



## 学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

重庆大学“十五”“211工程”建设子项目验收圆满完成

<http://www.fristlight.cn> 2006-04-22

[作者] 重庆大学办公室

[单位] 重庆大学211工程办公室

[摘要] 根据“211工程”部际协调办公室[2005]8号《关于做好“十五”期间“211工程”建设项目验收工作的通知》文件安排，重庆大学“十五”“211工程”建设项目目前已进入验收阶段。截止2006年4月18日，重庆大学“十五”“211工程”建设项目中的光电技术及系统、机械装备设计与制造系统工程等12个重点学科建设子项目；校园计算机网、文献信息保障系统、专业教学实验室和分析测试中心等4个公共服务体系子项目和师资队伍建设子项目的验收工作已全部完成。

[关键词] 重庆大学;211工程;现代技术经济;遥感信息传输技术

根据“211工程”部际协调办公室[2005]8号《关于做好“十五”期间“211工程”建设项目验收工作的通知》文件安排，重庆大学“十五”“211工程”建设项目目前已进入验收阶段。截止2006年4月18日，重庆大学“十五”“211工程”建设项目中的光电技术及系统、机械装备设计与制造系统工程、现代技术经济及管理、运载器测控及遥感信息传输技术、生物信息与生命工程新技术、复合共生矿冶金科学及高值新材料制备、西南能矿资源开发利用及环境保护、输变电工程及新技术、山地城镇规划与建筑科学、山区岩土工程与现代结构工程、城镇人居环境质量保障体系与工程技术以及先进能源动力技术及系统等12个重点学科建设子项目；校园计算机网、文献信息保障系统、专业教学实验室和分析测试中心等4个公共服务体系子项目和师资队伍建设子项目的验收工作已全部完成。参加各子项目验收的专家组由校内外的7-9名专家组成，专家组通过听取汇报、审查材料、实地考察和质询评议等方式，比照立项报告，对各项目完成情况进行了全面评估。专家组对重庆大学“十五”“211工程”各子项目的建设成绩给予了充分肯定，参加验收的子项目验收评价均为“优秀”，同时，专家们给各子项目的后继发展提出了很多宝贵意见。此项工作的完成为学校整体项目验收打下了良好的基础。

[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)

