

第 7 章系统规划

7.1 项目的提出与选择

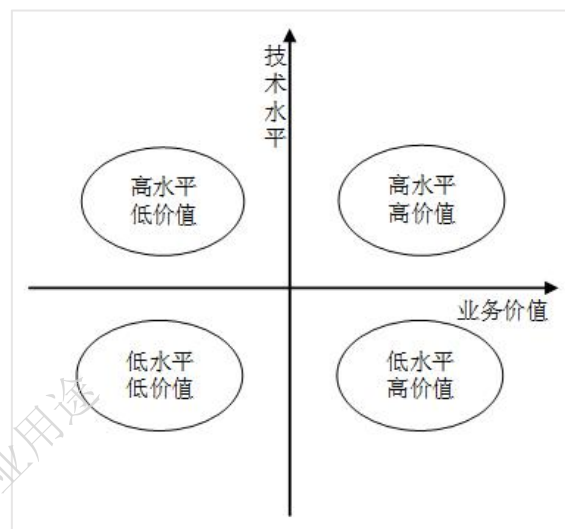
7.1.3 项目提出和选择的结果

1. 【2013 年题 19】以下叙述中, () 不属于可行性分析的范畴。
A. 对系统开发的各种候选方案进行成本/效益分析
B. 分析现有系统存在的运行问题
C. 评价该项目实施后可能取得的无形收益
D. 评估现有技术能力和信息技术是否足以支持系统目标的实现

7.4 新旧系统的分析和比较

7.4.1 遗留系统的评价方法

1. 【2013 年题 20】遗留系统的演化可以采用淘汰、继承、改造和集成四种策略。若企业中的遗留系统技术含量较高, 业务价值较低, 在局部领域中工作良好, 形成了一个信息孤岛时, 适合于采用() 演化策略。
A. 淘汰 B. 继承 C. 改造 D. 集成
2. 【2015 年题 27】对于遗留系统的评价框架如下图所示, 那么处于“高水平、低价值”区的遗留系统适合于采用的演化策略为 () 。



A.淘汰 B.继承 C.改造 D.集成

3. 【2017 年题 30】系统移植也是系统构建的一种实现方法, 在移植工作中, () 需要最终确定移植方法。
A. 计划阶段
B. 准备阶段
C. 转换阶段
D. 验证阶段