

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 秦岭电厂低凹地改造工程水力冲填粉煤灰筑坝技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 秦岭电厂低凹地改造工程水力冲填粉煤灰筑坝技术研究

关键词: 粉煤灰 秦岭电厂 水力冲填筑坝 技术

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 陕西省电力设计院

### 成果摘要:

该项目在利用已有的粉煤灰水力冲填筑坝, 具有就地取材, 施工操作简单, 费用低, 满足坝体稳定安全要求的特点的基础上, 针对不同灰场粉煤灰不同的物理力学特性指标, 确定质量控制指标, 在充分论证坝体稳定性的基础上, 今后可以广泛用于各类灰场的改扩建工程中, 现场试验及主体工程施工期间, 先后有山西省电力设计院, 内蒙古电力设计院, 永济电厂等单位前来参观, 录像, 该技术已推广应用于安徽洛河电网上窑灰场增容扩建工程, 韩城电厂留芳沟灰场增容工程, 陕西略阳电厂康家沟灰场加高工程, 山西永济电厂灰场扩建和内蒙古呼和浩特热电厂灰场扩建工程, 等, 间接产生的经济效益也是显著客观的。

成果完成人: 任彦超;邵生俊;李炳林;张永华;朱宏

[完整信息](#)

### 行业资讯

尾渣综合利用技术改造

中水回用于循环水系统的研究...

重油污水及油渣处理处理工艺...

5000吨/年精细橡胶粉

粉煤灰综合利用开发

土壤改良保水增效剂开发生产

特种聚醚多元醇

5万亩人工生态育苇综合技术开发

畜禽粪便育蛆养殖技术

年产3万吨棉粕生物有机肥产业...

### 成果交流

### 推荐成果

- 城市污水处理设备国产化示范... 04-23
- 城市污水水源热泵系统的开发... 04-23
- 城市污水SBR法处理工程 04-23
- 大生活用海水进入城市污水系... 04-23
- 胶州复合生态系统处理城市污... 04-23
- 固定化藻菌的脱氮除磷功效用... 04-23
- 城市污水回用于工业工艺用水... 04-23
- 城市污水处理厂二级出水消毒... 04-23
- 气浮滤池用于城市污水深度处... 04-23

### Google提供的广告

>> 信息发布