

首页 > 校内新闻 > 学术 > 正文

# 第十一届中国国际多肽学术会议在我校召开

【2010-07-06 16:32:44】 【字号：大 中 小】 【浏览：..次】 【打印】



兰州大学新闻中心 · http://news.lzu.edu.cn

图片新闻数据加载中...

☑ 通知公告  
数据加载中...

☑ 近期更新  
数据加载中...

新闻中心

新闻



7月6日上午，第十一届中国国际多肽学术会议（The 11th Chinese International Peptide Symposium, CPS-2010）在我校飞云楼报告厅开幕。国家自然科学基金委员会有关领导、我校校长周绪红出席会议开幕式并致辞。开幕式由会议主席王锐主持。

周绪红在致辞中简要介绍了百年兰大的重要地位和辉煌成就，希望各国学者加强与兰州大学的合作与交流。

“中国国际多肽学术会议”（Chinese International Peptide Symposium, CPS）是在诺贝尔奖获得者Bruce Merrifield教授和我国成功合成胰岛素的老一辈科学家的倡导下创办的，从1990年起至今已成功举办了十届，现已成为与“欧洲国际多肽学术会议”“美洲国际多肽学术会议”“澳大利亚国际多肽学术会议”以及“日本国际多肽学术会议”齐名的多肽科学领域的国际盛会。

本届中国国际多肽学术会议由我校基础医学院和甘肃省新药临床前研究重点实验室主办，会期四天，共有来自中国、美国、法国、澳大利亚、加拿大、瑞士、英国、日本、新加坡、韩国、台湾、香港等12个国家地区的高校、科研院所及公司的400多名代表参加。

会议期间将由海内外学者进行22个大会报告和38个分会场报告，120个墙报展讲及各种自由讨论。与会代表将就当前多肽科学领域的最新进展和学术动态进行交流，会议议题涵盖多肽的化学、生物学、药学、医学。同时，与会公司将展示多肽科学相关的新技术、新产品及新仪器成果。

据悉，多肽对人体具有非常重要不可替代的调控作用，这种作用几乎涉及到人体的所有生理活动，如：神经、消化、吸收、代谢、循环、生长、生殖、内分泌等。目前对于多肽的研究取得了突飞猛进的进展，已有多种多肽研究成果用于医药和健康领域，将在人类疾病治疗和保健方面具有重大应用前景。中国国际多肽学术会议的举办对于推动我国多肽与蛋白质科学研究，促进国内外研究机构科研人员、企业公司的合作交流，提高

我国在该领域的国际影响力具有积极作用和重要意义。

(来源: [基础医学院](#) 关键词: )

0

[来顶一下](#)

纠错

[我要报错](#)



[返回首页](#)

转载请注明出处 [兰州大学新闻中心](#)

投稿邮箱: [news@lzu.edu.cn](mailto:news@lzu.edu.cn)