

陕煤地质集团

# 握紧新年「第一棒」跑出起点「加速度」

本报讯 2025年伊始，陕西省煤田地质集团有限公司锚定“打造国内一流综合地质服务商”目标，细化任务措施，狠抓工作落实，生产经营各条跑道全力加速。1月份，完成营业收入同比增长20.82%，实现利润总额同比增长28.10%。其中，地勘及延伸板块实现营业收入同比增长109.72%，新型能源板块同比增长167.63%，握紧新年“第一棒”、跑出起点“加速度”。

**统筹改革创新“规划图”。**陕煤地质集团党委先后召开2025年工作例会和领导班子务虚会，对陕西投资集团有限公司2025年工作例会精神进行了再学习再领悟，对陕煤地质集团2025年各项工作进行了再动员再部署，做实谋篇布局工作。班子成员通过深度思想交流，进一步统一思想、凝聚共识，梳理出专家智库、深耕科技创新、狠抓作风建设、培育技能人才、加快“三定”实施方案等重点任务明确了工作要求、实施路径、责任分工。同时，对照年度工作任务，细化落实各领域改革目标、改革举措，并将其作为各单位、各部门绩效考核的重点内容，挂图作战，压茬推进，狠抓落实，为全力实现“十四五”顺利收官打下坚实基础。

**抢占清洁能源“新赛道”。**地热能产业锚定年度目标，高效统筹工程施工与能源站运营工作，实现良好开局。承建的郭家河矿井二号风井及附属工程余热利用项目、可盖矿井及选煤厂项目中深层地热能供暖机电安装工程等重点项目，严格遵循计划节点稳步推进。随着供暖季接近尾声，各能源站运维人员持续优化供热服务细节，为用户提供更加优质、贴心的供热体验，确保能源站运营平稳高效。页岩气产业全力推进井口零散气回收利用工作，形成“车载LNG液化、企业安全主体责任、政府安全监管、企地联合共同推进”的工作方式。1月份，建成5万立方米/日处理规模车载撬装LNG液化生产线并试车成功。截至目前，已累计回收井口零散气30万立方米，进一步推动镇巴页岩气勘探开发商业化运营。

**下好科技创新“先手棋”。**陕煤地质集团围绕陕煤集团打造“3+N”科技IP产业集群的总体部署，聚焦绿色勘查及清洁能源领域，加快科技成果转化。在地热能和富油煤领域，先后获得“一种中深层井下换热器的热响应数据降维分析方法及系统”“一种中深层井下换热器的换热性能计算方法及系统”“一种井下电加热器”3项发明专利，科技创新再提速，通过成果应用推动产业高质量发展。探索利用DeepSeek技术有效整合地质勘探数据资源，积极构建矿产智能勘查系统、地质报告自动化生成平台、遥感影像智能解译系统、一体化智能办公中枢等业务场景。注重科技人才队伍建设，陕煤地质重点实验室1名博士成功入选省科学技术厅2025年省青年科技新星。

**打好地勘产业“主动仗”。**陕煤地质集团树立“起步就是冲刺，开局就是决战”的思想，积极推进地勘业务复工复产。山西新元煤炭四采区南部地面综合物探项目、六采区地面物探项目，以及小保当煤矿石回填项目、中马村矿地面区域水害治理工程等一批重点项目及时复工。积极响应政府号召，组织专业团队在西安市鄠邑区开展了冻融期地质灾害排查工作。完成陇县李家河勘查区与焦坪矿“区转角”勘查区探矿权保留工作，并顺利取得勘查许可证。围绕青、藏、新等重点目标市场，加大市场开拓力度，按下项目落实“快进键”。

1月份，陕煤地质集团喜报频传：所属油气公司荣获全国“安康杯”竞赛优胜单位称号；研究院公司无人机班组被中国安全生产协会评为安全管理标准化一级班组；工程科技公司获2024年“陕西省劳动竞赛优胜集体”称号；一三一公司入选韩城市应急管理局正式确定的第三批市级应急救援队伍，为当地构建完善“全灾种、大应急”的应急救援力量体系注入煤田地质力量。

党飞航



周品 摄影报道

近期，江西中煤建设集团有限公司赣州市第一建筑工程集团有限公司承建的广东省人民医院赣州医院(沙河院区)项目正在进行机房设备安装、地下室地坪施工、装修收尾工作。该项目去年已完成门诊楼、行政综合楼、住院部C区及室外园林配套设施施工，建成后，将为赣南地区及赣粤闽湘四省毗邻区域群众提供更好的就医环境，为推动区域经济社会发展、提升人民群众健康水平发挥重要作用。

## 河南省资环二院公司：

# 奏响春日奋进曲

□ 王伟灿

2月24日，河南省资源环境调查二院有限公司承担的三门峡市陕州区矿山生态修复专项治理设计施工总承包项目现场，运土车、挖掘机不停运转，打桩机不间断施工，火热的工地地上，春天已不期而至。

