

迎难而上勇拼搏 履职尽责善作为

记总局劳动模范刘鹏

荣春灵

刘鹏现任总局中煤江南建设发展集团有限公司总经理助理、中煤江南开发分公司总经理、党支部书记，中煤江南市政公司总经理、党支部书记。他多次被总局和中煤江南评为“优秀共产党员”“劳动模范”，并被广东省直工委授予“优秀共产党员”称号。

奋楫笃行 不负韶华

2016年，中煤江南佛山分公司正处于生产经营困难时期，有“拼命三郎”之称的刘鹏被组织任命为该公司常务副总经理。上任后，他带领团队仔细研判、分析不足，着重从生产经营方面狠下功夫，强化经营管控能力，积极开拓新市场，继续加强与中海、美的等老客户合作，提升服务质量和水平，同时开拓勤天汇、国邦等新客户。佛山分公司的困境很快得到扭转，2016年新签合同额2.24亿元，2017年新签合同额3.38亿元，而2015年的合同额仅为8000多万元。短短两年时间，分公司开创了经营市场新局面，极大地提振了员工士气。

知重负重 苦干实干

2017年10月，刘鹏受命到开发分公司任经理。面对公司员工队伍不稳定、市场开拓进入瓶颈期等困难，他没有犹豫退缩，立刻投入新岗位，摸清家底，梳理业务线条、经济状况、人员情况后，逐一调整经营管理策略，带领全体员工爬坡过坎渡难关，扎扎实实解决遗留问题，经过一年努力，基本打赢历史遗留项目结算攻坚战，重点难点问题项目结算取得突破性进展，有效缓解了分公司资金压力，兑现了员工2016年和2017年年终绩效奖金。

2018年以来，受宏观调控政策、新冠疫情等多重因素影响，全国房地产市场整体低迷，刘鹏带领班子成员主动融入粤港澳大湾区、南沙自贸区经济建设，以葛洲坝6#、8#地块项目为对外窗口，深耕南沙自贸区市场，先后承接了10余个项目，累计签约合同额近10亿元。第一次参与葛洲坝地产投标时，因为之前没有合作过，尽管投标前刘鹏带领团队做好了准备，但连投标入围的机会都没有得到。那时已临近春节，刘鹏连夜赶赴昆明，但业主不是在出差就是在开会，一直避而不见，为了不错失机会，他连续三天蹲守在业主办公室门口。“春城”的冬夜冷得彻骨，那天接近凌晨的时候，业主打开办公室门看到刘鹏，先是一愣，随后紧紧握住他的手，说道：“刘鹏，就冲着你这股执着劲儿，你这个朋友我交定了，以后我们的项目首选跟中煤江南合作！”

一直以来，刘鹏带领开发分公司坚持“做一个项目，交一批朋友，拓一方市场”的二次经营理念，在项目实施过程中坚持高质量、高标准、高效率施工，得到各合作方的高度肯定和好评，获得深圳绿城、旭辉地产等多家单位颁发的“优秀合作单位”奖牌、锦旗及表扬信20余件，多个项目实现一次施工带动二次经营，有力保障了市场的可持续性，并就地延伸开拓。从2018年到2021年，开发分公司营业收入同比上涨146%，签订合同额同比上涨192%，逐步走上良性健康发展的道路。

行稳致远 金石可镂

2021年年初，为落实中煤江南“1356”发展战略，市政公司应运而生，与开发分公司实行“两块牌子，一套人马”的运行机制，刘鹏再次被组织委以重任，担任市政公司总经理。与经营多年的地基基础业务相比，市政业务板块市场份额、施工经验、技术人才等如同空白。那段时间，刘鹏精神处于高度亢奋状态，连续几天几夜不眠不休寻找市场突破口，为了获取市场信息多次辗转云南、江苏等地。莫嫌天涯海角远，但肯摇鞭有到地。他以承接粤港澳大湾区办公楼项目为契机，加强与驻地各级政府主管单位的沟通交流，市政公司当选为广东省建筑业联合会理事单位，加入了广州市、白云区建筑业联合会，不断增强“中煤江南市政”品牌在白云区的影响力，通过发挥属地化优势，融入驻地经济建设，不断延伸产业链条，成功中标物联网大厦项目、韶关瑞石项目、增城雅迪项目等，合同金额累计4.5亿元。

