



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

同济大学材料学院实施专利战略结硕果

<http://www.fristlight.cn> 2005-05-19

[作者] 同济大学材料学院

[单位] 同济大学材料学院

[摘要] 同济大学材料学院2005年5月18日报道 同济大学材料科学与工程学院日前在知识产权保护工作方面走在全校前列, 专利申请数量、授权数量处于全校各学院首位, 这表明该学院近几年来实施的专利战略取得了一定的成效, 结出了累累硕果。

[关键词] 同济大学材料学院;专利;知识产权

同济大学材料学院2005年5月18日报道 同济大学材料科学与工程学院日前在知识产权保护工作方面走在全校前列, 专利申请数量、授权数量处于全校各学院首位, 这表明该学院近几年来实施的专利战略取得了一定的成效, 结出了累累硕果。同济大学材料学院2002年申请发明专利19项、实用新型1项; 2003年申请发明专利增加到48项, 占全校申请总数的一半, 实用新型8项, 发明专利授权3项、实用新型授权2项; 2004年申请发明专利增加到56项, 占全校申请总数42%, 实用新型1项, 发明专利授权6项、实用新型授权6项; 2003、2004年材料学院申请专利大幅度增长, 而授权的发明专利与实用新型专利也不断增多。预计在未来的几年内, 将有更多的发明专利授权、申请。近年来, 材料学院大力宣传知识产权保护政策、法规, 使广大老师充分了解专利申请的重要性及其可操作性, 改变了老师以往只重视论文, 轻专利的思想。2001年就制定了材料学院专利战略, 制定详细的专利申请奖励政策, 积极推行培育和鼓励专利成果的转化政策, 促进学院专利成果向生产力的转化, 如任杰教授在2002年相继申请授权多项有关可降解聚乳酸的专利成果, 以此为基础, 2004年申请到上海“科教兴市”重大科技专项课题。

[我要入编](#) | [本站介绍](#) | [网站地图](#) | [京ICP证030426号](#) | [公司介绍](#) | [联系方式](#) | [我要投稿](#)

北京雷速科技有限公司 Copyright © 2003-2008 Email: leisun@fristlight.cn

