

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 新材料与新工艺 >> 首钢水厂选矿厂尾矿复合精选新工艺

请输入查询关键词

科技频道

搜索

首钢水厂选矿厂尾矿复合精选新工艺

关键词: **尾矿 选矿厂 精选工艺**

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新工艺

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 首钢矿业公司

成果摘要:

首钢水厂选矿厂是国内大型选矿厂,经过多年的挖潜改造和扩建,已形成19个磨选系列,设计年原矿处理能力1800万吨。针对矿石资源日益紧张且不能再生的实际,开展了一系列科技攻关和技术改造,成功研究了适合尾矿再选的“盘式磁选机粗选、BKW磁选机扫选、粗精矿再磨后闪烁磁场精选”的尾矿复合再选新工艺。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 管道环氧粉末静电喷涂内涂层...
- 加氢处理新工艺生产抗析气变...
- 超级电容器电极用多孔炭材料...
- 丙烯酸酯共聚乳液水泥砂浆的...
- 库尔勒香梨排管式冷库节能技...
- 高温蒸汽管线反射膜保温技术...
- 应用SuperIV型塔盘、压缩机注...
- 非临氢重整异构化催化剂在清...
- 利用含钴尾渣生产电积钴新工艺
- 引进PTA生产线机械密封系统的...

成果交流

推荐成果

- [新型稀土功能材料](#) 04-23
- [低温风洞](#) 04-23
- [大型构件机器缝合复合材料的研制](#) 04-23
- [异型三维编织增减纱理论研究](#) 04-23
- [飞机炭刹车盘粘结修复技术研究](#) 04-23
- [直升飞机起动用高能量密封免...](#) 04-23
- [天津滨海国际机场预应力混凝...](#) 04-23
- [天津滨海国际机场30000立方米...](#) 04-23
- [高性能高分子多层复合材料](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布