一年春作首，万事行为先。资环二院公司各个项目工地处处涌动着高质量发展发展的热潮，公司上下忙碌、绷紧弦、铆足劲，以饱满的热情和昂扬的斗志，全力奋战首季“开门红”。

### 项目撑起发展“新天地”

“春节开工后，我们分院已经连续中标3个项目，金额接近500万元，加上去年的在建项目，今年实现首季‘开门红’应该没问题。”资环二院公司勘测与规划分院院长朱兵满脸笑容地说。

为确保今年工程项目任务饱满，勘测与规划分院在去年年终岁尾之际，就对市场开拓、项目承揽工作进行了安排部署；分院负责人分路奔波于洛阳、三门峡、南阳等地，与相关部门进行项目沟通、对接，分院职工春节前后主动晚放假、早开工，加班加点制作标书。经



一线职工进行复工复产准备工作

过撰写文字、搜集图片、核对数据、印刷装订……一套套厚厚的标书终于“出炉”了。

资环二院公司水工环地质研究所承接的三门峡市陕州区矿山生态修复专项治理设计施工总承包项目现场，运土车、挖掘机不停运转，打桩机不间断施工，火热的工地地上，春天已不期而至。

在资环二院公司工程一分院、豫西公司、伊川县自然资源调查研究院，职工们两眼盯着电脑，双手敲击着键盘，正紧张有序地进行地热资源勘查工程、乡村规划编制项目、煤矿水害治理项目的标书制作工作。

### 项目提速进入“快车道”

位于南阳市淅川县的核心水源地库区汇水区(淅川县)矿山生态修复工程现场一派繁忙景象。资环二院公司100余名一线员工满怀激情奋战在各个治理区，全力以赴抓生产、保安全、抢开局，积极推进工程早日完工。

在陕西黄陵煤矿补充勘探项目施工现场，资环二院公司豫西公司组织的4台钻机正开足马力作业，职工们在各个施工现场忙碌不停，生产进度不断被刷新。该项目旨在查清矿井未采区内部地质构造情况、煤层厚度及结构、瓦斯赋存规律、水文地质条件和工程地质条

件，给采区设计提供可靠的地质、水文及瓦斯地质资料。为保障工程早日竣工，豫西公司大年初八已复工复产，全力推动工程施工实现新跃升。

宜阳县高村镇国土空间规划服务项目作业现场同样呈现出热火朝天的工作场景，资环二院公司勘测与规划分院派出的4个野外调查小组，肩扛仪器奔波于全镇的乡村田野之间，全力抢抓作业进度。

洛阳市伊滨区煤矿采空区瞬变电磁勘探项目现场，资环二院公司工作人员每天起早贪黑，奔波于该区常村-杜寨一带，运用物探手段开展煤矿采空区勘查，查明采空区平面位置、空间规模、富水情况，预测采空区塌陷情况，为伊滨区先进制造业开发区国土空间规划及控制性详细规划编制提供依据。

### 项目谋划点燃“强引擎”

“春节后一上班，我们就着手准备沿黄历史遗留废弃矿山生态修复项目；对接上级有关部门，搜集相关资料，制作项目建议书，争取使这个项目谋划成功。”资环二院公司资源环境部主任张文博说。

沿黄历史遗留废弃矿山生态修复项目是资环二院公司今年谋划的一个重点项目。围绕聚焦企业主体责任，构筑经济发展硬支撑，该公司今年共谋划了7个项目，涉及油气资源勘查、山水林田湖草沙一体化保护和修复、煤矿防治水区域探查治理、地质找矿等领域，全力服务地方经济发展。



钻机平台上一派紧张施工景象

“资源勘查方面，三门峡盆地油气资源勘查开发实现突破，对全国中盆地油气勘探具有引领示范作用，也给了我们很大启发，今年初我们就开始谋划伊川盆地油气勘查项目，并成立专班推进相关工作实施。”资环二院总经理禹志加说。

在扎实推进科技创新方面，资环二院公司还谋划了淅川矿区重金属防控对策研究与应用，洛阳黄河流域生态环境遥感监测与评价项目，伊川县吕寨玄武岩工业用途前景研究，豫西地区露天矿山高陡边坡生态修复技术方法及适用条件研究等科研项目，为地方经济发展提供有力支撑。“围绕这些项目，我们将建立强有力的科技创新工作领导小组，优化科技创新工作组织体系，明确人员责任分工，周密部署安排，制定有力措施，确保成功谋划、成功实施。”资环二院公司总工程师司冬说。

春回大地，奋斗正当其时。资环二院公司党委书记、董事长罗锐说：“新的一年，我公司将以砥砺前行的志气、敢为人先的锐气、开拓进取的勇气，锚定高质量发展目标，不断推进经济高质量发展。”

