



学科导航4.0暨统一检索解决方案研讨会

教育部公布2005年度生命科学领域重点实验室评估结果 广西大学微生物及植物遗传工程实验室获良好

<http://www.fristlight.cn> 2005-11-28

[作者] 邓微微

[单位] 广西大学新闻信息中心

[摘要] 广西大学新闻信息中心2005年11月25日报道 近日, 教育部公布2005年度生命科学领域教育部重点实验室评估结果, 广西大学微生物及植物遗传工程实验室被评为良好类实验室。按照《教育部重点实验室评估规则》, 2005年, 教育部组织专家组对生命科学领域48个教育部重点实验室进行了包括研究水平与贡献、队伍建设与人才培养、开放交流与运行管理等全面评估, 评出了7个优秀、36个良好和5个较差实验室。

[关键词] 广西大学;微生物;植物遗传工程;亚热带生物资源

广西大学新闻信息中心2005年11月25日报道 近日, 教育部公布2005年度生命科学领域教育部重点实验室评估结果, 广西大学微生物及植物遗传工程实验室被评为良好类实验室。按照《教育部重点实验室评估规则》, 2005年, 教育部组织专家组对生命科学领域48个教育部重点实验室进行了包括研究水平与贡献、队伍建设与人才培养、开放交流与运行管理等全面评估, 评出了7个优秀、36个良好和5个较差实验室。广西大学微生物及植物遗传工程教育部重点实验室于2000年9月被批准进行重点建设, 2001年12月通过验收, 2002年2月正式对外开放。实验室定位于微生物及植物遗传工程的基础和应用基础的重大科学问题的研究, 着眼于广西丰富的亚热带生物资源的保护利用, 以强大的基础研究支撑高水平的应用技术开发。实验室近年来先后承担了国家863计划、973计划、国家杰出青年科学基金项目、国家自然科学基金重点项目、国家科技攻关项目、国际科技合作项目、国家农业部948项目、教育部重点项目和广西自然科学基金、广西攻关等省部级项目50余项, 取得了众多成果, 为国家和地方的科技进步和社会经济发展做出了贡献。

[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

