

<<2013 全国注册咨询工程师>>

图书基本信息

书名：<<2013 全国注册咨询工程师>>

13位ISBN编号：9787560984407

10位ISBN编号：7560984401

出版时间：2013-1

出版时间：华中科技大学出版社

作者：注册咨询工程师(投资)执业资格考试命题研究中心 编

页数：102

字数：175000

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 全国注册咨询工程师>>

### 前言

为帮助考生在繁忙的工作和学习期间能更有效地正确领会2013年全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试大纲的精神，掌握考试教材的有关内容，有的放矢地复习、应考，同时也应广大考生的要求，我们组织有关专家根据最新修订的考试大纲，编写了“全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试命题趋势权威试卷”系列丛书。

该系列丛书包括《工程咨询概论》《宏观经济政策与发展规划》《工程项目组织与管理》《项目决策分析与评价》《现代咨询方法与实务》五个分册。

近年来注册咨询工程师（投资）执业资格考试试题具有三个显著特点：一是理论性不断增强；二是试题的综合性增强；三是越来越注重对考生实际应用能力的考查。

准备参加2013年全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试的考生应注意把握重点，重视新考点的复习应对，掌握重要知识点集群的方方面面，弄清相关知识点之间的联系和区别，积累基础知识，提升综合能力。

本丛书的编写理念：把握规律，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。

本丛书根据注册咨询工程师（投资）执业资格考试的最新命题特点，结合考试大纲相关信息，分析预测了2013年注册咨询工程师（投资）执业资格考试的命题趋势；以注册咨询工程师（投资）执业资格考试大纲为依据，以指定教材为基础，侧重于知识、理论的综合运用。

全套试卷力求突出注册咨询工程师（投资）应具备的基本知识和操作技能，内容翔实、具体，具有很强的权威性、适用性和可操作性。

在本丛书的编写过程中，专家们多次审核全书内容，保证了该书的科学性、适用性及权威性。

该书凝结了众多名师对考题的深刻理解，能够帮助考生高屋建瓴地理解历年考题的命题思路和解题方法，同时还帮助考生避开考试中设置的陷阱，成为考场上的优胜者。

本丛书是在作者团队的通力合作下完成的，若能对广大考生顺利通过执业资格考试有所帮助，我们将感到莫大的欣慰。

祝所有参加注册咨询工程师（投资）执业资格考试的考生通过努力学习取得优异成绩，成为合格的注册咨询工程师（投资）。

为了配合考生的复习备考，我们配备了专家答疑团队，开通了答疑QQ（2438664150）与网站，以便随时答复考生所提问题。

由于编写时间和水平有限，书中难免有疏漏和不当之处，敬请广大读者批评指正。

编者 2012年11月

## <<2013 全国注册咨询工程师>>

### 内容概要

本书是“全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试命题趋势权威试卷”系列丛书之一。本书在编写过程中始终以把握命题规律科学命题、切合考试大纲精选试题、抓住重点提炼考试要点为理念，力求编写出具有权威性、适用性和可操作性的辅导书。本书可帮助考生深刻理解教材，理顺命题规律，扩展解题思路，使考生轻松通过考试。本书适合于参加全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试的考生使用。

<<2013 全国注册咨询工程师>>

书籍目录

命题涉及知识点及重要考点清单

2012年度全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试现代咨询方法与实务试卷

2012年度全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试现代咨询方法与实务试卷参考答案

2011年度全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试现代咨询方法与实务试卷

2011年度全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试现代咨询方法与实务试卷参考答案

2010年度全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试现代咨询方法与实务试卷

2010年度全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试现代咨询方法与实务试卷参考答案

2009年度全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试现代咨询方法与实务试卷

2009年度全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试现代咨询方法与实务试卷参考答案

命题趋势权威试卷(一)

命题趋势权威试卷(一)参考答案

命题趋势权威试卷(二)

命题趋势权威试卷(二)参考答案

命题趋势权威试卷(三)

命题趋势权威试卷(三)参考答案

命题趋势权威试卷(四)

