

项目决策分析与评价第一章概述第一节项目决策与决策分析
评价 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/92/2021_2022__E9_A1_B9_E7_9B_AE_E5_86_B3_E7_c60_92694.htm

第一章概述第一节项目

决策与决策分析评价 一、项目决策（掌握）（一）项目决策

的含义 本书所称的项目，是指投资于工程建设的项目。项目

决策是指投资者按照自己的意图目的，在调查分析、研究的

基础上，对投资规模、投资方向、投资结构、投资分配以及

投资项目的选择和布局等方面进行技术经济分析，决断投资

项目是否必要和可行的一种选择。 例题：下列项目与项目决

策分析与评价之中的项目一词含义相符的是（ ）。 A. 希望工

程 B. 三峡工程 C. 五个一工程 D. A B C 答案：B 分析：项目一

词，目前已经广泛应用于社会经济各个领域，本书所称的项

目，是指投资于工程建设的项目。（二）项目决策的重要性 一

个建设项目从投资意向开始到投资终结的全过程，大体分为

四个阶段：即项目的策划和决策阶段；项目实施前的准备工

作阶段；项目实施阶段；项目建成和总结阶段。项目策划和

决策阶段的工作是投资项目的首要环节和重要方面。（三）项

目决策遵循的原则 1．科学化 2．民主化 例题：项目决策遵循

的原则是（ ）。 A、科学化、民主化 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、全面准确地

了解和掌握决策分析与评价有关的资料数据 答案：A 分析：

项目决策遵循的原则：1．科学化 2．民主化。 B、 C、 D是项

目决策分析与评价工作的基本要求 二、项目决策分析与评价（

一）项目决策分析与评价的目的（了解）项目决策分析与评价

的目的是为项目决策提供科学的可靠依据，其具体目标要求

是：(1)拟建项目是否符合国家经济和社会发展的需要。(2)产品方案、产品质量、生产规模是否符合市场需要，在市场竞争中能否具有竞争力。(3)生产工艺技术是否先进适用。(4)项目建成后，投入品的供应和有关配套条件能否满足持续生产的需要。(5)项目建成后，财务效益、国民经济效益、社会效益、环境效益能否满足各方的需要。(6)资金投入和各项建设条件是否满足项目实施的要求。(7)项目各项风险是否识别并采取了措施。(8)建设方案是否进行了多方案比较，达到方案的最优化。例题：项目决策分析与评价的目的是（ ）

。A、为项目决策提供科学的可靠依据B、选择符合国家经济和社会发展需要的项目C、选择具有市场竞争力的项目D、多方案比选以选择最优项目答案：A分析：B、C、D是项目决策分析与评价的具体目标要求。

(二)项目决策分析与评价的工作程序（掌握）项目决策分析与评价一般采取分阶段由粗到细，由浅到深地进行。1.投资机会研究阶段2.编制项目建议书阶段，也称初步可行性研究阶段3.可行性研究阶段4.项目评估阶段5.项目决策审批阶段例题：（ ）阶段研究的重点是投资环境分析，鉴别投资方向，选定建设项目。A、投资机会研究阶段B、编制项目建议书阶段C、初步可行性研究阶段D、可行性研究阶段E、项目评估阶段答案：A分析：机会研究是拟投资建设项目的准备性调查研究，是把项目的设想变为概略的投资建议，以便进行下一步的深入研究；机会研究的重点是投资环境分析，鉴别投资方向，选定建设项目

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com