

华中科技大学出版社



2012

全国注册咨询工程师(投资)  
执业资格考试历年考试真题及知识链解  
项目决策分析与评价

◆ 刘立 主编



- 汇总历年真题
- 真题知识链解
- 精练复习要点
- 相关经典试题

全国注册咨询工程师(投资)执业资格考试

全国注册咨询工程师(投资)执业资格考试  
历年考试真题及知识链接

# 项目决策分析与评价

主编 刘 立



YZLI0890121651

华中科技大学出版社  
<http://www.hustp.com>  
中国·武汉

精英书系

## 图书在版编目 (CIP) 数据

项目决策分析与评价 / 刘立主编. —武汉：华中科技大学出版社，2011.11

(全国注册咨询工程师(投资)执业资格考试历年考试真题及知识链接)

ISBN 978-7-5609-7508-5

I. ①项… II. ①刘… III. ①基本建设项目—经济决策—工程技术人员—资格考试—自学参考资料②基本建设项目—项目评价—工程技术人员—资格考试—自学参考资料 IV. ①F282

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2011) 第 245069 号

# 全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试历年考试真题及知识链接 项目决策分析与评价

刘 立 主编

出版发行：华中科技大学出版社（中国·武汉）

地 址：武汉市武昌珞喻路 1037 号（邮编：430074）

出 版 人：阮海洪

责任编辑：孙淑婧

责任监印：秦 英

责任校对：杨崤菲

装帧设计：王亚平

录 排：北京泽尔文化

印 刷：北京亚通印刷有限责任公司

开 本：787 mm×1092 mm 1/16

印 张：15.5

字 数：312 千字

版 次：2012 年 2 月第 1 版第 1 次印刷

定 价：36.00 元



投稿热线：(010) 64155588—8038 hzjzgh@163.com

本书若有印装质量问题，请向出版社营销中心调换

全国免费服务热线：400—6679—118 竭诚为您服务

版权所有 侵权必究

## 参编人员名单

主 编	刘 立					
参 编	张 霞	王 伟 艳	郭 宝 来	杨 礼 辉	马 文 杰	
	孙 雷	田 婧	宋 伟	周 扬	刘 铁 力	
	季 冰 风	马 鉴	白 雅 君	杨 菊 臣	石 虎 兆	
	孙 明 月	赵 慧	张 新	余 海 娟	李 红 波	
	尹 翔	李 程 林	田 原 昌	蒋 薇	马 宇 航	
	王 晓 峰	卢 俊 文				

## 内 容 简 介

本书是全国注册咨询工程师(投资)执业资格考试的复习参考书,依据最新版考试大纲的要求编写。编者依据考试“点多、面广、题量大、分值小”的特点,在编写体例上独辟蹊径,摒弃了传统的习题集式以及人们习惯的从正面叙述的常规模式,以“历年考试真题”为引,引出真题所考知识,在将真题与所考知识进行链接的同时给出解析(此为“链解”意义所在),再继续由链解的知识延伸出相关经典试题。这种编写体例在给读者耳目一新的感受的同时,使读者印象深刻、易于接受、乐于练习,于真题中领会、掌握各项知识的要点。

本书可全面、系统地帮助参加 2012 年度全国注册咨询工程师(投资)执业资格考试的考生进行复习。

## 前　　言

全国注册咨询工程师(投资)执业资格考试具有“点多、面广、题量大、分值小”的特点,单靠押题、扣题式的复习方法难以达到通过考试的目的。而且参加考试的考生大多为在职人员,复习时间零散,难以集中精力进行全面、系统的复习,这是考生面临的实际困难和矛盾。因此,考生们迫切需要一本好的辅导书,可以在考试复习中起到事半功倍的作用。为了让更多的考生掌握考试大纲的内容,顺利通过考试,我们编写了本书,本书严格按照最新版考试大纲的要求编写。

编者经过长期对考试特点的研究,对历年考试进行分析、精练和总结,在掌握了其中的规律后,在编写体例上独辟蹊径,摒弃了传统的习题集式以及人们习惯的从正面叙述的常规模式。

