

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央审计委员会主任习近平5月23日下午主持召开二十届中央审计委员会第一次会议，习近平在会上发表重要讲话强调，在强国建设、民族复兴新征程上，审计担负重要使命，要立足经济监督定位，聚焦主责主业，更好发挥审计在推进党的自我革命中的独特作用。

会议指出，做好新时代新征程审计工作，总的要求是在构建集中统一、全面覆盖、权威高效的审计监督体系，更好发挥审计监督作用上聚焦发力。要如臂使指，增强审计的政治属性和政治功能，把党中央部署把握准、领会透、落实好。要如影随形，对所有管理使用公共资金、国有资产、国有资源的地方、部门和单位的审计监督权无一遗漏、无一例外，形成常态化、动态化震慑。要如雷贯耳，坚持依法审计，做实研究型审计，发扬斗争精神，增强斗争本领，打造经济监督的“特种部队”；做好与其他监督的贯通协同，形成监督合力。

马刚深入重点项目督导检查安全生产情况

本报讯 为认真贯彻落实习近平总书记关于安全生产重要论述，5月31日至6月1日，总局党委副书记、局长马刚带领检查组，采用“四不两直”方式，先后赴二局局福慧苑消防改造、中化明达龙舟二期、中化河南局拒马河上游北段矿山生态修复工程等项目开展“安全生产月”检查，督促落实各项安全生产举措，确保把安全生产工作落到实处。

检查组与甲方代表、分包单位项目经理进行了深入交流，详细询问了项目进度控制、经营管理、安全管理等情况，重点检查了现场安全管控措施和应急准备情况。针对现场管理存在的问题，马刚要求，二局局要压实压紧安全生产主体责任，加强作业现场管理和安全风险管控，强化作业人员规矩意识和安全意识，高效发挥各级安全管理人员作用，严格防范有限空间作业、动火作业、高处作业等高危作业风险，采取有效措施切实消除安全隐患，坚决守住不发生伤亡事故的底线，确保广大人民群众的生命财产安全。

来到龙舟二期项目一线，检查组对项目施工组织进行检查，详细询问了生产调度、人员机械管理、夜间施工等情况，督促施工单位严防现场“三违”现象，加强安全教育培训，不断提高员工安全应急能力水平。马刚要求，各级领导干部要时刻绷紧安全管理这根弦，履职尽责抓好安全隐患排查整治，坚决克服麻痹思想和侥幸心理，坚决守住施工现场安全底线，用高水平安全助力企业发展。

在拒马河上游北段矿山生态修复工程项目现场，检查组检查了马圈村和木吉村两个图斑的工程进展和安全管理情况。马刚指出，该项目是2022年度中央财政项目，来之不易，务必提高政治站位，充分发挥专业技术优势，以高度的政治责任感、工作紧迫感高质量完成治理。做到“完成一项工程，造福一方人民”，树立央企形象。要加强项目信息化建设，提高现场管理效率水平，要将标准化工地建设与施工现场的作业环境紧密结合，持续加强对分包单位和外协人员的安全教育及监管，坚决执行“班前交底”制度，提高全员基本风险辨识能力和自保互保能力，加大重大危险作业环节风险管控，确保掌握安全生产应知应会知识，构建抓落实的工作闭环。

本报记者

国资委党委主题教育第四巡回指导组到总局驻陕直属单位调研

本报讯 5月30日至31日，国资委党委主题教育第四巡回指导组副组长何可人一行赴总局煤航集团和地下空间公司开展现场调研，实地走访煤航集团、地下空间公司项目生产一线，深入了解两家单位主题教育开展和改革发展情况，并与两家单位的领导班子成员、党支部书记和党员代表进行座谈交流。

调研期间，指导组走基层、下一线，通过下沉走访、现场交流等方式，先后深入地下空间公司航天基地道路地下病害探测项目现场、煤航集团大数据中心、遥感信息中心、地理信息分公司、地图印刷公司、西安捷达测控公司进行调研，详细了解基层单位在践行央企责任、改革发展、科技创新、人才队伍建设和党的建设等方面的情况。

座谈交流中，何可人对两家单位主题教育取得的成效，以及在改革发展、聚焦主责主业、科技创新、国企改革、党的建设、推动高质量发展等方面所做的工作给予充分肯定。他指出，主题教育开展以来，在总局党委的坚强领导下，煤航集团党委和地下空间公司党委认真贯彻落实国资委党委要求和总局党委部署，高度重视，及时谋划，主题教育落实有序、推进扎实，呈现出组织领导到位、抓学习形式多样、抓落实突出等多方面特色，推动发展落地有成效。希望两家单位继续发挥专业特色优势，大力实施科技创新战略，服务生态文明建设、智慧城市建设和履行央企责任担当。

