



- 首页
- 机构设置
- 科研成果
- 研究队伍
- 院地合作
- 国际交流
- 研究生教育
- 党群园地
- 文化
- 科学传播
- 信息公开

站内搜索

- 科研成果**
- ? 科研简介
- ? 科研动态
- ? 获奖
- ? 论文
- ? 专著
- ? 专利

您现在的位置: 首页 > 科研成果 > 专利

专利库

专利名称:	一种适用于大截面部件的改进型9Ni材料及其制备方法
专利类别:	发明
申请号:	201710084171.0
申请日期:	20170216
专利号:	201710084171.0
第一发明人:	孙明月、陈博伟、包翠敏、刘长胜、徐斌、刘生、李殿中
专利授权日期:	20200710

关闭窗口

联系我们 | 友情链接



地址: 沈阳市沈河区文化路72号 邮编: 110016
 管理员邮箱: office@imr.ac.cn
 中国科学院金属研究所 版权所有 辽ICP备05005387号-1



官方微博