

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 计算机与网络 >> 铁矿石混匀堆积优化管理计算机系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 铁矿石混匀堆积优化管理计算机系统

关键词: **铁矿石 混匀堆积 优化管理计算机系统**

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: 武汉科技大学

成果摘要:

本项目采用实验室试验、数学模型、混匀料条取样分析、全过程混匀效率整体分析等多种方法,耐铁矿石混匀堆积过程进行深入研究,发现了混匀矿质量与堆料工艺参数之间的定量关系。在此基础上,应用先进的Microsoft Visual Basic语言和数据库管理技术,研究开发了“铁矿石混匀堆积优化管理计算机系统”,将一次料场的货场优化管理、二次料场的料条与BLOCK配料计划的制定及配料比的优化计算,以及混匀过程数学模型整合在一起。应用该系统,不仅能够定量确定合理的齐配矿石品种数、堆料层数、堆料机起点数等关键堆料工艺参数,而且能够迅速制订出优化的货场计划和料条配料计划,有利于提高混匀料场的科学管理水平和混匀矿质量。

成果完成人:

[完整信息](#)

### 行业资讯

- 新疆综合信息服务平台
- 准噶尔盆地天然气勘探目标评价
- 维哈柯俄多文种操作系统FOR ...
- 社会保险信息管理系统
- 塔里木石油勘探开发指挥部广...
- 四合一多功能信息管理卡MISA...
- 数字键盘中文输入技术的研究
- 软开关高效无声计算机电源
- 邮政报刊发行订销业务计算机...
- 新疆主要农作物与牧草生长发...

### 成果交流

### 推荐成果

- [液压负载模拟器](#) 04-23
- [新一代空中交通服务平台、关...](#) 04-23
- [Adhoc网络中的QoS保证\(Wirel...](#) 04-23
- [电信增值网业务创意的构思与开发](#) 04-23
- [飞腾V基本图形库的研究与开发...](#) 04-23
- [ChinaNet国际\(国内\)互联的策...](#) 04-23
- [电信企业客户关系管理\(CRM\)系...](#) 04-23
- [“易点通”餐饮管理系统YDT2003](#) 04-23
- [MEMS部件设计仿真库系统](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布