

2023 年度获奖情况

(一) 科研获奖

非金属矿科学技术奖

序号	成果名称	奖励级别	获奖人	获奖时间
1	含钒云母的预富集工艺及机理	一等奖	肖 巍 (第四完成人)	2023-11-1

中国职业安全健康协会科学技术奖

序号	成果名称	奖励级别	获奖人	获奖时间
1	老龄油气管道安全可靠性及动态风险评估理论与技术	二等奖	李新宏	2023-12-29

第四届安全科技进步

序号	成果名称	奖励级别	获奖人	获奖时间
1	宁东煤田矿井充水因素综合探查与顶板水害定量化防控技术及应用	二等奖	马莲净 (第三完成人)	2023-12-12

绿色矿山科学技术

序号	成果名称	奖励级别	获奖人	获奖时间
1	露天矿低碳无人装备与智能采运销一体化关键技术	一等奖	顾清华 (第二完成人)	2022-1-10
2	基于伊利石近红外谱带位置的土壤重金属污染高光	二等奖	杨 敏	2023-12-25

军队科技进步奖：***防暴弹

序号	成果名称	奖励级别	获奖人	获奖时间
1	***防暴弹	三等奖	欧阳的华	2022-9-20

陕西高等学校科学技术研究优秀成果奖

序号	成果名称	奖励级别	获奖人	获奖时间
1	无人驾驶电机车装运卸全流程智能协同控制关键技术及应用	厅局级二等	江 松、章 赛、 刘 迪、郭 梨、 洪 勇、阮顺领 等	2023-4-17
2	节理破碎缓倾斜铁矿床地下开采系统关键技术及应用	厅局级二等	张 雯、郭进平、 程 平、石广斌 等	2023-4-17

序号	成果名称	奖励级别	获奖人	获奖时间
3	多元工业固废功能化利用新技术研究及应用	厅局级二等	王 森、王亚超、宋学文	2023-4-17
4	氰化尾渣破氰处理及资源化充填关键技术	创新驱动奖	肖 巍	2023-4-17

校科学研究优秀成果奖

序号	成果名称	奖励级别	获奖人	获奖时间
1	老龄油气管道完整性评价及安全运维技术与应用	校级二等	李新宏、韩子月、张认认、陈严飞、袁新安、刘沛华、杨尚谕、陈国明	2023-11