



- 首页
- 学校要闻
- 领导讲话
- 专题报道
- 综合新闻
- 院系动态
- 国际事务
- 校友动态
- 招生就业
- 复旦人物
- 专家视点
- 复旦讲堂
- 校园生活
- 校史通讯
- 复旦书屋
- 相辉笔会
- 通知公告
- 媒体视角

复旦新闻文化网 > 学校要闻 >

第五届全国环境化学中青年学者研讨会成功举办

作者：马蔚纯 来源：环境科学与工程系 发布时间：2010-01-12 中文字体

推荐 ★ 收藏 打印 × 关闭

本周新闻排行

相关链接

2010年1月6日至9日，由国家自然科学基金委环境化学学科委托我校环境科学与工程系承办的第五届全国环境化学中青年学者研讨会在上海崇明长兴岛橘园度假村举行。

在开幕式上，国家自然科学基金委环境化学学科王春霞处长，中国化学会环境化学专业委员会主任、中科院生态环境研究中心江桂斌院士和我校党委副书记陈立民教授分别致词。他们在讲话中指出，人类正面临着前所未有的全球性的环境危机，以应对全球环境变化，缓解环境问题为研究目标的环境科学已成为世界上最引人注目的学科。在中国，高速发展的经济更是给我们的生存环境带来巨大压力，保护环境成为中国的一项基本国策，环境科学和环境保护事业的发展也得到了政府的高度重视。环境化学学科作为环境科学的一个重要组成部分，近年来在国内飞速发展。随着一大批青年才俊的加入，中国的环境化学在学科建设和人才培养等方面都呈现出十分喜人的局面，部分研究领域已跨入国际先进行列。在这样的背景下，“全国环境化学学科中青年学者研讨会”就成为这样一个平台：召集环境化学领域的学科带头人及杰出青年人才，共同研讨环境化学研究的重大科学问题和前沿领域，加强学术交流与合作，从而提高我国环境化学学科的整体学术水平。

开幕式由复旦大学环境科学与工程系常务副系主任陈建民教授主持。我系杨新教授和董文博教授在会上分别作了“应用瞬态吸收光谱技术研究有机污染物转化机制”和“运用单颗粒气溶胶质谱技术研究大气二次气溶胶的形成机制”的报告。陈建民教授作了“城市大气气溶胶尺寸分布、吸湿增长及光散射与吸收特性”的报告。

来自全国各地、各高校和科研院所的10多位国家杰出青年、长江学者、重点高校环境学科院长系主任等60余位中青年学者参加了本次研讨会。各位代表在会上进行了充分的研讨和交流，畅所欲言，气氛热烈，会议取得了圆满成功。



相关文章

已有0位网友发表了看法

查看评论

验证码:

发表评论

[网站导航](#)

-

[投稿须知](#)

-

[投稿系统](#)

-

[新闻热线](#)

-

[投稿排行](#)

-

[联系我们](#)

复旦大学党委宣传部（新闻中心）版权所有，复旦大学党委宣传部网络宣传办公室维护

Copyright@2009 news.fudan.edu.cn All rights reserved.