



兰州有色冶金设计研究院有限公司
Lanzhou Engineering & Research Institute Of Nonferrous Metallurgy Co.,Ltd

- 首页
- 关于我们
- 企业资质
- 新闻中心
- 科研成果
- 工程业绩
- 企业文化
- 人力资源
- 联系我们



科研成果

获奖与专利

专利信息

专利信息

您现在的位置是: 主页 > 科研成果 > 专利信息 >

一种辐射式排渗井	2018-06-20
一种高危库扩容系统	2018-06-20
一种立体式尾矿库排渗系统	2018-06-20

科技创新

科研成果

尾矿中心动态

公司新闻

MORE>

我公司设计的甘肃礼县李坝金矿10..

2020矿业前沿与信息化、智能化科..

兰州有色冶金设计研究院有限公司...

兰州有色冶金设计研究院有限公司...

我公司通过国家级绿色矿山第三方...

竖齿状耗能剪力墙

2018-06-20

一种处理废旧印刷电路板的装置

2018-06-20

一种处理锑砷物料的装置

2018-06-20

一种溜井安全保护装置

2018-06-20

一种平行弦钢管桁架连接结构

2018-06-20

一种处理锑砷物料的装置

2018-06-20

一种尾绳隔离保护装置

2018-06-20

自热法生产二氧化锡的装置和方法

2018-06-20

强湿陷性黄土筑抗强酸溶液坝结构

2018-06-20

[一种处理废旧印刷电路板的装置和方法](#)

2018-06-20

一种处理轻质废旧印刷电路板的装置

2018-06-20

一种井下排泥装置

2018-06-20

一种立体式尾矿库排渗系统及排渗方法

2018-06-20

首页 上一页 1 2 3 末页 3 共 3页52条