何可人要求，两家单位要把开展主题教育同贯彻落实党中央战略决策、贯彻落实总局党委各项部署结合起来，紧紧围绕主题教育根本任务，努力在理论学习、调查研究、推动发展、检视整改等方面取得新成效。一是进一步强化理论学习，要以学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想为重点，坚持“全面学”与“重点学”“集中学”与“自主学”“领导干部学”和“党员群众学”相结合，学深悟透习近平新时代中国特色社会主义思想的深刻内涵和目标要求，让理论水平达到新高度。二是进一步强化调查研究，要围绕学习贯彻习近平总书记关于调查研究的重要论述，围绕企业改革发展、转型升级、科技创新中的问题等深入开展调查研究，寻找问题产生的根源，针对难点、症结探寻解决之道，推动主题教育取得实实在在的成效。三是扎实做好推动高质量发展工作。作为中央企业要坚守初心和使命，责无旁贷把高质量发展放在首位，把主题教育的过程作为完成核心指标、提高核心竞争力、增强核心功能、攻克核心技术的过程，持续推动高质量发展取得新突破。四是切实做好检视整改。要深入学习领会党中央关于检视整改的要求，紧紧围绕理论学习、政治素质、能力本领、担当作为、工作作风、廉洁自律六个方面查找问题，深刻查找工作中存在的短板和问题，坚持问题导向，真抓实干，推动发展。

国资委主题教育第四巡回指导组成员，总局党委主题教育第五巡回指导组组长，总局党建群工部相关人员参加调研。

本报记者

湖南省工矿所施工

中南地区首个中深层地热资源探采项目获评优秀

本报讯 5月23日，由湖南省工程地质矿山地质调查监测所施工的“长沙机场中深层地热探采结合井施工及换热测试”项目通过专家组评审，并获评优秀。

该项目评审专家组由地热、地质、暖通、钻井等领域的国内知名院士专家教授组成，中国工程院院士何继善任评审专家组组长，香港中文大学（深圳）、中国科学院地质与地球物理研究所、中国地质调查局勘探技术研究所、天津市建筑设计院、中国地热与温泉产业技术创新战略联盟、中国地质调查局武汉地质调查中心、天津地热勘查开发设计院、重庆绿色低碳能源科学技术研究院、湖南省能源局、湖南省

住建厅、湖南省自然资源厅、湖南省地质院、湖南机场建设指挥部、湘投天然气公司、中国能建湖南电力院等单位相关领域专家参加评审会议。

经审议，专家组成员一致认为，该项目圆满完成包括钻井、固井、录井、测井、分布式光纤、换热测试、钻井液、取芯试验等10个专项全部工作，换热测试结果优于设计预期，该项目验证了中深层地热热泵技术在在工作区的适宜性，为中南地区中深层地热能开发利用提供了技术支撑，具有示范性；中深层地热热泵应用在长沙地区具有创新性，在中南及南方地区具有推广价值，同时业符合国家及湖南省绿色低碳、高质量发展政策方向，可作为湖南

省低碳供热热源的重要技术之一积极推广应用。

据了解，长沙机场中深层地热探采结合井及换热测试项目是中南地区第一个中深层地热资源探采项目，也是国内大型机场中第一个以地热利用为主、多能互补的航站楼供能项目。该项目完井井深2611.58米、孔径215.9毫米，取得了包括超导热固井材料、高耗中心管材、高温泥浆体系、同轴套管换热技术、数据模拟等一批研究成果。该项目的实施，为湖南乃至中南地区中深层地热能勘查开发和综合利用提供了技术参数，对于中深层地热能系统在湖南地区的应用研究具有重要示范作用。

李建平

以青春力量打造创新创效“先锋营”

——记“中央企业青年文明号”总局煤航集团工程监理咨询分公司创新拓展中心

□ 解晓林



总局煤航集团工程监理咨询分公司创新拓展中心是一支朝气蓬勃、勇于开拓、敢于创新的青年科技创新团队。该团队将开拓创新精神与公司主业深度融合，全力打造“敬业、协作、创优、奉献”的创新创效先锋营。

创新拓展中心以“创一流业绩，出一流成果，树一流品牌”为目标，不断以新作为展现新风貌，曾荣获“总局青年文明号”“榆林市科学技术一等奖”“陕西省煤炭工业优秀科技成果三等奖”“第四届虚拟现实技术及应用创新大赛三等奖”“元宇宙领域产业化创新应用大赛最具潜力奖”“数字科技（元宇宙）创新应用优秀成果奖”等20余个奖项。2023年5月，该中心获得2021—2022年度“中央企业青年文明号”称号。