具体来讲,本书具有如下几大特点:

1. 精练复习要点。围绕考试大纲,罗列复习要点,对提高广大考生应试水平,提高应试合格率有较强的适用性。
2. 汇总历年真题。提供历年考试真题及参考答案,目的是帮助考生尽快熟悉考试形式、特点及方法,提高应试能力和考试技巧。
3. 真题知识链解。指出真题的考查要点,对所考要点进行解析,让考生了解出题的要点,准确把握考试精髓。同时,将真题所考重点语句采用画波浪线及改变字体的方式进行重点提示,以加深考生记忆,强化、巩固复习重点。这个过程是分析、提炼、总结的过程,更是对知识融会贯通的过程。
4. 相关经典试题。在对真题及所查重点进行掌握之后,从不同的出题角度对本要点内容进行细致分析,吃透考试精神,提炼出考试可能出题的各个点,巩固复习效果。

本书内容包括十三章,汇总了2004—2010年的考试真题,为考生进行分析、精练、总结,真题及知识点直指考试要害,可帮助考生在最短的时间内以最佳的方式取得最好成绩,是考生考前冲刺复习最实用的参考书。

本书涉及内容广泛,书稿虽经全体编者精心编写、反复修改,不足之处仍在所难免,欢迎广大读者不吝赐教,予以指正,以便再版时进行修正,在此谨表谢意。

编者

2012年1月

# 全国注册咨询工程师(投资)执业资格考试基本情况及题型说明

注册咨询工程师(投资)是指通过全国统一考试,取得《中华人民共和国注册咨询工程师(投资)执业资格证书》,经注册登记后,在经济建设中从事工程咨询业务的专业技术人员。

2001年12月,人事部(现更名为人力资源和社会保障部)、国家发展计划委员会(现更名为国家发展和改革委员会)下发了《人事部、国家发展计划委员会关于印发〈注册咨询工程师(投资)执业资格制度暂行规定〉和〈注册咨询工程师(投资)执业资格考试实施办法〉的通知》(人发[2001]127号),国家开始实施注册咨询工程师(投资)执业资格制度。考试工作由人事部、国家发展计划委员会负责,日常工作由设在中国工程咨询协会的全国注册咨询工程师(投资)执业资格管理委员会办公室承担,具体考务工作委托人事部人事考试中心组织实施。

## 一、报考条件

### (一)参加全部科目(考五科)考试条件

凡中华人民共和国公民,遵守国家法律、法规,并具备下列条件之一者,可以申请参加注册咨询工程师(投资)执业资格考试。

1. 工程技术类或工程经济类大专毕业后,从事工程咨询相关业务满8年;
2. 工程技术类或工程经济类专业本科毕业后,从事工程咨询相关业务满6年;
3. 获工程技术类或工程经济类专业第二学士学位或研究生班毕业后,从事工程咨询相关业务满4年;
4. 获工程技术类或工程经济类专业硕士学位后,从事工程咨询相关业务满3年;
5. 获工程技术类或工程经济类专业博士学位后,从事工程咨询相关业务满2年;
6. 获非工程技术类、工程经济类专业上述学历或学位人员,其从事工程咨询相关业务年限相应增加2年;
7. 人事部、国家发展和改革委员会规定的其他条件。

### (二)参加免试部分科目(考两科)考试条件

具备下列条件之一者,可免试《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》科目:

1. 符合考核认定范围,但在考核认定中未获得通过的人员;
2. 获国家计委或中国工程咨询协会优秀工程咨询成果奖项目及全国优秀工程勘察设计奖项目的主要完成人;
3. 在2002年底前按国家规定取得高级专业技术职务任职资格,并从事工程咨询相关业务满8年;
4. 通过国家执业资格考试,获得工程技术类执业资格证书,并从事工程咨询相关业务满8年。

