

中国海洋大学 2019 年硕士研究生招生考试试题

科目代码： 937 科目名称： 教学设计

一、名词解释（每题 6 分，共 30 分）

1. 整体优化论
2. 加涅信息加工模式
3. 学习策略
4. 劣构问题
5. 学习支架

二、简答题（每题 15 分，共 45 分）

1. 简述确定教学目标的过程和常用方法。
2. 举例说明基于问题的学习与基于项目的学习的异同。
3. 简述教学结构的演变过程及影响因素。

三、论述题（每题 25 分，共 75 分）

1. 请选择你熟悉的适合自主学习的教学内容，提出适合自主学习的问题，并对所提出的问题进行框架设计，确定学习目标、进行学习内容分析、学习者分析和学习活动设计。
2. 请用系统方法分析 ADDIE 模型中各要素之间的关系。
3. 通过比较常用教学过程模式，构建一个你的以提高学生解决复杂问题能力和促进迁移为目的的课堂教学过程模式并阐述构建的依据。

特别提醒：答案必须写在答题纸上，若写在试卷或草稿纸上无效。