



## 学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

浙江工业大学化学工程与材料学院周瑛副教授获“中波二国政府间科技合作项目”

<http://www.fristlight.cn> 2006-11-08

[ 作者 ] 浙江工业大学新闻

[ 单位 ] 浙江工业大学新闻

[ 摘要 ] 浙江工业大学新闻2006年11月7日讯：日前，据国家科技部国科外字[2006]262号文件，浙江工业大学化材学院应用化学学科周瑛副教授与波兰华沙理工大学Maciej Jarosz教授合作申报的“鸡蛋中微量元素的形态分析及其对人体代谢和生物活性的影响”项目被列为中国和波兰双边政府间科技合作项目。

[ 关键词 ] 浙江工业大学化学工程与材料学院;科技合作;生物

浙江工业大学新闻2006年11月7日讯：日前，据国家科技部国科外字[2006]262号文件，浙江工业大学化材学院应用化学学科周瑛副教授与波兰华沙理工大学Maciej Jarosz教授合作申报的“鸡蛋中微量元素的形态分析及其对人体代谢和生物活性的影响”项目被列为中国和波兰双边政府间科技合作项目。受国家留学基金委派遣，周瑛副教授于2004年10月至2005年10月在华沙理工大学化学学院做访问研究。期间，她的工作表现受到波方的高度肯定。中国驻波兰大使馆于2005年9月29日致函国家科技部，建议将周瑛副教授和Maciej Jarosz教授的该项合作研究项目列入两国政府间科技合作项目。双边政府间科技合作项目是国家科技计划体系的组成部分，旨在围绕国家科技发展战略，瞄准国际科技前沿，通过充分利用国际资源，引进、消化、吸收和再创新，增强我国科技创新能力，为提高我国综合国力服务。

[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](mailto:leisun@fristlight.cn)

