



[首页](#) |
 [学院概况](#) |
 [组织机构](#) |
 [师资队伍](#) |
 [人才培养](#) |
 [科学研究](#) |
 [招生就业](#) |
 [学生工作](#) |
 [党建工会](#) |
 [共享资源](#)

🔍 [通知公告](#)

- ▶ [冶金工程学院2020年本科教学创新奖和优...](#)
- ▶ [冶金工程学科2021年硕博连读博士招生综...](#)
- ▶ [冶金工程学科2021年硕博连读博士研究生...](#)
- ▶ [安徽工业大学冶金工程学科2021年硕博连...](#)
- ▶ [2020材料工程学科硕士生毕业论文答辩公...](#)
- ▶ [冶金工程学院2020年12月11日硕士研究生...](#)
- ▶ [冶金工程学院2020年12月9日硕士研究生答...](#)
- ▶ [冶金工程学院2020年12月9日博士后答辩公...](#)

🔍 [科研项目](#)

当前位置: [首页](#)>>[科学研究](#)>>[科研项目](#)>>正文

2018-10-22 09:18 (点击次数: 125)

课 题 名 称	委托单位	负责人	批准经费
多级配球介质磨矿的能量匹配及机理研究(合作申报)	国家自然科学基金委	周永诚	24
取向电磁纯铁组织、织构及抑制剂一体化调控机制研究	国家自然科学基金委	王海军	26
铝酸盐熔渣结构特征及黏度模型研究	国家自然科学基金委	吴婷	24
块体超细晶高强铝合金原生裂纹对应力腐蚀开裂的影响及作用机理研究	国家自然科学基金委	李景辉	26
基于流变过程的高温铸坯内部裂纹形成机理及动态行为	国家自然科学基金委	张立强	60
纯氧高炉炼铁与煤气化耦合联产工艺技术基础研究	国家自然科学基金委	李家新	51
热轧无缝钢管在线控制冷却机制及形变/相变一体化在线组织调控(合作)	国家自然科学基金委	谢谦	40

[【关闭窗口】](#)

安徽工业大学冶金工程学院 地址: 安徽省马鞍山市马向路秀山校区冶金楼

电话: 0555-2311571 邮编: 243032 E-mail: yjxy@ahut.edu.cn