



- 首 页
- 校内新闻
- 媒体聚焦
- 对外交流
- 图片传真
- 科研动态
- 高教
- 视频新闻
- 校报精选
- 十大回顾
- 校园生活
- 就业指南
- 人才培养
- 学工

当前位置: [首页](#)>>[校内新闻](#)>>正文

第二届有机合成与药物发展国际研讨会在我校举行

[发布时间: 2010-10-21] [字体大小: 小 中 大]

10月14日至17日, 第二届有机合成与药物发展国际研讨会在我校举行。会议邀请了来自英国、法国、美国、加拿大、韩国、中国台湾等国家与地区在这一领域的杰出专家, 以及来自于北京大学、复旦大学、中科院上海有机所等国内多所一流大学与科研机构的多位教授学者作主题报告。另有两百余名国内外学者参加了会议研讨。其中, 2004年诺贝尔奖获得者阿龙·切哈诺沃作主题演讲。南京大学副校长潘毅出席会议并讲话。

在15日上午的开幕式中, 潘毅副校长肯定了第一届会议的成绩, 介绍了本次会议的筹办情况, 并预祝本次会议取得圆满成功。化学化工学院院长郭子建致欢迎辞, 国家自然科学基金委化学学部副主任陈拥军与江苏省化学化工学会副理事长秦志强先后发言。诺贝尔奖获得者阿龙·切哈诺沃发表了演讲。

会议在上午举行大会报告, 下午分为两个会场同时举行分会报告, 分别为有机合成和药物发展两个研究方向的主题研讨。来自美国东北大学的Alexandros Makrýannis, Sigma-Aldrich董事长兼总裁的Jai P. Nagarkatti, 法兰西科学院院士Jean-Pierre Sauvage, 美国Emory大学的Albert Padwa和Lanny S.

Liebeskind, 哥廷根大学的Lutz F. Tietze, 加拿大蒙特利尔药物研究所的Peter W. Schiller, 英国南安普顿大学的Christopher Proud, 科罗拉多州立大学的史一安, CNRS天然化学研究所的祝介平, 北京大学席振峰, 上海有机所的唐勇和马大为, 都作了精彩报告。在随后的两天半时间里, 与会专家学者们纷纷就各自研究领域的新动向和新发现做专题报告, 讨论热烈。其中, 阿龙·切哈诺沃的报告题目为蛋白质降解系统-从人类生病的机理到相应的药物发展, 引发了热烈的反响。

会议组织者还安排有优秀墙报展览及评选活动。会议共收到教授学者总计六十份专业墙报, 展示了有机化学与药物合成方面研究的最新成果, 得到了与会代表的高度评价。

10月17日中午, 研讨会闭幕式顺利举行, 十位会议嘉宾为优秀墙报称号获得者颁发证书及其奖品。潘毅副校长作总结发言, 对会议的参与者和承办者表示感谢, 并对此次会议的成功举办表示祝贺。

(化院)

[关闭本页]

相关新闻

- [\[2010-11-30\]](#)
- [\[2010-11-30\]](#)
- [\[2010-11-30\]](#)
- [\[2010-11-30\]](#)
- [\[2010-11-30\]](#)
- [\[2010-11-29\]](#)
- [\[2010-11-29\]](#)
- [\[2010-11-29\]](#)
- [\[2010-11-29\]](#)