

图书基本信息

书名：<<大学地球科学课程报告论坛/论文集2007>>

13位ISBN编号：9787040241129

10位ISBN编号：7040241129

出版时间：2008-4

出版时间：高等教育出版社

作者：大学地球科学课程报告论坛组委会编

页数：386

字数：610000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

为了深入贯彻落实教育部第二次全国普通高等学校本科教学工作会议精神，进一步推动我国高等教育教学改革和课程建设，有效提高教学质量，由高等教育出版社发起，全国高等学校教学研究中心、全国高等学校教学研究会、教育部高等学校有关学科教学指导委员会、高等教育出版社和有关高校共同设立了大学基础课程系列报告论坛。

“大学地球科学课程报告论坛”

(以下简称“论坛”)作为系列报告论坛的重要组成部分，旨在为全国高校地球科学的教师建立一个长期、稳定的教学研讨和交流平台，围绕广大教师在课程建设和提高课程教学质量过程中的实际需求开展广泛交流和深入研讨，以期达到有效推动我国高校地球科学教育教学改革、促进优质教学资源建设与共享的目的。

首届“论坛”于2007年4月7—8日在上海隆重召开，由华东师范大学承办。

教育部和上海市有关领导，7位来自高校和中国科学院、中国工程院系统的地球科学领域的院士，10余所高校的校长，长期从事教学并享有盛誉的老专家、国家级教学名师奖获得者、国家精品课程主持人等来自全国100余所高校地球科学院(系的负责人和骨干教师共300多位代表参加了本届论坛。

书籍目录

- 一 特邀大会报告
 - 建设创新型国家与中国高等教育
 - 面向新世纪改革发展地学教育 培养新型地学人才
 - 地球系统科学创新人才培养模式探索与实践
 - 地理学人才结构与课程体系
 - 研究性教学改革与创新型人才培养
 - 国家精品课程“中国地理”的教学理念与建设
- 二 地理学教学改革与课程建设
 - “全球变化”一门以人地关系为主题的综合性地理学课程
 - “地球概论”教学环节及课程改革初探
 - 面向21世纪的地球科学及其地学教育, 培养新世纪地学人才
 - 大学地球科学类基础课程地图学教材内容改革研究
 - 地理科学专业地质学内容教学改革研究
 - 地理科学专业网络资源库构建与教学应用研究
 - 地理学专业“地质地貌学”教学内容改革探索
 - 地理科学专业“地质学基础”课程教学应体现的特色
 - 辽宁山东高等教育地理科学学科建设的比较分析
 - 高校地理学本科课程体系改革方案的创新设计
 - 从综合走向和谐——自然地理学教学的感悟
 - 过去与现在的自然地理学
 - 高校自然地理学创新教育的思考
 - 地球表层系统思想下的现代自然地理学实习改革
 - 论自然地理野外实习中的人文教育
 - 案例讨论模式在“经济地理学”教学中应用探讨
 - “区域规划”创新课程体系建设及实践能力的培养
 - GIS编程实验教学中寓教于乐的方法研究
 - 基于GIS的现代地图学实习改革与创新
 - 采用创新性工程化能力本位教育模式, 培养空间信息技术复合型人才
 - 关于地理信息系统(GIS)本科专业课程设置的思考
 - 遥感概论课程建设与课程改革
 -
- 三 地质学与地球物理教学改革与课程建设
- 四 海洋科学与工程教学改革与课程建设
- 五 大气科学教学改革与课程建设
- 六 实践教学体系改革与实践

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>