

北京大学新闻中心主办



首 页 | 新闻纵横 | 领导活动 | 党团建设 | 北大学术 | 北大人物 | 德赛论坛 | 菁菁校园 | 本
北大喜报 | 院系动态 | 交流合作 | 服务社会 | 招生快讯 | 出版快讯 | 体育建设 | 艺术北大 | 妇
讲座一览 | 推荐文章 | 历史长廊 | 光影燕园 | 教育视点 | 学术视点 | 文化视点 | 科技视点 | 宣

新闻搜索:

关键字:

搜索

新闻纵横

北大化学与分子工程学院承办第十届全国大学化学教学研讨会

热点新闻排行

日期: 2009-10-30 信息来源: 化学与分子工程学院 访问量:

第十届全国大学化学教学研讨会于2009年10月10~12日在北京召开。来自全国24个省、市、自治区70所高等学校300余名教师参加了此次研讨会。会议开幕式由北京大学化学与分子工程学院院长高松院士主持, 组织委员会主任北京大学常务副校长林建华教授、国家自然科学基金委综合计划局孟宪平局长、高等学校化学教育研究中心主任北京大学段连运教授参加大会开幕式并致辞。



第十届全国大学化学教学研讨会现场



组织委员会主任北京大学常务副校长林建华教授致辞

教育部高教司理工处李茂国处长、北京大学徐光宪院士、清华大学宋心琦教授、厦门大学郭祥群教授、北京大学高松院士分别就“高等理科教育改革发展趋势”、“大学化学创新方法学的探索”、“化学教学改革问题”、“化学人才的知识结构与分层次构建—从研究生教育教学看本科教学”、“超越分子前沿”等五个主题做了报告。会议收到研究论文229篇，由《大学化学》编辑部负责汇编成册。

会议共设5个分会场展开讨论。讨论聚集在以下九个议题：化学教育思想、教学理念及高素质创新型后备化学人才的培养模式；大学化学课程体系的构建与优化；大学化学教学内容的整合与更新、教学方法的改革与教学手段的现代化；与科研互动和融通的大学化学教学的组织与管理；化学实验教学内容的改革、实验室管理与建设；大学本科化学教育与中学化学教育及研究生化学教育的衔接；非化学化工专业（含文科）公共基础化学实验课的改革与实践；食品安全与化学；教材建设等。

围绕以上九个议题，五个分会场共有5个大会报告和93个分会报告。报告问题精准、分析透彻、思路清晰，基本覆盖了当前我国大学化学教育和教学的热点及焦点问题。有的报告总揽全局，从教育思想、教学理念，特别是素质教育和创新人才的培养出发，提出了后备化学人才培养新模式和课程体系；有的小中见大，探讨了教学内容的改革和实践，提出了以提高教学质量为本的新教学方法和教学手段。此次研讨会的成果将推动我国大学化学教育教学的改革和发展，进一步提高教学质量和教学水平。

大会的闭幕式由北京大学化学学院副院长裴坚教授主持。段连运教授对本次研讨会进行了总结。他肯定了此次研讨会是一次总结经验、沟通信息、交流思想、检阅理念、展示成果的会议，是一次务实、高效的研讨会，基本达到了预期效果。他向与会代表汇报了第九届全国大学化学教学研讨会以来我国高等学校化学教学改革和教学研究的情况，提出了今后进行大学化学教学研究的思路和内容。他倡导树立“研究意识”，深化教学研究。指出教学改革的先导是转变教育思想和教学理念，强调研究才能明确改革走

向, 把握发展趋势, 抓准抓住焦点和核心问题, 并提出4个方面的研究课题。

北京大学化学与分子工程学院会前进行了周密筹备, 会议期间提供了热情周到的服务, 为研讨会的成功举办付出了辛勤劳动。

编辑: 知秋

[\[打印页面\]](#) [\[关闭页面\]](#)

[本网介绍](#) | [设为首页](#) | [加入收藏](#) | [校内电话](#) | [诚聘英才](#) | [关于我们](#) | [广告服务](#) | [投稿须知](#) | [新闻投稿](#) | [投](#)

投稿地址 E-mail:xinwenzx@pku.edu.cn 新闻热线:010-62756381

北京大学新闻中心 版权所有 建议使用1024*768分辨率 技术支持:清木源科技