



## 学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

哈尔滨工业大学参与的973计划项目“介观光学与新一代纳/微光子器件”已获国家科技部正式批准

<http://www.fristlight.cn> 2006-11-03

[作者] 哈尔滨工业大学学报

[单位] 哈尔滨工业大学学报

[摘要] 哈尔滨工业大学学报2006年10月25日讯：国家重点基础研究发展计划（973计划）项目“介观光学与新一代纳/微光子器件”已获国家科技部正式批准，北京大学人工微结构和介观物理国家重点实验室主任龚旗煌教授任首席科学家，项目参加单位有南开大学、浙江大学、中科院物理所、清华大学、哈尔滨工业大学和华南师范大学。

[关键词] 哈尔滨工业大学;973计划;介观光学与新一代纳/微光子器件

哈尔滨工业大学学报2006年10月25日讯：国家重点基础研究发展计划（973计划）项目“介观光学与新一代纳/微光子器件”已获国家科技部正式批准，北京大学人工微结构和介观物理国家重点实验室主任龚旗煌教授任首席科学家，项目参加单位有南开大学、浙江大学、中科院物理所、清华大学、哈尔滨工业大学和华南师范大学。

[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)