## 二、考试科目

考试设五个科目。具体是:《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》。

### 三、考试成绩管理

咨询工程师考试以三年为一个周期,参加全部科目考试的人员须在三个考试年度内通过应试科目考试。参加部分科目考试的人员(指符合部分科目免试人员)须在一个考试年度内通过应试科目考试。

### 四、考试时间及题型说明

考试时间一般在每年四月中旬左右。考试时间分为3天,以纸笔作答方式进行。《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》科目的考试时间为2.5个小时,《现代咨询方法与实务》科目的考试时间为3个小时。《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》四个科目考试题型为客观题,全部在答题卡上作答。《现代咨询方法与实务》科目考试题型为主观题,在专用的答题卡上作答。以下就《项目决策分析与评价》的各种题型分别举例说明。

#### (一)单项选择题

【例题】在项目决策分析与评价中,应遵循的原则是( )。

- A. 动态分析与静态分析相结合,以动态分析为主
- B. 动态分析与静态分析相结合,以静态分析为主
- C. 动态分析
- D. 静态分析

【答案】A

#### (二)多项选择题

【例题】环境影响报告书编制的依据包括( )。

- A. 项目建议书
- B. 评价大纲及其审查意见
- C. 评价委托书或任务书
- D. 建设项目可行性研究报告
- E. 环境影响报告表

【答案】ABCD

# 目 录

<b>第一章 概论</b>	1
考试大纲要点	1
历年考试真题及知识链解	1
参考答案	10
<b>第二章 市场分析与战略分析</b>	11
考试大纲要点	11
历年考试真题及知识链解	11
参考答案	30
<b>第三章 建设方案研究</b>	31
考试大纲要点	31
历年考试真题及知识链解	31
参考答案	58
<b>第四章 资源利用分析与评价</b>	59
考试大纲要点	59
历年考试真题及知识链解	59
参考答案	61
<b>第五章 环境影响评价与安全预评价</b>	62
考试大纲要点	62
历年考试真题及知识链解	62
参考答案	64
<b>第六章 投资估算</b>	65
考试大纲要点	65
历年考试真题及知识链解	65
参考答案	85
<b>第七章 融资方案研究</b>	86
考试大纲要点	86
历年考试真题及知识链解	86
参考答案	113
<b>第八章 资金时间价值与方案经济比选</b>	114
考试大纲要点	114
历年考试真题及知识链解	114
参考答案	119
<b>第九章 财务分析</b>	120
考试大纲要点	120
历年考试真题及知识链解	120



参考答案	158
<b>第十章 经济分析</b>	160
考试大纲要点	160
历年考试真题及知识链解	160
参考答案	187
<b>第十一章 经济影响分析</b>	188
考试大纲要点	188
历年考试真题及知识链解	188
参考答案	193
<b>第十二章 社会评价</b>	194
考试大纲要点	194
历年考试真题及知识链解	194
参考答案	208
<b>第十三章 不确定性分析与风险分析</b>	209
考试大纲要点	209
历年考试真题及知识链解	209
参考答案	237

# 第一章 概 论

## 考试大纲要点

- (一) 项目决策分析与评价的任务和要求。
- (二) 项目决策分析与评价的工作程序和内容。
- (三) 项目决策分析与评价结论。

## 历年考试真题及知识链接

### 【1 真题】

(多选题)1. 投资项目决策分析与评价的任务包括( )等。

- A. 计算项目的盈利能力与偿债能力
- B. 提出防范和降低风险的措施
- C. 分析项目目标的可能实现程度
- D. 确定施工单位和施工组织设计
- E. 提出并推荐企业经营管理方案

(2010 年考试真题)

