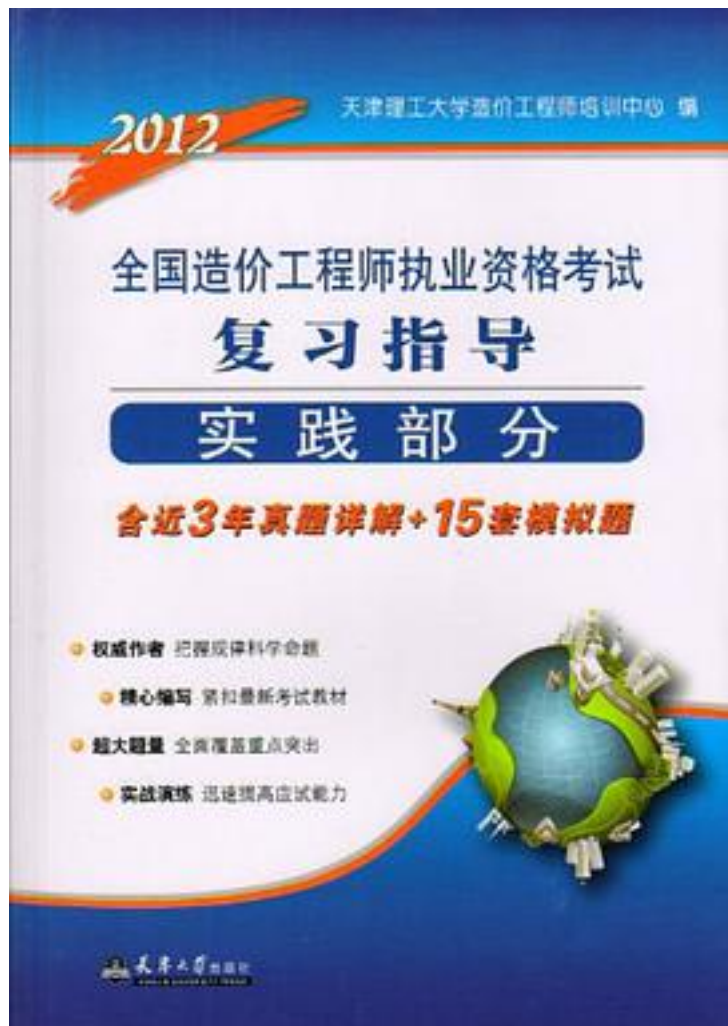


2011全国造价工程师执业资格考试（实践部分）



[2011全国造价工程师执业资格考试（实践部分）](#) [下载链接1](#)

著者:天津理工大学造价工程师培训中心

出版者:天津大学出版社

出版时间:2007-4

装帧:

isbn:9787561822906

《2011全国造价工程师执业资格考试(实践部分)》依据2011年版新教材和考试大纲要求

，对《工程造价案例分析》各章的知识结构和要点进行了剖析，对近年考试真题进行了详尽解释，以期帮助考生掌握各科知识体系、重点和难点，夯实基础知识，提高应试能力。同时，还编写了5个考试科目共15套模拟试题，供老考生复习时自测。

作者介绍:

天津理工大学造价工程师培训中心(TCCCE)是目前全国高校中唯一从事工程造价教学与科研的专门机构。经过多年不懈努力，该中心已经形成一支具有较高专业研究水平、勤奋敬业的师资队伍。近年来，该中心一直用“殚精竭虑、勤勉谦和”这一箴言自勉，并以“专攻一点”的精神，将全部资源投入到工程造价学科的研究与发展之中。几年来，共接受科技部、财政部、教育部、解放军总后勤部以及天津市科委下达或委托的各类有关工程造价研究的课题20余项，编写造价工程师执业资格考试培训教材4种，在各类刊物及国际学术会议上发表论文50余篇。目前该中心已形成了以培养硕士研究生、本科生和高等职业教育、造价工程师考前培训、工程造价核心业务培训等多层次、多形式的办学格局，在全国同行业中建立了良好的声誉。

目录: 第五部分 工程造价案例分析 第一章 建设项目财务评价 第二章
工程经济、施工方案技术经济分析 第三章 建设工程定额与概预算 第四章
建设工程施工招投标 第五章 建设工程合同管理与索赔 第六章
工程款结算与竣工决算 全国造价工程师执业资格考试模拟题 第一部分
工程造价管理基础理论与相关法规 第二部分 工程造价计价与控制 第三部分
建设工程技术与计量(土建工程部分) 第四部分 建设工程技术与计量(安装工程部分)
第五部分 工程造价案例分析
· · · · · (收起)

[2011全国造价工程师执业资格考试（实践部分）](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[2011全国造价工程师执业资格考试（实践部分）](#) [下载链接1](#)

书评

2011全国造价工程师执业资格考试（实践部分） 下载链接1