## 精于工 匠于心 品于行

——记陕煤地质集团盾实公司唐显印

□ 袁刚

他，是一名有着20年电焊从业经历的80后；他，是一名对工作充满热爱的匠人；他，是一名极为自律和负责的实干者。他叫唐显印，是陕西省煤田地质集团有限公司所属陕西盾实人防设备工程有限公司生产安全部技术员、高级电焊工。

### 专注——潜心学习 日益精进

唐显印1987年2月生于陕西周至，2004年毕业于周至县扶贫技校，2007年10月入职盾实公司，成为生产车间钳焊班的一名电焊工。他2008年担任钳焊班班长，2011年调任预制品班班长，2022年被提拔为生产安全部技术员，协助部门负责人抓好生产任务的完成，负责生产过程的控制和改进，并对车间作业人员进行现场技术指导。

唐显印2012年12月考取高级电焊工职业资格，2011年、2018年两次参加西安市人防设备生产企业电焊工比赛，均取得第一名的好成绩。2020年参加第一届全国技能大赛陕西选拔赛焊接比赛，获得三等奖。2008年至今，六次被公司评为优秀员工。

### 敬业——肩挑重担 身心投入

2010年，盾实公司承接了西安市地铁2号线人防门安装工程。这

是西安市首条地铁建设线，作为民生大事，社会关注度高，通车运行意义重大。当时公司面临着70多樘人防门扇安装的重任，年底政府专项验收在即，公司提出“大干一百天，确保西安地铁2号线通车运行”的响亮口号，但当时公司工程部只有2个安装队，共8人，具备人防门安装经验的工人极少，完成任务难度很大。公司果断决定，从生产车间抽调8名优秀电焊工，组建4个小组，全力攻坚克难。

唐显印作为钳焊班班长，被抽调到安装队中，主要负责调试任务。门扇组装、安装和调试都要在施工现场进行，把厚重的门扇安装上难，把安装上的门扇调试好更是难上加难，这就要求调试人员必须有丰富的实战经验。从7月底到10月初，他一直坚守在现场，边学边干，不断摸索、总结经验，提升安装、调试效率。大家紧盯时间节点，与时间赛跑。最终，公司圆满完成了这项任务。

2014年，盾实公司搬迁到渭南新厂区后，在车间工艺革新、技

改、现场技术指导等工作中，总能看到唐显印专注投入的身影和眼里自信的光芒。

### 修养——严于律己 高度负责

熟悉唐显印的同事，都知道他是一个不善言辞的人，但当同事和他聊起人防门等技术问题，他又是一个特别较真的人，言辞犀利，切中要害。他很少坐在办公室，每天大部分时间都在车间，在现场研究图纸，和一线工人交流技术、解决问题。大家遇到生产上的技术问题，都爱找他指导，寻求解决办法，他被同事们亲切地称为“唐能人”。

唐显印的匠心精神，是盾实公司一线员工成长的生动写照，是公司企业文化建设的经验总结，激励着公司员工把这种精神发扬光大。



唐显印对一线工人作业进行指导

近日，总局中煤江南市政公司正式通过“国家高新技术企业”认证。近年来，市政公司重视科技人才引进培养，加大科研经费投入，强化新技术、新材料及智能化施工的研究与应用，获得发明专利、实用新型专利、外观设计专利18项。通过自主研发与技术积累，在市政工程施工及管理等多个环节实现了“从无到有、从有到强”质的飞跃，有效提升了工程安全性和经济性。通过高新技术企业认证，是对公司技术研发体系、成果转化能力及发展潜力的肯定，为公司未来发展注入了强劲动能。刘呈飞

日前，科技部火炬高技术产业开发中心公布了2024年第三批高新技术企业备案名单，总局湖北局勘察院成功通过“国家高新技术企业”认定。近年来，该院坚持“地质立本、科技赋能”，持续深化技术创新体制改革，加大科技研发投入，加强科技人才队伍建设，不断提升核心竞争力，全力打造科技型、创新型、研发型地勘企业。此次获评高新技术企业，是对该院经营管理、市场开拓、科研成果转化、核心自主知识产权等方面取得成绩的充分肯定。郭小宇

近日，重庆市科技局下达了2024年度重庆市绩效激励引导专项项目立项计划，重庆地质矿产研究院9个项目获批立项，位列全市首位，取得该类型项目立项的新突破。科研立项对提升该院科技创新能力、推动成果转化应用、培育高层次人才、增强学科核心竞争力具有重要意义。该院将通过强化组织统筹、优化资源配置、组建跨学科攻关团队，引导科研人员面向国家战略需求和地方产业发展前沿开展创新性研究，持续激发科研团队的创新活力和攻坚效能。邓朝松 梁丹 吕岩蓉