自从走上领导岗位后，刘鹏没有休过一天年假，从未陪伴家人度过一个完整的节日。女儿出生当天，他在公司接到医院多次催促电话后，才急匆匆赶去签署了家属同意书，孩子出生第二天，他就赶回了工作岗位，被医生、护士戏称为“签字爸爸”。

工作15年来，刘鹏以“功成不必在我，功成必定有我”的使命感，继承和发扬“三光荣”“四特别”精神，以坚定的信念、努力的态度、有力的行动，展现着新一代地质工作者的责任和担当。

人物素描

勘探临城大地 洞见岁月河山

李庆峰

39℃!39℃!40℃!40℃!
今夏的邢台市临城县格外热，气温持续保持高位。在绿意盎然的泚河河畔，河北省煤田地质物探队二维地震勘探项目组物探尖兵们钻灌木丛、蹚淤泥滩，凌晨三点半出工，深夜十点半收工，夜以继日地坚守在乡野田间，形成一道道别样的风景线，展现出河北煤田物探人不畏艰苦、敢于奉献的精神品质。



夏日炎炎，酷暑难耐，毒辣的阳光炙烤着大地，持续高温给物探施工带来了极大挑战。

随着工期推进，地里的玉米和植被

大部分已接近一人高。在密不透风的灌木丛里开展物探作业，不仅要忍受闷热的作业环境和被植被划伤带来的刺痛，还要面对视线被遮挡、无法确认测量点放置接收仪器等作业难题。

面对种种不利施工条件，项目组各班组长组成“物探先锋队”带头冲锋一马当先，肩扛手提十几千克的仪器设备在玉米地里奔波。即使能在树荫下歇息片刻，炙烤般的热风和湿热的空气依然让人苦不堪言。每个人的脸上都挂满汗珠，身上早已被汗水浸透，衣服上结出层层盐渍。但物探尖兵们丝毫没有退却，每个人都迎难而上，与烈日同行，用坚毅务实的作风，合力守护项目的安全与质量。



“晴天一身汗，雨天两脚泥”是物探野外施工的真实写照。在项目施工过程中，施工测线需要多次穿过泚河，随着雨季的到来，泚河水位持续升高，面对严峻的汛情，物探队技术人员迅速反应，在保证施工人员安全的前提下，采用水上泡沫放置电缆及接收仪器，水下

插置专用检波器等方式，保障设备

性能，获取高质量的原始数据。

同时，由于水面作业，致使部分炮点无法按设计布置到位，炮点偏移造成局部叠加次数不均匀。为弥补因障碍物炮点偏移而减少的覆盖次数，项目组技术人员在满是烂泥的田地中艰难前进，给每一束采集增加接收道，保证全区覆盖次数，严把施工质量关。



为配合业主方项目工期要求，施工过程中，一线技术人员白天施工，晚上回到驻地加班加点对采集到的数据进行处理解释，确保按时顺利提交成果报告。

本次二维地震勘探项目进一步查明了目标区基本构造轮廓，控制了可能影响矿区划分的主要构造并了解其性质、产状及延伸情况，初步查明了主要可采煤层的分布范围，为勘查区下一步钻孔工作布置提供了可靠的地质资料。

项目的顺利实施离不开领导的大力支持和深切关怀。队长殷全增及队领导班子成员多次到现场调研、指导、慰问，并对项目组技术人员提出要求：认真学习习近平总书记给山东省地矿局第六地质大队全体地质工作者回信精神，在新一轮找矿突破战略行动中发挥好专业技术优势，为保障国家能源资源安全作出突出贡献。



本次二维地震勘探共完成测线14条、测线物理点5192个，工作范围面积103.5平方千米。

为配合业主方项目工期要求，施工过程中，一线技术人员白天施工，晚上回到驻地加班加点对采集到的数据进行处理解释，确保按时顺利提交成果报告。

本次二维地震勘探项目进一步查明了目标区基本构造轮廓，控制了可能影响矿区划分的主要构造并了解其性质、产状及延伸情况，初步查明了主要可采煤层的分布范围，为勘查区下一步钻孔工作布置提供了可靠的地质资料。

项目的顺利实施离不开领导的大力支持和深切关怀。队长殷全增及队领导班子成员多次到现场调研、指导、慰问，并对项目组技术人员提出要求：认真学习习近平总书记给山东省地矿局第六地质大队全体地质工作者回信精神，在新一轮找矿突破战略行动中发挥好专业技术优势，为保障国家能源资源安全作出突出贡献。

