<<2013-项目决策分析与评价-全国>>

图书基本信息

书名:<<2013-项目决策分析与评价-全国注册咨询工程师>>

13位ISBN编号:9787560944432

10位ISBN编号:7560944434

出版时间:2008-1

出版时间:华中科技大

作者: 孙玉保

页数:325

字数:517000

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

<<2013-项目决策分析与评价-全国>>

前言

咨询工程师考试已经举行多年了,此次出版的丛书重点是针对考试中的后两科目(必考科目)——项目决策分析与评价、咨询方法与实务,这两科也是学习的难点,相信本书对于考生进行考前复习会有一定的辅助作用。

今年是新教材使用的第二年,新版教材较上一版最大的变化是取消了第五科目的教材,同时,考试大纲也进行了修订。

针对《项目决策分析与评价》的考试大纲,我们将教材中相应的知识编辑进来,力求知识点全面。 为了减轻复习压力,我们对考试大纲进行细化,将知识点需要掌握的程度和相互关联进行说明,以帮助考生应对考试难题。

同时,还对知识点进行分解,指出哪些是重要的知识点,要求记忆和灵活运用,这些属于原来要求"掌握"的层次;指出哪些是要求理解即可,这些属于原来"熟悉"的层次;没有说到的,则属于了解的内容。

针对教材的难点,我们力求做到说理透彻、理清原理、灵活应用、便于记忆。

本书在编写过程中参考了许多资料,在这里一并向原作者致谢。

由于作者的水平有限,本书中会有疏漏和不当之处。

希望读者给予原谅,也请读者不吝赐教,予以指正,在这里预先表示感谢。

联系邮箱:ZXGCS@163.com 最后,预祝大家顺利通过考试。

<<2013-项目决策分析与评价-全国>>

内容概要

2013年全国注册咨询工程师(投资)执业资格考试虽然沿用2012版教材,但是相对于2012年无论是在考试规则还是知识点要求上都有一些变化。

本书针对2013年考试大纲和考试要求的变化,重新对考试各科目进行了认真梳理,对必考科目中"项目决策分析与评价"的大纲知识点进行了总结,针对考生在复习过程中可能产生的疑问进行了解答,并辅以相应的练习题目、参考答案和答题技巧解析,希望考生通过对本书的使用可以加深对知识点的理解和掌握,并在考试中准确应用。

<<2013-项目决策分析与评价-全国>>

书籍目录

第一章 概论 第一节 项目目标与决策 第二节 项目决策分析与评价的任务、基本要求和主要内容 第三节 项目前期咨询评估 第二章 市场分析与战略分析 第一节 市场调查 第二节 市场预测 第三节 市场战略分析 第三章 建设方案研究 第一节 概述 第二节 产品方案和建设规模 第三节 生产工艺技术方案研究 第四节场(厂)址选择 第五节 原材料与燃料供应 第六节 总图运输 第七节 工程方案及配套工程 第八节 环境保护 第九节 安全、职业卫生与消防 第四章 资源利用分析与评价 第一节 土地资源和项目用地预审 第二节 矿产资源和资源开发型项目资源条件评价 第三节 能源资源开发利用和项目节能 第四节 项目水资源论证与项目节水 第五节 循环经济和资源综合利用 第五章 环境影响评价与安全预评价 第一节 环境影响评价 第二节 安全预评价 第六章 投资估算 第一节 概述 第二节 建设投资估算 第三节 建设期利息估算 第四节 流动资金估算 第五节 项目总投资与分年投资计划 第七章 融资方案研究 第一节 概述 第二节 资本金筹措 第三节 债务资金筹措 第四节 特许经营项目融资 第五节 融资方案设计与优化 第八章 资金时间价值与方案经济比选 第一节 资金时间价值与等值换算 第二节 现金流量分析方法 第三节 项目(方案)经济比选方法

第九章 财务分析 第一节 概述

<<2013-项目决策分析与评价-全国>>

第二节 财务分析的价格体系

第三节 财务效益与费用的估算

第四节 财务盈利能力分析

第五节 偿债能力分析和财务生存能力分析

第六节 非经营性项目财务分析的特点

第十章 经济分析

第一节 概述

第二节 经济效益与费用的识别

第三节 经济效益与费用的估算

第四节 经济费用效益分析指标和报表

第五节 经济分析中的费用效果分析

第六节 经济分析参数

第十一章 经济影响分析

第一节 概述

第二节 经济影响分析方法

第十二章 社会评价

第一节 概述

第二节 社会评价信息的收集

第三节 社会评价的主要方法

第四节 社会评价中的公众参与

第五节 社会评价报告的编写

第十三章 不确定性分析与风险分析

第一节 概述

第二节 敏感性分析

第三节 盈亏平衡分析

第四节 风险分析

项目决策分析与评价自测模拟题 (第一套)

项目决策分析与评价自测模拟题 (第二套)

项目决策分析与评价自测模拟题(第三套)

<<2013-项目决策分析与评价-全国>>

章节摘录

随着应用数学和计算机的发展,经济决策更多地依赖于定量分析的结果。

有些复杂的项目,总会有一些因素不能量化,不能直接进行定量分析,而只能通过文字描述、对比, 进行定性分析。

在项目决策分析与评价时,应遵循定量分析与定性分析相结合,以定量分析为主的原则,对不能直接进行数量分析比较的,则应实事求是地进行定性分析。

5.如何进行投资机会的识别?

答:机会研究的重点是对投资环境的分析,如在某一地区或某一产业部门,对某类项目的背景、市场需求、资源条件、发展趋势以及需要的投入和可能的产出等方面进行准备性的调查、研究和分析,目的是发现有价值的投资机会。

投资机会的识别一般可从三个方面人手: 对投资环境的客观分析,预测客观环境可能发生的变化,寻求投资机会; 对企业经营目标和战略分析,不同的企业战略,投资机会的选择也有所不同; 对企业内外部资源条件分析,主要指企业的财力、物力和人力资源,企业的技术和管理水平,以及外部建设条件。

6.可行性研究的内容与初步可行性研究的内容有何异同?

答:建设项目可行性研究的内容,因项目的性质、行业特点不同而有所差别。

从总体看,可行性研究的内容与初步可行性研究的内容基本相同,但研究的重点有所不同,可行性研究的深度有所提高,研究的范围也有所扩大。

可行性研究的重点是项目建设的可行性,必要时还需进一步论证项目建设的必要性。

初步可行性研究的重点,主要是根据国民经济和社会发展长期规划、行业规划和地区规划以及国家产业政策,经过调查研究、市场预测,从宏观上分析论证项目建设的必要性,并初步分析项目建设的可能性。

初步可行性研究的深度介于投资机会研究和可行性研究之间,这一阶段对建设投资和生产成本的估算 一般采用指标估算法。

可行性研究是建设项目决策阶段最重要的工作。

可行性研究的过程既是深入调查研究的过程,也是多方案比较选择的过程。

一个拟建项目,从产品(服务)方案、技术选用、设备选型,到场(厂)址选择、工程方案、环保措施、融资方案,都可能有多个方案可供选择,可行性研究要通过深入的调查研究,对多个方案进行比较、论证,从中选择较优方案。

<<2013-项目决策分析与评价-全国>>

编辑推荐

本丛书的编写理念:答疑解惑,科学命题;切合考纲,精选试题;抓住重点,各个击破;实战演练,轻省高效。

本丛书的价值所在:真题精髓,一脉相承;热点考点,一望可知;学习秘诀,一练即透;考场决胜,一挥而就。

<<2013-项目决策分析与评价-全国>>

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