夯实内功，筑牢创新创效根基，坚守青春使命

创新拓展中心始终坚持“人才强企”发展理念，通过“三抓三促”持续加强团队建设，夯实发展之基，引导青年职工坚守青春使命。

围绕公司中心业务抓组织建设。该中心以实景三维、安全监测、智慧文旅为主要研发方向，先后组建了虚拟现实项目组、安全监测项目组、平台研发项目组、创新拓展项目组四个小组，实现了研发与生产深度融合，促进团队组织结构优化。

累技术实力、建立公司品牌作出突出贡献，彰显了青年勇于担当的精神。

安全监测作为工程监理咨询分公司的重点发展方向，是公司履行央企责任、实现“科技兴安”的重要抓手。创新拓展中心充分利用公司在地理信息、产业领域积累的经验优势，开展技术创新研究，服务于全国多地煤矿超层越界开采监测及地质灾害监测预警工作。该中心参与的汉中市和韩城市地质灾害信息化平台建设为陕西省地质灾害防治工作做出重要贡献。

在“汉中市地质灾害防治信息化平台建设”项目实施过程中，项目经理武盼锋多次深入汉中市略阳县和勉县地灾频发山区，与村组干部和群测群防员进行交流，了解地质灾害发生的实际情况。武盼锋带领团队5名成员迎难而上，认真总结地质灾害发生的概率、演变过程、灾后应急管理等情况，持续完善平台系统，为项目的顺利建设和实施奠定了坚实基础。该项目于2022年11月顺利完成初验，获得业主的高度认可和一致好评。

智慧文旅作为公司实现转型升级的重点发展业务，是公司高质量发展的重要支撑。创新拓展中心坚持深耕智慧文旅领域，并在2022年实现质的突破，承接了陕西省图书馆裸眼3D沉浸式体验馆建设项目。在项目实施中，面对场馆设计、装饰工程此前从未涉足的领域，以及项目时间紧的压力，团队成员迎难而上，积极查阅资料，讨论方案、开展施工论证，曾连续20个小时不间断工作，经过数十个版本的修改完善，设计与艺术、文化与科技有机融合的场馆建设方案最终形成。

2022年4月，文化旅游沉浸式体验馆落地陕西省图书馆新馆，陕西多个省、市领导到现场参观调研，对创新成果给予充分肯定。

创新拓展中心以四折幕“文化旅游沉浸式体验馆”为切入点，承接多个智慧文旅项目，为公司在虚拟现实、裸眼3D方向的技术研究奠定了基础，使公司在“GIS+”的成功应用中成为典范。

敢于亮剑，打造创新创效引擎，共写青春荣光

创新拓展中心始终坚持以创新引领发展，大胆探索、勇于实践。近两年，中心承担研发项目10余项，科研项目涉及“天、空、地”一体化地质灾害监测预警系统研究、矿山地质生态环境动态监测预警、地质灾害应急避险VR科普系统开发、虚拟现实技术应用等，基于科研项目取得多项科研成果，并实现成果落地。该中心基于科研项目申请专利19项、计算机软件著作权28项；发表EI期刊论文2篇，核心期刊论文6篇，创新驱动成效显著。

近期，创新拓展中心申报的2023年度陕西省重点研发计划项目“陕西物质文化遗产二维分类与虚拟现实沉浸式体验平台研究及应用示范”获陕西省科学技术厅批准立项，成功获得80万元资金支持，为公司智慧文旅业务的发展提供了强有力的支撑。

创新拓展中心作为煤航集团工程监理咨询分公司实现创新发展的重要支撑，始终保持着强劲的创新活力、浓厚的创新氛围。这支团结的创新团队在公司发展中屡立新功，谱写出以青春力量促进事业发展的美丽篇章。



□ 责任编辑 谢玉娟 □

江西省地质局扎实开展地灾防治工作

参与应急演练人数770人次，有效提升了人民群众防灾意识和避险能力。

加强科技支撑，减少灾害风险。今年以来，该局积极推动地灾防治科技创新，充分发挥科技支撑作用，着力降低地质灾害风险。做好江西省农村建房地质灾害危险性评估技术要求研究，初步完成了江西省农村建房地质灾害危险性简易评估管理方法和技术要求编制，为江西省从源头管控山地丘陵区切坡建房地质灾害风险提供有力支撑。扎实推进江西省地质灾害智慧化风险防控体系建设，全面落实地质灾害网格化管理，已完成地质灾害智慧化风险网格管理平台搭建及智慧地灾App开发工作，以数字化带动地质灾害防治管理现代化，进一步提升江西省地质灾害综合防治能力和水平。

刘光健



70年微故事·听我说
再忆那会战那段激情燃烧的岁月

