

科研成果 RESEARCH

研究领域

您的当前位置: [首页](#) > [科研成果](#) > [研究领域](#)

[研究领域](#)

[论文专利](#)

[专家介绍](#)

[荣誉展示](#)

[成果展示](#)

应用基础研究

发布时间: 2012-03-30 00:00:00 浏览次数: 1171

中国日用化学工业研究院所属的山西省表面活性剂重点实验室，侧重于表面活性剂应用基础理论研究，已在该领域初步形成了自己的特色。重点实验室有一批经验丰富，高素质的专家队伍和有先进的实验仪器。主要从事表面活性剂结构与性能、表面活性剂与其它物质相互作用及表面活性剂相行为和流变学研究，微乳液的应用基础理论研究，表面活性剂聚集体（溶致液晶、囊泡等）的应用基础理论研究。承担了国家自然科学基金重点项目等各类项目近20项，在国内外专业科技期刊发表高档次科研论文20多篇。

[上一篇: 功能助剂与应用技术](#)

[下一篇: 表面活性剂在高新技术领域中的应用](#)



友情链接 LINKS

[中轻网站群](#)

[政府协会网站](#)

[下属机构](#)