动更新；
- 一次性付费满 300 元，即可享受九折优惠；累计实际交费金额 500 元或支付 80 元会员费，可成为银卡会员，购课享受八折优惠；累计实际交费金额 1000 元或支付 200 元会员费，可成为金卡会员，购课享受七折优惠（以上须在同一学员代码下）；

**英语/高等数学预备班：**英语从英文字母发音、国际音标、基本语法、常用词汇、阅读、写作等角度开展教学；数学针对有仅有高中入学水平的数学基础的同学开设。通过知识点精讲、经典例题详解、在线模拟测验，有针对性而快速的提高考生数学水平。[立即报名！](#)

**基础学习班：**依据全新考试教材和大纲，由辅导老师对教材及考试中所涉及的知识进行全面、系统讲解，使考生从整体上把握该学科的体系，准确把握考试的重点、难点、考点所在，为顺利通过考试做好知识上、技巧上的准备。[立即报名！](#)

**冲刺串讲班：**结合历年试题特点及命题趋势，规划考试重点内容，讲解答题思路，传授胜战技巧，为考生指出题眼，提供押题参考。配合高质量全真模拟试题，让学员体验实战，准确地把握考试方向、将已掌握的应试知识融会贯通，并做到举一反三。[立即报名！](#)

**习题班：**自考 365 网校与北大燕园合作推出，共计 390 门课程，均涵盖该课程全部考点、难点，在线测试系统按照考试难度要求自动组卷、全程在线测试、提交后自动判定成绩。我们相信经过反复练习定能使您迅速提升应试能力，使您考试梦想成真！[立即报名！](#)

**论文答辩与毕业申请指导班：**来自主考院校的指导老师全程视频授课，系统阐述申报自考论文的时间、论文的选题、论文的格式及内容、与导师的沟通技巧等，并提供论文范例供学员参考。[立即报名！](#)

**自考实验班：**针对高难科目开设，签协议，不及格退还学费。全国限量招生，报名咨询 010-82335555 [立即报名！](#)

浙江省 2007 年 7 月高等教育自学考试  
建设项目管理试题  
课程代码：06007

一、名词解释(本大题共 4 小题，每小题 3 分，共 12 分)

- 1.施工项目
- 2.风险后果
- 3.单价分析
- 4.质量环

二、填空题(本大题共 10 小题，每空 1 分，共 20 分)

请在每小题的空格中填上正确答案。错填、不填均无分。

- 1.工程项目管理的管理过程由四个基本环节组成。这四个环节就是管理职能的具体化。即为：确定目标、\_\_\_\_\_、实施方案、\_\_\_\_\_。
- 2.工程项目管理的组织是指为进行施工项目管理、实现组织职能而进行的组织系统的设计与建立、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_三个方面。
- 3.工程项目招标与投标是业主与承包商对\_\_\_\_\_进行交易的工程采购方式，这实质上是一种\_\_\_\_\_。
- 4.施工进度控制的主要内容有：施工进度计划的\_\_\_\_\_、实施、\_\_\_\_\_与调整。
- 5.质量体系文件主要分为：\_\_\_\_\_、质量计划、\_\_\_\_\_、质量记录。
- 6.施工阶段监理工程师对投资控制的组织措施有\_\_\_\_\_；编制本阶段投资控制工作计划和详细的\_\_\_\_\_。

- 7.建设工程价款结算方式常见有\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、分段结算、结算双方约定的其他结算方式。
- 8.要实现目标控制的最优控制，必须有二个先决条件：一是\_\_\_\_\_；二是\_\_\_\_\_。
- 9.\_\_\_\_\_阶段是影响工程质量的决定性环节；\_\_\_\_\_阶段是工程质量控制的最重要阶段。
- 10.建筑工程安全生产管理必须坚持\_\_\_\_\_的方针，建立健全的\_\_\_\_\_。

### 三、单项选择题(本大题共 10 小题，每小题 2 分，共 20 分)

在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的，请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选或未选均无分。

- 1.工程项目前期决策阶段，包括【       】
- A.投资机会选择、项目建议书、可行性研究、项目评估  
B.勘察设计、施工前准备、工程施工  
C.项目建议书、可行性研究、项目评估  
D.投资机会选择、可行性研究、施工前准备
- 2.项目评价应包括以下内容【       】
- A.项目建设期的效益分析与原预测产生偏差的原因  
B.项目建设期的投资、工期与原计划产生偏差的原因  
C.进行重大设计变更的原因  
D.项目建设时对社会、政治、经济和环境影响
- 3.工程项目质量控制的实施活动通常可分为如下三个层次【       】
- A.质量检验、统计质量控制、全面质量控制        B.产品质量、工序质量、工作质量  
C.事前控制、事中控制、事后控制                D.质量检验、质量检查、质量验收
- 4.现场质量检查的方法有【       】
- A.目测法、实测法和试验法                        B.实测法和试验法  
C.目测法和实测法                                    D.目测法和试验法
- 5.下列措施中，\_\_\_\_\_为施工阶段监理工程师对投资控制的组织措施。【       】
- A.落实任务分工和职能分工                        B.严格控制设计变更  
C.参与合同修改、补充工作                        D.对施工方案进行技术经济分析
- 6.施工项目经理部是一次性具有弹性的施工现场生产组织机构，工程项目验收竣工【       】
- A.不应解体    B.企业决定是否解体  
C.即自然解体                                         D.以上均错误
- 7.施工项目是建筑业自\_\_\_\_\_为止的全过程中完成的项目。【       】
- A.投标签约开始到竣工验收                        B.投标签约开始到保修期期满  
C.正式开工到竣工验收                                D.正式开工到保修期期满
- 8.组织施工的几种方法，管理简单的是【       】
- A.依次施工    B.平行施工

C.流水施工

D.搭接施工

9.下列有关时差的叙述不正确的是【      】

A.总时差不仅属于本工作，且与前后工作相关，为一条线路所共有

B.以关键线路上的节点为结束点的工作，其总时差与自由时差相等

C.当工期有规定时，自由时差最小的工作为关键工作

D.自由时差一般用于控制工作实施进度

10.在网络计划中关键工作的\_\_\_\_\_最小。【      】

A.自由时差

B.总时差

C.时间间隔

D.工作持续时间

#### 四、问答题(本大题共 8 小题，每小题 6 分，共 48 分)

1.为什么施工项目经理是施工项目责、权、利的主体？

2.风险控制对策有哪些？

3.简述质量不合格的处理要求。

4.施工项目管理的内容。

5.调度工作的内容有哪些？

6.简述投资控制的原理。

7.简述施工项目成本控制的原则。

8.简述建立质量体系的原则。