中国矿业大学 2024 年矿业类江苏省优秀博士硕士学位论文推荐结果公示

根据《江苏省优秀博士硕士学位论文评选实施办法》(苏教评院[2021]6号)和《关于开展 2024 年江苏省优秀博士硕士学位论文推荐工作的通知》(研究生院通字[2024]7号)要求,坚持公平、公正和公开原则,经个人申报,中国矿业大学学位评定委员会矿业类分委员会评审,现将 2024 年矿业类江苏省优秀博士硕士学位论文推荐结果予以公示。

公示期: 2024年4月26日-2024年4月28日

如有疑义,请实名向学生培养办公室反映。联系电话: 0516-83590580; 联系邮箱: ylgao@cumt.edu.cn; 联系人: 高老师。

推荐名单如下:

中国矿业大学 2024 年矿业类江苏省优秀博士学位论文推荐名单

序号	学院名称	姓名	论文题目	导师姓名	专业名称
1	化工学院	王海楠	浮选过程气泡表面颗粒运动流体作用机制及流动强化	刘清侠 张海军	081902 矿物加工 工程
2	矿业工程学院	刘恒凤	深部矿山相变蓄热功能充填采热机理及方法研究	张吉雄	081901 采矿工程

序号	学院名称	姓名	论文题目	导师姓名	专业名称
3	化工学院	李妍娇	浓相脉动气固流化床密度调控及颗粒离析强化机制研究	赵跃民 董 良	081902 矿物加工 工程
4	矿业工程学院	王朋	高频低能冲击扰动下巷道锚固结构累积损伤及承载性能 衰减机理研究	许兴亮 张 农	081901 采矿工程
5	化工学院	张凡凡	浮选过程界面纳米气泡强化作用基础研究	曹亦俊	081902 矿物加工 工程

中国矿业大学 2024 年矿业类江苏省优秀硕士学位论文推荐名单

序号	学院名称	姓名	论文题目	导师姓名	专业名称
1	化工学院	韩宁	印迹-电容去离子电极制备及对粉煤灰酸性浸出液中 Li+选择性回收	贺琼琼	081902 矿物加工
2	矿业工程学院	解洪鑫	干湿循环煤样孔隙结构演化及疲劳损伤机理研究	姚强岭	081901 采矿工程
3	化工学院	杨奥生	超声预处理强化微细低阶煤絮凝过滤机理研究	廖寅飞	081902 矿物加工 工程
4	矿业工程学院	李哲	大直径煤层钻孔卸压增透瓦斯抽采关键技术研究	王方田	081901 采矿工程
5	化工学院	郭梦瑶	离子液体体系下高碱煤中易结渣金属元素的响应行为及 脱除机制	张博	081902 矿物加工 工程