



最新更新: 山东大学郝京诚教授获亚洲化学新星奖17:08:08 信息学院临邑义工实践团开启关爱之旅16:08:29 信息学院

[首页](#) > [学术纵横](#) > [正文](#)

山东大学郝京诚教授获亚洲化学新星奖

发布日期: 2013-08-25 17:13:08 字号: 大 中 小 点击次数: 0

[本站讯] 8月19日至23日, 第15届亚洲化学大会在新加坡SENTOSA会议中心召开。山东大学郝京诚教授以在胶体与界面化学领域的研究成果获得亚洲化学新星奖, 并应邀作了“Surfactant Lamellar Phases in Solution and Honeycomb Films at Interface”的主题报告。亚洲化学新星奖是授予亚洲化学学科最有前途的年轻化学家的一个奖项。2010年诺贝尔化学奖获得者、美国普渡大学Ei-ichi Negishi教授为郝京诚教授颁发了奖杯。

会议共有45个主题分会, 包括4位诺贝尔化学奖获得者的大会报告、24位Keynote报告以及Invited和亚洲新星奖获得者的主题报告。本次会议主要讨论了国际上化学、材料和生命等学科的前沿科学问题, 交流了各国特别是亚洲各国主要学术成果, 并对化学及其交叉学科的研究现状及未来进行了展望。来自中国、美国、俄罗斯、英国、德国、法国、意大利、西班牙、澳大利亚、日本、新加坡等50余个国家和地区的1500名化学家以及包括ACS、RSC、Wiley等国际顶尖化学会的著名期刊主编如JACS、Angew Chem和Nature Chem等参加了此次会议。亚洲化学大会是由亚洲化学联合会组织的国际上最大的化学前沿研究国际会议之一, 每两年举行一次。第15届亚洲化学大会由新加坡国家化学研究所(Singapore National Institute of Chemistry)和CMA主办, 新加坡SNIC、IMRE、NUS和NTU等单位联合协办。

郝京诚教授长期从事《物理化学》教学和胶体与界面化学的基础研究工作, 是山东大学《物理化学》国家重点学科主要学术带头人, 担任胶体与界面化学教育部重点实验室主任。他主持及参加了国家973重大研究计划、国家杰出青年基金和国家自然科学基金重点项目等10余项科研项目; 已在Chemical Reviews、Accounts of Chemical Research、Chemical Society Review、Angew. Chem. Int. Ed.、J. Am. Chem. Soc.等国际学术刊物发表SCI论文200余篇, 出版英文专著2部(章), 所发表论文近五年他引3000余次; 在各类国际会议应邀做大会特邀、关键及邀请报告30余次; 荣获中国科学院“百人计划”择优资助(2003年)、国家杰出青年基金(2006年)、长江学者特聘教授(2007年)、高等学校科学技术研究优秀成果(自然科学)一等奖1项(2012年)、日本材料技术研究协会大会特别报告奖(2008年)、亚洲胶体与界面科学联合会特别贡献奖(2009年)、中国化学会-BASF青年知识创新奖(2009年)和亚洲化学新星奖(2013年)等。



【作者：张文娟 来自：化学学院 编辑：新闻中心总编室 责任编辑：琼儿】

打印 | 分享 | 收藏

发表评论

已有0位网友发表了看法

[点击查看更多留言>>>](#)

