



## 学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

中国科学院武汉物理与数学研究所与台湾原子分子科学研究所达成合作研究与学术交流协议

<http://www.fristlight.cn> 2006-12-29

[作者] 蔡怡春;张冰

[单位] 中国科学院武汉物理与数学研究所

[摘要] 2006年12月, 武汉物理与数学研究所所长詹明生与原子分子科学研究所所长王玉麟签署了学术合作协议。双方决定在冷原子物理(含离子囚禁)、分子反应动力学、表面科学、核磁共振、生物物理化学、理论物理等领域通过协商, 确定双方共同感兴趣的具体课题, 分别在两所进行合作研究。协议约定双方每年将有数名高级研究人员进行短期互访, 开展专题讨论、讲学或参加合作课题的研究。

[关键词] 冷原子物理;分子反应动力学;表面科学

2006年12月, 武汉物理与数学研究所所长詹明生与原子分子科学研究所所长王玉麟签署了学术合作协议。武汉物理与数学研究所与台湾原子分子科学研究所所长保持着良好的学术互访与合作关系, 2006年年初, 两所在进行学术互访期间, 认为彼此在原子物理、分子反应动力学和表面科学研究等领域有着共同的基础和兴趣, 加强学术交流和开展合作研究有利于发挥各自的优势, 提高科研工作水平, 多出并共享创新成果, 促进各自相关学科的发展。经过双方数月的磋商, 促成了此次合作协议的达成。双方决定在冷原子物理(含离子囚禁)、分子反应动力学、表面科学、核磁共振、生物物理化学、理论物理等领域通过协商, 确定双方共同感兴趣的具体课题, 分别在两所进行合作研究。协议约定双方每年将有数名高级研究人员进行短期互访, 开展专题讨论、讲学或参加合作课题的研究。双方还将每年互派1至2人到对方单位工作6-12个月, 并互派研究生数名到对方参加合作研究, 以促进合作项目的进展、联合培养研究生的科研能力。为加强合作和交流, 双方将不定期轮流主办两所双边学术研讨会。该合作协议从2007年元月1日起生效, 有效期为4年。

[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)