### 【1 真题知识链接】

本题考查要点是“项目决策分析与评价的任务”。项目决策分析与评价是指对不同研究阶段的方案构造，并对其进行分析评价的全过程，其目的是为项目决策提供科学可靠的依据。在项目决策分析与评价过程中，其主要任务是：①分析项目建设的必要性，推荐符合市场需求的产品（服务）方案和建设规模。②分析项目建设的可能性，研究项目运营发展所必需的条件。③比较并推荐先进、可靠、适用的项目建设方案。④估算项目建设与运营所需投资和费用；计算分析项目的盈利能力、偿债能力与财务生存能力。⑤从经济、社会、资源及环境影响的角度分析评价项目建设与运营所产生的外部影响，分析评价项目的经济合理性，与所处的社会环境是否和谐以及资源节约和综合利用效果。⑥分析项目存在的风险，并提出防范和降低风险的措施。⑦在上述分析评价归纳总结的基础上，分析项目目标的可能实现程度，判别项目建设的必要性和技术经济的可行性。⑧对项目建设与运营的有关问题及应采取的措施提出必要的建议。

### 相关经典试题

(多选题)2. 项目决策分析与评价的任务之一，是要从( )的角度分析评价项目建设与运营所产生的外部影响，分析评价项目的经济合理性。

- A. 经济
- B. 社会
- C. 资源
- D. 环境影响
- E. 政策

**【3~9 真题】**

(单选题)3. 投资项目经济评价的动态分析,强调对项目整个计算期内的费用与效益进行( )分析。

- A. 盈利能力
- B. 投入产出
- C. 净现金流量
- D. 折现现金流量

(2009 年考试真题)

(单选题)4. 投资项目决策分析与评价的基本要求包括贯彻落实科学发展观、资料数据准确可靠和( )等。

- A. 以定性分析为主
- B. 以静态分析为主
- C. 风险分析与不确定性分析相结合
- D. 多方案比较与优化

(2008 年考试真题)

(单选题)5. 项目决策分析与评价要注意方法的科学性和( ),并通过多种方法验证,以保证决策正确。

- A. 公正性
- B. 公平性
- C. 合理性
- D. 客观性

(2007 年考试真题)

(单选题)6. 由于决策分析与评价是个动态过程,在实施中要注意新情况,要及时、全面、准确地获取新的信息,必要时要( )。

- A. 作出追踪决策分析
- B. 重新确定信息来源渠道
- C. 对有关信息进行核实
- D. 建立科学的信息收集模型

(2006 年考试真题)

(单选题)7. 项目决策分析与评价的本质是对项目建设和生产过程中各种经济因素给出明确、综合的数量概念,通过( )的分析、比较确定取舍。

- A. 成本和利润
- B. 资产和负债
- C. 效益和费用
- D. 投资和风险

(2004 年考试真题)

(多选题)8. 项目决策的定性分析是一种在占有一定资料的基础上,根据咨询工程师的( )进行的决策分析。

- A. 经验
- B. 经历
- C. 学识
- D. 逻辑推理能力
- E. 技巧

(2005 年考试真题)

(多选题)9. 项目财务评价的动态分析指标有( )。

- A. 投资利润率
- B. 财务内部收益率
- C. 财务净现值
- D. 投资回收期
- E. 财务净年值

(2005 年考试真题)



### 【3~9 真题知识链接】

本组题考查要点是“项目决策分析与评价的基本要求”。项目决策分析与评价的基本要求包括：

(1) 贯彻落实科学发展观。

(2) 资料数据准确可靠。信息是项目决策分析与评价的基础和必要条件，全面、准确地了解掌握有关项目决策分析与评价的资料数据是决策分析与评价的最基本要求。主要资料数据有：①国家和地方的经济和社会发展规划、行业部门的发展规划，如江河流域开发治理规划、铁路公路的路网规划、电力电网规划、森林开发规划，以及企业发展战略规划等。②国家颁布的产业政策、土地政策、环境保护政策、资源利用政策、税收政策、金融政策等。③国家颁布的有关技术、经济、工程方面的规范、标准、定额等。④国家颁布的有关项目评价的基本参数和指标。⑤拟建项目场(厂)址的自然、地理、气象、水文、地质、社会、经济等基础数据资料，交通运输和环境保护资料。⑥合资、合作项目各方签订的协议书或意向书。⑦与拟建项目有关的各种市场信息资料或社会公众要求等。由于项目决策分析与评价是个动态过程，在实施中要注意新情况的出现，要及时、全面、准确地获取新的信息，必要时作出追踪决策分析。

