

《工程项目管理》考试大纲

考试要求

考生应掌握常用的工程项目管理概论、工程项目范围管理、工程项目组织管理、工程项目三大目标控制、工程项目合同与风险管理、工程项目资源管理及项目信息化等工程项目管理的基本理论和一般方法，具有应用工程项目管理知识解决工程实际问题的能力。

考试内容

一、建设工程项目的组织与管理

1. 建设工程项目管理目标和任务组织与策划
2. 建设工程项目的承发包模式
3. 建设工程项目管理规划
4. 项目经历的职责和权限、风险管理

二、建设工程项目投资控制

1. 造价组成、投资概述
2. 各阶段投资控制

三、建设工程施工成本控制

1. 成本控制任务措施、成本计划
2. 施工成本控制、成本分析

四、建设工程项目进度控制

1. 进度管理系统、进度计划编制
2. 进度计划的控制、优化与调整

五、建设工程项目质量控制

1. 质量控制原理、质量问题
2. 质量事故、统计分析、政府监督

六、建设工程安全与环境管理

1. 安全控制、安全事故和事故处理
2. 文明施工环境管理，职业健康安全管理体系

七、建设工程合同管理

1. 招标与投标、建设工程合同管理
2. 工程合同计价方式
3. 合同实施管理、担保与索赔

八、建设工程项目信息管理

考试形式及试卷结构

试卷总分：100 分

考试时间：120 分钟

考试方式：闭卷，笔试

试卷内容比列：

单项选择题 25%

是非判断题 15%

简答题 25%

计算题 15%

案例分析题 20%