

请输入关键字

[网站地图](#) [收藏本站](#) [联系我们](#) [English](#) [中国科学院](#)

中国科学院长春应用化学研究所
CHANG CHUN INSTITUTE OF APPLIED CHEMISTRY CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

[首页](#) | [概况介绍](#) | [机构设置](#) | [科研成果](#) | [科研装备](#) | [人才教育](#) | [所地合作](#) | [国际交流](#) | [党建文化](#) | [科学传播](#)

新闻动态

您现在的位置: [首页](#) > [新闻动态](#) > [综合新闻](#)

■ 头条新闻

■ 综合新闻

■ 科研进展

■ 学术活动

■ 图片新闻

■ 通知公告

长春应化所专利申请、授权再获新进展

2010-01-08 | 编辑: | 【大 中 小】

中科院长春应化所2009年科技产出数据显示, 该所专利申请、授权持续取得新进展, 迈出新步伐。

2009年, 该所共申请国家发明专利162件, 授权专利107件; 申请国际专利1件、授权3件, 申请国防专利3件、授权2件, 授权国家发明专利总数较2008年增长25%, 这是该所自2005年以来申请专利数连续第5年超过150件, 授权专利数首次突破100件, 继续呈现出较强较大的发展势头和增长态势。

反映了该所广大科技人员面向国家战略需求和世界科技发展前沿所迸发出的极大创新热情, 彰显了该所实施知识创新工程后, 特别是三期创新以来创新能力的大幅增强。



版权所有: 中国科学院长春应用化学研究所 Copyright. 2009
地址: 中国·吉林省长春市人民大街5625号 邮编: 130022 电话: 86-0431-85687300
吉ICP备05000307号