(3) 方法科学。项目决策分析与评价要注意方法的科学性和合理性，根据不同情况选择不同的方法，并通过多种方法进行验证，以保证分析与评价的准确性。项目决策分析与评价的方法很多，可归纳为三大类：即经验判断法、数学分析法和试验法。经验判断法是依靠咨询工程师的经验进行综合判断。数学分析法指系统分析、线性分析、统筹方法等建立在数学手段基础上的定量分析方法。采用这些定量分析方法，可以使评价结论更加严密与准确。试验法指经多轮试验及检验，从中选择典型可用的方法。

(4) 定量分析与定性分析相结合，以定量分析为主。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。投资项目决策分析与评价的本质是对项目建设和运营过程中各种经济因素给出明确的数量概念，通过费用和效益的计算、比选取舍。但是有些复杂的项目，总会有一些因素不能量化，不能直接进行定量分析，只能通过文字描述、对比，进行定性分析。定性分析，是在占有一定资料的基础上，根据咨询工程师的经验、学识和逻辑推理能力进行的决策分析。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。由于项目的不确定性、不可预见性等因素，有时候定性分析反而很重要。

(5) 动态分析与静态分析相结合，以动态分析为主。动态分析是指在项目决策分析与评价时要考虑资金的时间价值，对项目整个计算期内的费用与效益进行折(贴)现现金流量分析。动态分析方法将不同时点的现金流入和流出换算成同一时点的价值，为不同项目、不同方案的比较提供了可比的基础。动态分析指标主要有内部收益率、净现值、净年值等指标。静态分析是指在项目决策分析与评价时不考虑资金的时间价值，把不同时点的现金流入和流出看成是等值的分析方法。静态分析方法不能准确反映项目费用与效益的价值量，但指标计算简便、易于理解。静态分析指标主要有项目静态投资回收期、总投资收益率等指标。在项目决策分析与评价中应遵循动态分析与静态分析相结合、以动态分析为主的原则，根据工作阶段和深度要求的不同，选择采用动态分析指标与静态分析指标。

(6) 多方案比较与优化。项目决策分析与评价是在对建设规模与产品方案、工艺技术方案、工程方案、场(厂)址选择方案、环境保护治理方案、资源利用方案、融资方案等各方案分别



选择比较的基础上，再从技术和经济相结合的角度进行多方案综合分析论证，比选优化。多方案比选可以采用专家评分法、目标排序法等方法进行综合评价优化选择。

### 相关经典试题

(单选题)10. 项目决策分析与评价的基本要求不包括下列选项中的( )。

- A. 资料数据准确可靠
- B. 方法要科学、合理并多方法验证
- C. 分析要逻辑化，有说服力
- D. 注意静态分析与动态分析相结合

(单选题)11. 下列选项中，与项目决策分析与评价工作的基本要求中的资料数据准确可靠有关的是( )。

- A. 选择合适目标并掌握约束条件
- B. 国民经济长期规划、行业规划和地区规划
- C. 静态分析与动态分析相结合
- D. 定性与定量相结合，以定量为主

(单选题)12. 与多方案比较与优化无关的是( )。

- A. 综合评分法
- B. 目标排序法
- C. 倒序排列法
- D. 两两对比法

(单选题)13. 项目决策分析与评价工作的基本要求中方法要科学、合理并多方法验证，下列属此项内容的是( )。

- A. 综合评分法
- B. 倒序排列法
- C. 数学分析法
- D. 逐步淘汰法

(单选题)14. 经验判断法依靠( )的经验进行综合判断。

- A. 监理工程师
- B. 结构工程师
- C. 建筑师
- D. 咨询工程师

(单选题)15. 在建设项目决策时考虑资金的时间价值，用复利计算方法计算资金的时间因素，进行价值判断的方法是( )。

- A. 定性分析法
- B. 定量分析法
- C. 静态分析法
- D. 动态分析法

(多选题)16. 项目决策分析与评价工作的基本要求中的资料数据准确可靠包括下列内容的( )。

- A. 国民经济长期规划、行业规划和地区规划
- B. 国家颁布的有关项目评价的基本参数和指标
- C. 国家经济短期规划、行业规划和地区规划
- D. 有关项目本身的市场、原材料、资金来源等各项数据资料
- E. 有关项目的人员布置的参数，如人数、人员流动情况等

