的资源以实现这些成果,即项目必须具备明确地规划和充分的资源,以 达成目标。

可行性判断可以细分为技术、财务和管理等方面。下文将具体讨论。

## 技术可行性

这些总体设计和有效战略方式是否有助于实现目标?是否能够及时按所需的数量和质量获得各种要素?它们与计划的投入有任何差异吗?表A.3提供了大部分重要事项的清单。

## 财务可行性

财务可行性是指可利用的资金能否弥补成本。见表A4。

表A3: 技术可行性清单

投入	标准	标记
总体设计	<ul> <li>项目目标在多大程度上是清晰和可测的?</li> <li>项目设计再多大程度上是明晰和完善的?</li> <li>项目是否包含以培训、课程开发和成人学习的最佳实践为基础,精心设计的系统的活动和子活动?</li> <li>活动的范围、期限和效力是否能够实现预期目标,活动流程是否合乎逻辑?</li> <li>是否有证据表明设计的活动能够实现目标,如通过了试点测试和评估?</li> <li>项目将在何种程度上采用新的资金分配方式,作为提高绩效的手段和激励措施?</li> </ul>	
培训战略和 方法	<ul><li>基于总体战略和环境,项目培训战略是实现目标的最佳路径吗?</li><li>项目将在何种程度上测试、开发和推广有效的培训方法?</li></ul>	
	<ul> <li>项目是否明确摆脱了目前已过时的培训做法和狭隘方法?</li> <li>如果建议提供以能力为基础的培训,那么人员、培训和财务要求是否都已充分满足?</li> <li>对于非正规部门项目,是否在培训后提供支持(如信贷,商业建议)以确保技能得以运用?</li> </ul>	