命题趋势权威试卷(四)参考答案

命题趋势权威试卷(五)

命题趋势权威试卷(五)参考答案

命题趋势权威试卷(六)

命题趋势权威试卷(六)参考答案

## &lt;&lt;2013 全国注册咨询工程师&gt;&gt;

## 章节摘录

【试题一】（20分）某境外企业拟在国内投资建设设备制造项目，决定采用公开招标方式选择工程咨询单位开展项目可行性研究工作，有A、B、C、D、E五家咨询单位通过了资格预审。

在后续工作中发生了下列事件：事件1：因招标人原因需延长投标有效期，招标人及时通知了A、B、C、D、E五家投标的咨询单位，B咨询单位拒绝延长投标有效期，招标人同意其撤回投标文件，但拒绝退还其投标保证金。

事件2：根据评标委员会评审结果，该境外企业确定D咨询单位为中标人，并与之签订咨询服务合同。由于D咨询单位参与该咨询服务项目的咨询工程师未深入了解咨询服务合同内容、工作安排不当，致使向该境外企业提交可行性研究报告的时间比合同约定时间晚了一周，该境外企业以此为由向D咨询单位提出费用索赔。

事件3：D咨询单位编写的该项目节能评估报告的主要内容包括：评估依据、项目概况；项目能源情况评估（包括项目能源消耗量、项目所在地的能源资源条件以及项目对所在地能源影响的评估）；项目节能措施评估；结论、问题和建议。

事件4：该境外企业在办理设备制造项目立项手续过程中，当地政府投资主管部门要求其先办理项目环境影响批复文件；该境外企业认为该项目不属于政府核准的项目范围，只需要办理备案登记。

【问题】1?事件1中，招标人的做法是否妥当？

说明理由。

2?事件2中，D咨询单位咨询人员未按合同约定时间提交报告属于何种性质的风险？

对于咨询人员的这类行为，D咨询单位应采取怎样的风险管理策略？

3?事件3中，D咨询单位编制的节能评估报告还应补充哪些内容？

4?事件4中，分别说明当地政府投资主管部门和境外企业的意见是否妥当，并简述理由。

【试题二】（20分）某咨询单位接受委托，为A市“十二五（2011~2015）”期间B建设项目编写节能评估文件。

咨询单位收集的资料如下：B项目以煤为燃料，热值为23844kJ/kg，设计年耗煤103.07万，预计2015年初正式投产运营，年产值为23?36亿元。

2010年A市地区生产总值为1250亿元，综合能源消费量为1500万t标准煤。

预计“十二五”期间：该市地区生产总值年均增长率为10%，万元地区生产总值能耗节约目标为下降17%，能源需求的地区生产总值弹性系数为0.64。

2010年A市所在省的全省万元地区生产总值能耗水平为1?034t标准煤，标准煤热值为29306kJ/kg。

以上产值均按2005年可比价计算。

【问题】1?计算B项目万元产值综合能耗。

2?分析2010年A市万元地区生产总值能耗水平，并与全省平均能耗水平进行比较。

3?采用弹性系数法预测A市2015年的综合能源消费量，分析B项目投产运营后对A市“十二五”新增能源消费的影响。

4?计算“十二五”期间A市万元地区生产总值能耗下降幅度，A市有无可能实现“十二五”节能目标？

.....

## <<2013 全国注册咨询工程师>>

### 编辑推荐

- 1.《现代咨询方法与实务》严格按照2013年全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试大纲的要求编写，将大纲涉及知识点和重要考点列成清单，一目了然，便于考生对照复习，了解考试重点。
- 2.《现代咨询方法与实务》提供4年历年真题及解析，能帮助考生迅速熟悉考试题型、掌握命题规律、提高解题能力，达到事半功倍的复习效果。
- 3.《现代咨询方法与实务》分析预测了2013年咨询工程师（投资）执业资格考试的命题趋势，能巩固加强考生对考点的掌握、顺利过关。
- 4.开通作者答疑QQ，配合读者的复习备考，随时为考生答疑解惑。

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>