(多选题)17. 方法要科学、合理并多方法验证，常用的方法有( )。

- A. 经验判断法
- B. 两两比较法
- C. 数学分析法
- D. 综合评分法
- E. 试验法

(多选题)18. 分析要逻辑化、有说服力，其内容包括( )。

- A. 选择合适目标并掌握约束条件
- B. 定性与定量相结合，以定量为主
- C. 静态分析与动态分析相结合
- D. 多方案比较与优化
- E. 定性与定量相结合，以定性为主



(多选题)19. 多方案比较与优化,常用的方法有( )。

- A. 专家评分法
- B. 数学分析法
- C. 目标排序法
- D. 经验判断法
- E. 试验法

(多选题)20. 项目决策分析与评价的基本要求有( )。

- A. 为决策提供科学的可靠依据
- B. 资料数据准确、可靠
- C. 方法科学、合理并多方法论证
- D. 工作程序科学、合理
- E. 分析逻辑化、有说服力

(多选题)21. 在对投资方案进行经济效益评价时,常用的动态指标有( )。

- A. 内部收益率
- B. 净现值
- C. 投资回收期
- D. 投资收益率
- E. 平均报酬率

### 【22~23 真题】

(单选题)22. 项目决策分析和评价的工作阶段中,重点进行投资项目环境分析,鉴别投资项目方向的阶段称之为( )。

- A. 编制项目建议书阶段
- B. 投资机会研究阶段
- C. 初步可行性研究阶段
- D. 可行性研究阶段

(2004年考试真题)

(单选题)23. 下列关于初步可行性研究的说法,正确的是( )。

- A. 初步可行性研究的成果是项目最终决策的依据之一
- B. 初步可行性研究的重点是确定项目的投资规模
- C. 初步可行性研究的深度介于机会研究和可行性研究之间
- D. 初步可行性研究是建设项目的必经程序

(2010年考试真题)

### 【22~23 真题知识链接】

本组题考查要点是“项目决策分析与评价的过程”。项目决策分析与评价应分阶段由粗到细、由浅到深地循序渐进,在这个过程中,主要包括投资项目研究、初步可行性研究(项目建议书)、可行性研究、项目申请报告等内容。

投资项目研究也称投资项目鉴别,是指为寻找有价值的投资项目而进行的准备性调查研究。投资项目研究的重点是分析投资项目环境,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项目。投资项目研究可分为一般投资项目研究与具体投资项目研究两类。

初步可行性研究也称预可行性研究,是在投资项目研究的基础上,对项目方案进行初步的技术、经济分析和社会、环境评价,对项目是否可行做出初步判断。主要是判断项目是否有生命力,是否值得投入更多的人力和资金进行可行性研究。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,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项目研究





和可行性研究之间，这一阶段一般采用指标估算法估算建设投资和生产成本。

可行性研究一般是在初步可行性研究的基础上进行的详细研究。通过对拟建项目的建设方案和建设条件的分析比较论证，从而得出该项目是否值得投资、建设方案是否合理、可行的研究结论，为项目最终决策提供依据。因而，可行性研究也是项目决策分析与评价的最重要工作。

项目申请报告是指对《政府核准的投资项目目录》（简称《核准目录》）内企业投资的重大项目和限制类项目为获得政府投资主管部门行政许可而报送的项目论证报告。项目申请报告是在项目可行性研究的基础上，重点论述项目的外部性、公共性等事项，其作用是为了维护经济安全、合理开发利用资源、保护生态环境、优化重大布局、保障公共利益、防止出现垄断。

