

考试科目：(973)教育技术基础综合(II) 共 1 页

★★★★ 答题一律做在答题纸上，做在试卷上无效。★★★★

一、名词解释（共 6 小题，每小题 5 分，共 30 分）

1. 移动学习
2. 混合学习
3. 网络课程
4. 认知策略
5. 发现学习
6. 标准参照测验

二、简答题（共 5 小题，每小题 10 分，共 50 分）

1. 多种教学媒体在学校教学中的应用，可以提高教学效率。那么在教学中是否使用的教学媒体越多，教学效率就越高？为什么？
2. 请简述教育软件的开发流程。
3. 请简述教学系统设计的学科性质和应用层次。
4. 请以具体实例说明教学目标编写的内外结合表述法。
5. 请结合实例说明什么是抛锚式教学以及其基本实施过程。

三、论述题（共 4 小题，共 70 分）

1. 请阐述建构主义学习理论的主要内容，并论述它对教学实践的指导意义。（15 分）
2. 选择当前教育技术两个研究热点谈谈你的看法，并说明他们对教育技术发展的意义。（20 分）
3. 请设计一个针对教学设计方案的评价量规。（15 分）
4. 什么是翻转课堂？请分析翻转课堂的主要特征以及在实施过程中可能遇到的挑战。（20 分）