

图书基本信息

书名：<<2004全国注册资产评估师考试复习题解>>

13位ISBN编号：9787111147329

10位ISBN编号：7111147324

出版时间：2004-7-1

出版单位：机械工业

作者：李翠花,耿庆科

页数：408

字数：640000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本书是为参加全国注册资产评估师资格考试的考生准备的复习用书。
全书严格按照2004年考试大纲及指定培训教材的内容编写，对所有的试题给予解答，对部分答案作了较为详细的解释，便于读者加深理解，提高应试能力。

书籍目录

前言第一科目 资产评估 第一章 总论 第二章 资产评估的基本方法 第三章 资产评估程序 第四章 机器设备评估 第五章 房地产评估 第六章 资源资产评估 第七章 无形资产评估 第八章 长期投资评估 第九章 流动资产评估 第十章 企业价值评估 第十一章 资产评估报告 第十二章 注册资产评估师职业道德 第十三章 国际评估准则 第十四章 资产评估中的经济理论基础 参考答案第二科目 经济法 第一章 经济法基础知识 第二章 资产评估法律制度 第三章 产权管理法律制度 第四章 企业法律制度 第五章 公司法律制度 第六章 证券法律制度 第七章 金融法律制度 第八章 信托与投资基金法律制度 第九章 土地与房地产管法律制度 第十章 知识产权法律制度 第十一章 税收法律制度 第十二章 反不正当竞争法律制度 第十三章 拍卖法律制度 第十四章 合同法律制度总论 第十五章 合同法律制度分论 参考答案第三科目 财务会计 第一章 概论 第二章 货币资金及应收款项 第三章 存货 第四章 投资 第五章 固定资产、无形资产 他资产 第六章 负债 第七章 所有者权益 第八章 收入、费用和利润 第九章 财务会计报告 第十章 资估结果的会计处理 第十一章 财务报表分析 第十二章 财务预测与决策 参考答案第四科目 机电设备评估基础 第一章 概述 第二章 机械传动与液压传动 第三章 金属切削机床 第四章 数控机床及工业机器人 第五章 其他常见机电设备 第六章 机器设备的经济管理 第七章 机器设备的寿命估算 第八章 设备故障断技术 第九章 机器设备的质量检验及试验 参考答案第五科目 建筑工程评估基础 第一章 概述 第二章 建筑材料 第三章 建筑工程的组成与构造 第四章 建筑装饰装修工程 第五章 房屋建筑工程质量验收与损伤检测 第六章 建筑工程量计算 第七章 建设工程造价及其构成 第八章 建设工程造价的确定 第九章 建设工程财务评估与功能抢价 第十章 建筑物的损耗 第十一章 建设用地 参考答案

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>