

2013 年硕士研究生入学考试科目《科学教学论》考试大纲

参考书	蔡铁权主编。新编科学教学论。华东师范大学出版社，2010 年。
考试内容	指定参考书中所有章节内容： 第一章 科学与科学教育 第二章 科学课程的改革历程与发展趋势 第三章 科学课程标准的解读与教科书评介 第四章 科学课堂教学（上） 第五章 科学课堂教学（下） 第六章 科学教学的新视野 第七章 信息技术与科学教学整合 第八章 科学专题教学 第九章 科学课堂教学设计 第十章 科学教学评价
试卷内容结构	主要由科学教学基本理论、历史与发展、相关课程标准、课堂教学、教学实践、教学设计、教学评价等内容组成。
试卷难易结构	容易题（30%）、中等题（40%）、较难题（20%）、难题（10%）
试卷题型结构	由五类题目组成：选择题、简答题、论述题、案例分析题、教学设计
试卷分值结构	选择题（20%）、简答题（20%）、论述题（20%）、案例分析题（20%）、教学设计（20%）
评分标准和要求	评分标准和要求会更具具体题目科学制定。
备注	

一级学科硕士点召集人签名：

(学院盖章)学院分管院长签名：