

您所在的位置: [中国机械工程学会](#) [文章正文](#)

2014年全国高分子材料科学与工程研讨会在成都举办

【文章字体: [大](#) [中](#) [小](#)】 [打印](#) [收藏本页](#) [关闭](#)

2014年10月12-16日,由中国化学会、中国机械工程学会、中国材料研究学会共同主办,由高分子材料工程国家重点实验室(四川大学)、四川大学高分子研究所、四川大学高分子科学与工程学院和清华大学化学工程系联合承办的“2014年全国高分子材料科学与工程研讨会”在四川省成都市举行。此次会议共有来自全国151所大学、科研院所和产业部门的617名代表参加。出席会议的专家与领导有中国科学院院士周其凤,中国工程院院士瞿金平、蹇锡高,国家自然科学基金委领导董建华、马劲,等。

大会征集论文453篇。会议报告和现场交流论文252篇,其中大会报告和分会邀请报告67篇,墙报169篇。会议共设8个大类主题,交流内容包括:高分子材料合成、高分子材料结构和性能、高分子材料加工与成型、高性能高分子材料、功能高分子材料、环境友好高分子材料、高分子材料新仪器新装备和高分子材料产业化等。

瞿金平教授作了题为“高分子材料加工成型技术创新与发展”的报告;蹇锡高教授作了题为“杂萘联苯高性能树脂及其应用研究进展”的报告;王琪教授作了题为“高分子力化学及高分子材料高性能化”的报告;董建华研究员作了“从CJPS高引用论文看高分子学科前沿”的报告。大会报告和会议论文充分展示了国内高分子材料科学与工程相关领域研究的最新进展和水平,4个大会主题报告从高分子材料学科领域发展的高度上进行分析,63个分会报告指出了高分子材料的重要研究方向。报告和论文使全体代表得到了重要启迪,受到了各位代表的热烈欢迎。

代表们通过广泛的学术交流,取得了很大的收获。会议表现出了严肃认真、民主活跃的良好会风,达到了促进学术交流、加深相互了解、增加同仁友谊的办会目的。四川大学为会议做出了大力支持,在此深表感谢。

2016年全国高分子材料科学与工程研讨会的承办单位为桂林理工大学。

(材料分会)

检索

关键字:

检索分类:

[网站管理](#) | [联系我们](#) | [网站地图](#) | [相关下载](#)

中华人民共和国社会团体登记证/社证字第4347号/社团代码:50000409-1

中国机械工程学会/北京市海淀区首体南路9号主语国际4号楼11层,邮编100048

京ICP备05060958号 中国机械工程学会版权所有,未经同意请勿转载