

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> “煤基生态环境修复剂”的研究与开发及其应用

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## “煤基生态环境修复剂”的研究与开发及其应用

关键词: **煤基生态环境修复剂** **矿山固体废弃物**

所属年份: 2007

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: 中国矿业大学(北京)

成果摘要:

该项目基于矿区土地复垦与生态重建和西部土地荒漠化防治的需求, 开发用于土地复垦、生态重建、防沙治沙和污染土壤修复所需要的“煤基生物土”、“煤基营养剂”和“污染土壤原位修复剂”等产品, 以促进生态环境的可持续发展。利用矿山固体废弃物开发生态环境修复材料, 解决土地复垦与生态重建、防沙治沙、草场退化和重金属污染土壤修复所需要的表土替代材料、营养补充材料和环境修复改良材料, 促进生态重建领域的产业化。利用先进的微生物技术与保土保水技术, 将矿山固体废弃物、保水剂、化学稳定剂、微生物菌根等材料有机合成, 有效修复重金属污染土壤、增加植被覆盖率、恢复退化地区生态环境。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

- 一次性全降解植物纤维生产线开发
- 黄土地区石油污染物的迁移转...
- 氮肥厂废铜泥制备硫酸铜技术
- 5000吨/年精细橡胶粉
- 特种聚酯多元醇
- 年产3万吨棉粕生物有机肥产业...
- 用硫酸化废棉绒制造微晶纤维...
- 空心微珠系列产品
- 蛋白胨系列产品生产工艺研究
- 利用滤泥生产硅酸盐水泥

### 成果交流

### 推荐成果

- [新时期中国食品安全发展战略研究](#) 04-23
- [一种低能耗连续制备微乳液的方法](#) 04-23
- [低能耗管道型喷气织机](#) 04-23
- [改进发酵罐的搅拌降低能耗](#) 04-23
- [15升/时低能耗无菌喷雾干燥机组](#) 04-23
- [速生材低能耗、高强度、高得...](#) 04-23
- [低能耗空分设备: KDON-80/40...](#) 04-23
- [KDON-350/600型低能耗空分设备](#) 04-23
- [YLR-3-1型热油炉](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布