

中国矿业大学 2024 年资源环境类江苏省优秀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资源环境类分委员会评审，现将2024年资源环境类江苏省优秀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，请实名向矿业工程学院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 年资源环境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	环境与测绘学院	吴志远	多频多系统精密单点定位算法的软件开发	王潜心	085704 测绘工程
2	安全工程学院	丁熊	双重应力扰动下突出煤层动压区瓦斯二次抽采技术研究	翟成	085702 安全工程

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	卢佳旺	筛分过程复杂粒群空间图像重构与筛分效果评价研究	段晨龙	085700 资源与环境
4	环境与测绘学院	李杰	集成时序 InSAR 与开采沉陷模型的充填开采区地表形变时空监测与预测	陈宇	085704 测绘工程
5	环境与测绘学院	唐佳佳	基于 LiDAR 点云和高光谱影像的植被碳汇提升引导方法	杨永均	085704 测绘工程
6	环境与测绘学院	姚贞先	过硫酸钠-嗜麦芽寡养单胞菌修复菲污染土壤作用研究	王丽萍	085701 环境工程
7	矿业工程学院	张健	泉店煤矿软煤巷道蠕变失稳机理及控制技术研究	吴锋锋	085705 矿业工程
8	化工学院	王琛	望云矿高硫无烟煤制备炭质吸附剂的孔结构修饰与表征	赵跃民	085700 资源与环境
9	安全工程学院	张蕊	酸化膨润土基络合型 Cu(I)吸附剂的制备及 CO 吸附性能研究	邵振鲁	085700 资源与环境
10	环境与测绘学院	吴昊	基于极化 DS-InSAR 的尾矿库形变监测与分析	邓喀中 范洪冬	085704 测绘工程
11	化工学院	姜海迪	废弃三元材料中典型有机组分对正极材料热还原作用解析	谢卫宁	085700 资源与环境