

造价工程师新版教材案例指导章节知识汇总造价工程师考试  
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_\\_E9\\_80\\_A0\\_E4\\_BB\\_B7\\_E5\\_B7\\_A5\\_E7\\_c56\\_646432.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022__E9_80_A0_E4_BB_B7_E5_B7_A5_E7_c56_646432.htm) 造价工程师教材根据规则，每三年会有一次比较大的改动。为了方便大家学习和考试,百考试题独家扫描新版教材知识,特此汇总,希望对广大考生有所帮助，如有任何意见请及时反馈。造价工程师新版教材案例指导章节知识汇总 第一章历年知识重点 第一章基本题型项目投资估算 第一章基本题型流量表为核心 第一章基本题型利润与利润分配表 第一章项目总投资的构成 第一章固定资产投资估算 第一章流动资金投资估算 第一章流动资金投资估算知识 第一章财务评价的程序和内容 第一章财务评价的内容和流程 第一章财务评价指标体系 第一章财务评价计算要点 第一章项目资本金现金流量表 第一章利润与利润分配表财务 第一章盈亏平衡分析 第一章敏感性分析 第一章案例难题解析 第二章考纲要求 第二章基本题型以设计方案分析 第二章基本题型以决策树分析 第二章题型网络计划分析方法 第二章评价指标构成内容 第二章不考虑时间价值条件比较 第二章考虑时间价值条件下比较 第二章决策树分析相关知识要点 第二章网络计划分析相关知识1 第二章网络计划分析相关知识2 第二章案例难题解析1 第二章案例难题解析2 第三章考纲要求 第三章题型以定额指标指数形成 第三章基本题型工程计量 第三章基本题型工程计价 第三章安装费用构成与计算 第三章安装费用构成计算要求2 第三章安装费用构成计算要求1 第三章国产设备购置费计算 第三章进口设备原价计算 第三章清单计价规范知识要点1 第三章清单计价规范知识要点2 第三章定额指标构

成与计算1 第三章定额指标构成与计算2 第三章定额指标构成与计算3 第三章定额指标构成与计算4 第三章安装工程费用计价程序 第三章工程造价指数计算要求 第三章工程计量基本方法 第三章工程量清单计量规则1 第三章建设工程量清单计量规则2 第三章建设工程量清单计量规则3 第三章工程量清单计量规则4 第三章建设工程量清单计量规则5 第三章建设工程量清单计量规则6 第三章工程量清单计量规则7 第三章案例难题解析1 第三章案例难题解析2 第三章案例难题解析3 第四章考纲要求 第四章基本题型设项目招标投标 第四章题型招标投标过程中计算 第四章建设工程招标范围与方式 第四章招标文件的编制与确定 第四章资格审查相关规定 第四章投标文件的编制与确定 第四章开标与评标委员会组成 第四章评标有关规定 第四章投标策略应用 第四章中标与合同签订有关规定 第四章案例难题解析1 第四章案例难题解析2 第五章考纲要求 第五章基本题型施工合同与索赔 第五章索赔工作程序 第五章合同类型与合同文件1 第五章合同类型与合同文件2 第五章施工合同主要条款1 第五章施工合同主要条款2 第五章合同管理工作程序和要求1 第五章合同管理工作程序和要求2 第五章合同管理工作程序和要求3 第五章工程索赔类别 第五章工程索赔的确定与计算1 第五章工程索赔的确定与计算2 第五章案例难题解析1 第五章案例难题解析2 第六章考纲要求 第六章基本题型以施工合同价款 第六章基本题型资金使用与偏差 第六章合同价款的形成与支付1 第六章合同价款的形成与支付2 第六章工程价款调整与竣工结算 第六章合同价款的约定和支付1 第六章合同价款的约定和支付2 第六章投资计划与偏差分析 第六章竣工决算与新增资产价值 第六章案例难题解析 更多复习资料

：新版造价师案例指导章节难题解析汇总 造价工程师案例分析复习笔记系列海量汇总 造价工程师考试《案例分析》易错点提醒汇总 2010年造价工程师考前网上辅导全面招生！本次辅导将全部采用视频授课的形式呈现给广大学员，考生可以随时报名参加学习，权威专家进行免费在线答疑，学员在学习过程中遇到的问题可随时通过答疑室留言与专家探讨学习。本次课程一共设置了精讲班，冲刺班，辅导班以及习题班。广大学员根据自己的学习情况报名！最新课程免费听 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)