



关于我们

机构简介

组织架构

专家团队

发展沿革

资质证书

成果荣誉

[首页](#) » [关于我们](#) » [机构简介](#)

机构简介

矿山工程研究设计所是矿冶科技集团有限公司下属的主体研究设计机构之一，一直致力于矿山安全、高效、清洁开采技术的研究与开发，具体包括岩石力学、高效采矿、矿山充填、空区治理、残矿开采、安全监测与灾害治理等方向的技术研究，以及矿山安全监测与三维空间激光扫描等方面的仪器装备开发。提供采矿工程、岩土工程、矿山安全工程、矿山信息化工程等方面的技术咨询、设计与工程承包一体化服务。拥有工程咨询、工程设计、安全评价、节能评估及地质勘查实验测试等业务的甲级资质，具备对外工程承包一级资质。

目前，所内拥有在职员工91人，其中，新世纪百千万人才工程国家级人选专家3人，国家级有突出贡献的中青年专家2人，享受政府特殊津贴的科技专家5人，国家“万人计划”中青年科技创新领军人才1人，入选国家安全生产专家组专家7人，教授级高级工程师14人，高级工程师36人，博士25人，硕士52人。

矿山工程研究设计所是金属矿绿色开采国际联合研究中心、中国-南非矿产资源开发利用联合研究中心、中国-南非矿产资源可持续开发利用一带一路联合实验室、金属矿山智能开采技术北京市重点实验室等科技创新平台的主体组成部分，拥有金属非金属矿山行业安全评价甲级资质，是全国非煤矿山安全生产标准化一级企业评审单位。近年来完成了大量国家及省部级重大科研项目，取得530余项科技成果，获得国家技术发明奖二等奖4项、国家科技进步一等奖3项、二等奖11项，省部级科技奖励近150项，出版了《地下金属矿山大直径深孔采矿技术》、《尾矿和废石综合利用技术》等专著20余部。

我们的愿景是成为国际矿产资源开采与绿色智能矿山建设的技术引领者及相关服务和产品的一流供应商。

