

中国科学院—当日要闻

- 2008年诺贝尔奖揭晓
- 中科院兰州化物所科研人员启封“神七”搭载空间材料包装袋
- 奥帆委致信感谢中科院水下安保团队为奥帆赛所做贡献
- 中国铝业公司致信感谢中科院为神七发射所做贡献
- 西安光机所舱外摄像机见证我航天员首次太空行走
- 中央电视台报道西安光机所研制的“神七”箭载摄像机
- 中科院国际科技合作奖得主再获国家级奖项
- 顾逸东：中科院和中国航天
- 路甬祥致信祝贺微小卫星伴飞试验成功
- CCTV：我国首次小卫星伴随绕飞试验取得成功

当前位置: [首页](#) > [科研](#) > [科研动态](#) > [基础研究](#) >> [正文](#)

## 四川省行业平台技术创新专项通过验收

国科控股

近日，四川省经济委员会组织专家对中国科学院成都有机化学公司承担的四川省行业平台技术创新专项项目“新型医药共性技术——手性技术开发及产品的产业化”进行了验收。

专家组通过听取项目工作报告、审查相关资料和现场考察，经充分讨论，认为该项目应用近年来化学领域发展起来的主客体化学、组合化学和络合物化学等新概念，系统研究了包结拆分、组合拆分和络合物拆分等新方法，集成这些新方法、新技术，建立了全新的手性拆分技术平台，在此平台上，开发了多种具有良好市场前景的多种手性拆分剂、手性药物及中间体，取得了多项专利技术和其它成果，该工作达到了国内领先水平。项目所取得的成果对提升四川省乃至西部手性医药、农药及手性精细化工产品的开发和生产能力及国际竞争力具有重要意义。

四川省经委和成都市经委的领导对该项目的执行情况给予了充分肯定，希望成都有机公司充分发挥在研发方面的技术和人才优势，继续积极争取承担国家项目，为化工行业的技术创新做出更大的贡献。

[ 2008年10月7日 ]

[ [评论几句](#) ] [ [推荐给同事](#) ] [ [关闭窗口](#) ]