

2018年12月9日

首页 | 加入收藏 | 联系我们 | 南京大学 | 群众路线教育实践活动

南京大学新闻中心主办

校内新闻 | 媒体聚焦 | 校园生活 | 科技动态 | 社科动态 | 视频新闻  
院系动态 | 学人视点 | 理论园地 | 校友菁华 | 美丽南大 | 影像南大

搜索...

## 校内新闻

[本篇访问: 2885]

## 最近更新

### 我校承办第十届“大学物理课程报告论坛”

发布时间: [2014-11-25] 作者: [物理学院] 字体大小: [小 中 大]

由南京大学承办的第十届“大学物理课程报告论坛”于2014年11月21—23日在南京召开。我校谈哲敏副校长应邀作了“重构大学教育：南京大学‘三三制’人才培养模式改革实践”的大会报告，物理学院王广厚院士、胡安教授也应邀作大会报告。



现场 (余治骏 摄影)

本届论坛以“传承与创新：信息化环境下的高校物理课程与课堂”为主题，并设立了4项专题：课程体系改革与教学内容的优化，MOOC建设的机遇与挑战，课堂教学的传承、改革与创新，课程教学资源的建设与应用等。

本届课程报告论坛有参会者630多人，收到会议交流论文80多篇。与会专家以课程教学改革为核心、课堂教学内容与教学方法改革为重点、课程教学资源建设与应用为支撑，进行了广泛深入的交流和研讨。

“大学物理课程报告论坛”始创于2005年，至今已走过十年历程。论坛始终坚持立足课程，为全国广大高校物理课程教师打造大学物理课程改革与建设的公共研讨、交流平台，在深化教学改革、提高教学质量进程中发挥了持续推进与长期支撑的重要作用。2012年以来，以MOOC（慕课）为代表的国内外在线开放课程，将信息技术与教育教学紧密融合，形成新的知识传授模式，朝着教学方式混合化、教学资源开放化、学生学习个性化、学习过程社会化方向转变。面对信息化快速发展和互联网在教育教学中带来的机遇和挑战，课程建设和课堂教学如何在传承传统教学模式优势基础上适应新的形势和变化，优化课程体系、深化课程内容、改进教学方法、创新教学设计、提高教学质量成为广大高校教师关注与聚焦的热点问题。（物理学院）

- 我校主办2018中国东部传媒艺术高端论坛
- 我校2018新生文艺汇演精彩上演
- 我校代表团参加孔子学院系列活动
- 我校召开第一次院系级党组织书记工作例会
- 南大一金中第四期“准博士培养站”开班
- [继教院]党支部举行三方支部共建活动
- 建筑与城市规划学院助理研究员施珊珊在《柳叶刀...
- 建筑与城市规划学院冷天副教授主持的原中央体育...
- 2018年江苏省土木建筑学会‘建筑创作奖’，我校...
- 2018年江苏中小企业研究成果发布会在我校举行

## 一周十大

- 胡金波：把握“九个第一”... [访问: 3373]
- 南大·句容双创园（人才公寓）项目... [访问: 2932]
- 胡金波书记赴校党委学工部调研 [访问: 2650]
- 胡金波书记勉励青年学子“担复兴大... [访问: 2246]
- 墨尔本大学新任校长助理一行来访深... [访问: 2124]
- 江苏省监察法理论与实践研究中心在... [访问: 1960]
- 我校举办双柏县农产品展销会 [访问: 1882]
- 吕建校长会见诺奖得主李克莱奇奥 [访问: 1819]
- 胡金波书记赴地球科学与工程学院调... [访问: 1726]
- 我校承办第十二届大学地球科学课程... [访问: 1571]



分享到

0

版权所有 南京大学新闻中心 兼容浏览器: Opera9+ Safari3.1+ Firefox3.0+ Chrome10+ IE6+ 今日浏览量 33898 总浏览量 110246482

2009-2018 All Rights Reserved © Nanjing University