

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 能源结构调整 >> 发展中国家太阳能技术培训内容、模式及效果研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

发展中国家太阳能技术培训内容、模式及效果研究

关键词: 发展中国家 培训 太阳能技术 效果 进模设计

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 甘肃省科学院自然能源研究所

成果摘要:

该课题全面研究、总结了几年来举办国际太阳能培训班的教学经验, 并就教学内容、模式以及效果进行了全面分析研究。追踪和掌握当今世界最新太阳能技术; 研究适合于发展中国家太阳能应用技术的培训内容, 并编印出了68万字符的英文教科书; 根据不同国家, 不同水平的学员, 研究、完善了教学大纲, 制定了详细的教学进度和规章制度, 为提高教学方法和质量、探索与发展中国家进行技术合作的途径打下了良好的基础。

成果完成人: 喜文华;李世民;张兰英

完整信息

行业资讯

受污染水源产生异臭有毒有害...
微生物养殖水体改良剂及制作方法
滇池蓝藻、凤眼莲资源化和水...
鹭鸟作为太湖湿地污染的生物...
典型海域有害赤潮生态学与海...
水生植物培养驯化及其对污染...
古潜山油田后期转为地热开发...
净化有机污染复合菌剂的研制
生物能气动循环搅拌沼气发酵...
自动援延进出料沼气池

成果交流

推荐成果

- 城市污水水源热泵系统的开发... 04-23
- 低能耗生物质热裂解装置 04-23
- 地温中央冷热源环境系统 04-23
- 地下土壤低能热源利用技术 04-23
- 地热资源综合利用 04-23
- 西宁地热能开发技术研究 04-23
- 西宁地热能开发技术研究 04-23
- 酵母浸出粉 04-23
- 油田微生物应用技术 04-23

Google提供的广告

>> 信息发

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号