



## 学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

华南理工大学全彩色高分子发光显示屏技术研究通过验收 (图)

<http://www.fristlight.cn> 2005-12-01

[作者] 刘慧婵

[单位] 华南理工大学新闻网

[摘要] 2005年11月29日, 863计划新材料技术领域办公室组织专家对华南理工大学与中国科学院长春应用化学研究所共同承担的“全彩色高分子发光显示屏技术研究”课题进行了结题验收。

[关键词] 华南理工大学;全彩色高分子发光显示屏技术



2005年11月29日, 863计划新材料技术领域办公室组织专家对华南理工大学与中国科学院长春应用化学研究所共同承担的“全彩色高分子发光显示屏技术研究”课题进行了结题验收。验收会由科学技术部高技术研究发展中心高新处处长卞曙光主持, 校长助理、科技处处长李本祥, 中国科学院院士曹镛教授等出席了会议。会上, 以中山大学副校长许宁生教授为组长的验收专家组听取了课题组的工作汇报, 审查了相关文件资料, 并进行了现场考察。经答辩和质疑, 验收专家组一致同意该课题通过验收, 并建议尽快完善喷墨打印工艺, 提高器件性能指标, 加速小分子发光材料的实用化进程。

[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)