2月21日，总局中煤江南在中建四局北京公司土木工程分公司分供方座谈会上，荣获“2024年度优质分供商”称号。2024年，中煤江南湖北分公司承接了中建四局北京公司湖南叶林工业废弃物资源综合利用项目，公司坚持质量为本、顾客至上、持续改进、打造精品服务理念，全面践行项目“六大管理模式”，面对复杂地质条件，紧紧围绕目标任务，牢牢把控关键环节，严控质量和施工工艺，实现安全生产，高质量完成了项目建设任务，得到中建四局北京公司的高度认可。李可

近日，陕西华美通能源贸易有限公司凭借良好的供应链管理、行业信誉及服务优势，入围陕西延长石油集团供应商名单，公司在煤炭大宗商品贸易领域的专业实力再获权威认可。此次投中标，公司均以总分排名前十的成绩，入围陕西延长石油矿业公司煤炭运销分公司集团内部煤炭供应商、陕西延长石油矿业公司煤炭运销分公司化公司燃料煤供应商及原料煤供应商三个标段的公司供应商采购名单，为公司转型发展吹响了“冲锋号”。王敏瑶 赵睿

## 山东局一队以“六大提升”书写高质量发展新答卷

本报讯 2024年，山东省煤田地质局一队坚定扛牢“走在前、挑大梁”的使命担当，以创新突破引领高质量发展，全年项目合同同比增长10.07%，公益项目占比88.13%，同比增长18.87%，到账收入同比增长11.62%，荣获“山东省五一劳动奖状”，实现“六大提升”，奋力谱写中国式现代化山东篇章。

**挑大梁扛重责，新时代能源资源保障实现新提升。**山东局一队积极投身新一轮找矿突破战略行动，持续推进省内及安徽、河北、河南、内蒙古等省外地区煤炭资源勘查、非金属矿产勘查、瓦斯地质抽采项目，全年开动各类钻机68台(套)，累计进尺20万余米，提交矿产地3

处，保障国家能源安全主力军作用更加凸显。**扬优势强特色，两大特色产业打造实现新提升。**山东局一队海洋生态地质业务成绩喜人，首次获获省自然科学基金项目，协助日照市获批中央财政支持海洋生态保护修复项目；稳步推进日照市两个自然科学基金项目；成功举办海洋新型污染物高级研修班，持续打造海洋地质院院士工作站、海洋生态地质调查团队品牌。瓦斯治理释放动能，依托矿山瓦斯灾害防治工程研究中心，深入开展低渗透煤层增透技术研究与应用，相关研究成果获中国职业安全健康协会科学技术进步一等奖、中国发明协会二等奖，两项

成果经鉴定达到国际领先水平，有效解决了全国性工程技术难题。**拓增量固成果，服务全省高质量发展实现新提升。**山东局一队积极实施公益服务提升工程，参与枣庄矿山企业现场核查，助力台儿庄区张山子镇乡村振兴齐鲁样板；第一时间组织专业技术骨干成功实施某煤矿突水事故救援，全年新签订非煤矿山应急救援服务协议19份，聚焦“防”“治”“救”，努力在综合防灾减灾救援能力上展现新成绩。**抓科技促创新，科创引擎驱动实现新提升。**山东局一队深入实施科技创新和人才创新“双轮驱动”，荣获各类奖项22项，发布实施国家能源行业规范2项，制定地方标准2项，完成科

学技术成果鉴定4项；获得“全国自然资源系统先进个人”“山东省矿业协会行业杰出科研团队”等荣誉；7人入选省矿产资源储量评审专家库；一项科研成果获省政府优秀调研成果二等奖；新增三项甲级、一项乙级资质，为培育新质生产力、推动高质量发展注入强劲动能。**强管理优服务，内部治理效能实现新提升。**山东局一队着力提升内部管理水平，顺利通过QES管理体系监督审核，连续5年入选中国矿业联合会红名单，获评中国地质学会地质工作诚信单位、中国煤炭工业协会3A信用单位，举办枣庄市非煤矿山应急救援能力提升培训班，以高水平安全护航高质量发展。王玥

学技术成果鉴定4项；获得“全国自然资源系统先进个人”“山东省矿业协会行业杰出科研团队”等荣誉；7人入选省矿产资源储量评审专家库；一项科研成果获省政府优秀调研成果二等奖；新增三项甲级、一项乙级资质，为培育新质生产力、推动高质量发展注入强劲动能。**强管理优服务，内部治理效能实现新提升。**山东局一队着力提升内部管理水平，顺利通过QES管理体系监督审核，连续5年入选中国矿业联合会红名单，获评中国地质学会地质工作诚信单位、中国煤炭工业协会3A信用单位，举办枣庄市非煤矿山应急救援能力提升培训班，以高水平安全护航高质量发展。王玥