



English Version | Contact us

首页	组织机构	院士信息	咨询与研究	院士增选	学术交流	国际交流合作	院士行	院地合作
院士建议	院士风采	出版工作	《中国工程科学》	光华工程科技奖	院机关工作	院大事记	综合信息	

您现在的位置: [首页](#) / [学术交流](#) / [工程科技论坛](#) / 正文

“分子聚集体化学的工程应用”工程科技论坛召开

中国工程院工程科技论坛—分子聚集体化学的工程应用于2006年8月3~4日在青岛举行。本次论坛由张高勇院士主持,山东省科技厅翟鲁宁副厅长致欢迎词。宋湛谦、段镇基院士及来自全国各大高校和知名企业的100余名高级科研技术人员参加了论坛。

此次论坛以资源、环境、科学、发展为主题,邀请到清华大学的张希教授作了《聚合物的层状构筑与功能组装》的报告,陕西师范大学的房喻校长作《固液界面多环芳烃的单层组装、光物理行为及其传感特性》的报告,大连化物所的马小军教授的《天然高分子微胶囊膜对细胞生长特性与功能的影响》报告,北京大学的齐利民教授的《形貌可控的无机微纳结构的仿生合成》报告,宝洁公司朱永博士的《微乳液洗涤》报告,山东大学李干佐教授的《绿色高效廉价复合驱油体系开发和应用的进展》报告。其中,张高勇院士所做的《21世纪初叶我国分子聚集体化学工程应用的思考》的大会发言,得到与会代表的高度评价。本次论坛共收到论文40余篇,经会议学术委员会审查筛选决定采用29篇,其中24篇在大会上进行了交流。

此次论坛主题鲜明,从轻纺、化工、农药、医药、能源、材料等多方面展示了分子聚集体化学在我国各领域中的应用进展;立足于应用基础研究,向国内相关企业介绍各大科研机构的科技进展,为产、学、研结合提供了交流合作的平台;报告质量高和报告人以中青年专家为主是这次论坛最鲜明的特点,院士提出方向性思考,而具体各应用领域的进展报告均为在分子聚集体化学方面最具代表的中青年专家所做,这些报告分别代表了分子聚集体化学在多领域多层次的广泛应用所取得的最新成果,引起与会代表的极大反响,较全面地反映了当今业界的发展动态和趋势。

供稿人: 田晓俊

[关闭窗口](#)

[关于我们](#) | [网站地图](#) | [联系方式](#) | [招聘信息](#) | [广告业务](#) | [收藏本站](#) | [设为首页](#)

Copyright © 2006 中国工程院
ICP备案号:京ICP备05023557号

地址:北京市西城区冰窖口胡同2号
邮政信箱:北京8068信箱
邮编:100088
电话:8610-59300000 传真:8610-59300001
网站管理电话:8610-59300292
Email: bgt@cae.cn