



所内动态

行业新闻

- 全国重要矿产资源“三率”调查与评价工作过半省份完成实地核查 2013-04-23
- 局调研组到郑州综合所开展安全和保密工作等联合调研 2013-04-23
- 郑州综合所“难利用含铝资源可利用性研究”获中国地质调查成果奖二等奖 2013-04-23
- 郑州综合所举行“矿产综合利用若干前沿问题思考”学术报告会 2013-04-23
- 郑州综合所完成2013年度管理工作目标责任分解 2013-04-23
- 郑州综合所多举措促廉洁节俭力度强 2013-04-23
- 郑州综合所钾长石示范工程凸显示范效应 2013-04-23

更多...

业务领域

矿物加工 | 冶金工程 | 选冶装备 | 信息标准 | 地质采矿 | 矿物检测



矿物加工

资源与环境研究室是郑州矿产综合利用研究所主要科研业务处室，主要职能是开展各种难选治、低品位金属矿和非金属矿的选矿理论、技术、装备、工艺等研究，同时开展矿山尾矿、固体废弃物等二次资源的综合回收利用技术研究。资源与环境研究室目前有科研人员21人，其中研究员4人，副研究员5人，博士4人，硕士8人，大学本科及专科10人，组成了以专业技术扎实、理论水...



旱塬清泉寄深情—宁夏中南部找水打井工程纪实...

乌蒙山片区地质调查规划编制研讨会在昆明召开...

实物中心荣获中国地球物理学会科普教育基地称...

武警黄金部队精兵利器建设纪实

力学研究所圆满完成第四期研究生野外实习