### 相关经典试题

（单选题）24. 项目决策与评价的工作程序为（ ）。

- A. 由粗到细，由浅到深
- B. 由细到粗，由浅到深
- C. 由上级到下级逐级推进
- D. 由局部到整体由点到面

（单选题）25. 项目决策分析与评价中的项目建议书阶段的论证重点是（ ）。

- A. 市场预测及技术分析
- B. 项目的必要性和可能性
- C. 项目的经济效益
- D. 宏观经济条件

（单选题）26. 项目可行性研究为项目审定提供了（ ）。

- A. 概略投资建议
- B. 总体轮廓设想
- C. 全面决策依据
- D. 内部条件分析

（多选题）27. 项目决策分析与评价的工作程序包括下列的（ ）。

- A. 投资建设阶段
- B. 项目竣工验收阶段
- C. 项目评估阶段
- D. 项目决策审批阶段
- E. 编制项目建议书阶段

（多选题）28. 机会研究的重点是（ ）。

- A. 投资环境分析
- B. 方案优化分析
- C. 鉴别投资方向
- D. 选定建设项目
- E. 设计回避风险措施

（多选题）29. 项目申请报告的作用是（ ）。

- A. 维护经济安全
- B. 合理开发利用资源
- C. 保护生态环境
- D. 优化重大布局
- E. 保障政府利益

### 【30~37 真题】

（单选题）30. 投资项目可行性研究报告应达到一定的深度要求。下列关于投资项目可行性研究深度的说法，正确的是（ ）。

- A. 可行性研究确定的融资方案应能满足银行等金融机构信贷决策的需要
- B. 可行性研究选用的主要设备应附有与供货商签订的合同
- C. 可行性研究报告应明确提出项目可行的结论
- D. 可行性研究阶段对生产成本的估算应首选指标估算法

（2010 年考试真题）



(多选题)31. 投资项目可行性研究报告的深度要求有( )。

- A. 内容和结论能满足项目决策的需要
- B. 投资估算的误差能控制在±5%以内
- C. 主要工程技术数据能满足施工图设计的需要
- D. 主要设备的规格、参数能满足预订货的要求
- E. 重大技术、财务方案应进行两个以上方案的比选

(2009年考试真题)

(多选题)32. 投资项目的可行性研究中,融资方案研究的主要内容包括( )。

- A. 估算项目建设所需要的资金数额
- B. 分析项目的盈利能力和生存能力
- C. 研究项目资金来源渠道和方式
- D. 分析项目资金结构的合理性
- E. 比选不同方案的资金成本

(2009年考试真题)

(多选题)33. 在国民经济和社会发展层次上,投资项目建设的必要性应从( )等方面进行分析。

- A. 能否提高经济实体的持续发展能力
- B. 能否实现经济实体的发展战略目标
- C. 是否合理配置和有效利用资源
- D. 是否符合保护环境和可持续发展的要求
- E. 是否符合国家产业政策和技术政策的要求

(2008年考试真题)

(多选题)34. 政府投资建设的社会公益性项目可行性研究的内容,除投资项目的一般研究内容外,还应研究( )。

- A. 政府投资的必要性
- B. 项目的外部配套条件
- C. 政府投资的偿还方式
- D. 项目实施代建制方案
- E. 政府投资的出资方式

(2008年考试真题)

(多选题)35. 投资项目可行性研究阶段建设方案研究的主要内容通常包括( )。

- A. 建设规模方案
- B. 生产工艺技术方案
- C. 资金筹措方案
- D. 市场营销方案
- E. 总图运输方案

(2008年考试真题)

(多选题)36. 项目可行性研究要深化财务分析,主要内容有( )。

- A. 确定资本金和债务资金来源,形成意向性协议
- B. 分别估算基本预备费和涨价预备费
- C. 按规定科目详细估算销售收入和成本费用
- D. 编制财务报表,计算相关指标
- E. 分析营利能力和偿债能力

(2004年考试真题)