陕煤地质物测公司

以“3+N”市场开拓模式激活发展内生动力

本报讯 今年上半年，陕西省煤田物探测绘有限公司紧紧围绕学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，坚持用理论指导实践、推动工作，按照陕西省煤田地质集团有限公司对地勘板块的顶层设计，立足企业发展实际，依托主业优势，通过探索实施“3+N”市场开拓模式，不断激活高质量发展的内生动力。

“3+N”市场开拓模式，即立足地震、电磁法、测绘地理信息三大传统主业优势，通过对标行业前沿、灵活经营模式、转变服务模式，在领导搭台、实体联动、全员经营等方面多管齐下，把公司主业、人才、科技、设备、文化等核心优势与战略资源、动态地向“井”综合地质保障及绿色勘查行业前沿领域倾斜，讲好“陕煤物测故事”。

做好顶层设计，持续扩大合作朋友圈。公司全体班子成员带头搞经营，进一步提高站位，拓宽经营思路和经营眼界，积极搭建平台，跨系统、多层次开展经营工作；充分发挥公司国家级高新技术企业认定的赋能作用，坚持以解决煤矿安全高效绿色开采问题为导向，通过对地震、电磁法及测绘地理信息三大主业的融合升级，抢抓机遇，深化服务，持续推动与各级政府、各大矿企和各类科研院所、市场主体建立沟通渠道，在巩固省内市场的同时，加强与山东能源、新疆物化探院、内蒙古物化探院、中煤新疆、中科院地球物理所下属单位等企业的主动对接，建立了良好的战略合作关系。公司上半年共承揽1000万元以上项目4个，500万元以上项目9个。

推进两级联动，有效释放经营活力。经过研判近几年的市场形势，公司将市场开发端口前移，以经营管理部为统揽，充分发挥各经营实体公司贴近市场、反应快速的优势，加大与当地政府和客户的对接，通过公司、实体两级联动，对应建立起“自主经营、独立核算、自负盈亏”的运行机制，以及“本部集中管控、实体专业经营”的授权监管体系，激活各实体部门主观能动性，实体自揽项目已成为公司较为稳定的项目来源。此外，通过公司的合理布局和分类施策，公司所属物探研究院、航测地信院、电磁法研究所，以及山西、宁夏分公司等实体部门，立足自身业务领域，进一步整合人才、技术、设备等优质资源，加强协同配合，较好地实现了市场开发与技术创新之间的相互促进和相互融合，形成了内强素质、外拓市场的良好局面。

坚持项目为王，打造全员经营新格局。公司总经理办公会将市场开拓作为常设议题，系统性地研究、总结、引进符合行业特点和工作实际的经营方法，形成一套高水平、有实效的物探测绘领域市场开拓经验，并固化到制度中，成为指导公司市场开拓的根本遵循。公司立足自身优势落地项目，在高质量推进

算、自负盈亏”的运行机制，以及“本部集中管控、实体专业经营”的授权监管体系，激活各实体部门主观能动性，实体自揽项目已成为公司较为稳定的项目来源。此外，通过公司的合理布局和分类施策，公司所属物探研究院、航测地信院、电磁法研究所，以及山西、宁夏分公司等实体部门，立足自身业务领域，进一步整合人才、技术、设备等优质资源，加强协同配合，较好地实现了市场开发与技术创新之间的相互促进和相互融合，形成了内强素质、外拓市场的良好局面。

坚持项目为王，打造全员经营新格局。公司总经理办公会将市场开拓作为常设议题，系统性地研究、总结、引进符合行业特点和工作实际的经营方法，形成一套高水平、有实效的物探测绘领域市场开拓经验，并固化到制度中，成为指导公司市场开拓的根本遵循。公司立足自身优势落地项目，在高质量推进

总局江苏局二队板集项目

沉浸式体验让安全生产月“活”起来

本报讯 近日，总局江苏局二队板集项目部创新活动形式，丰富活动载体，以沉浸式体验让“安全生产月”各项活动“活”起来，让一线干部职工动起来、动起来，有效提升全员安全意识和防灾减灾救灾能力，形成“人人讲安全、个个会应急”的良好氛围。

沉浸式宣讲让安全教育生动有效。板集项目部深入学习习近平总书记关于安全生产重要论述，以及安全生产十五条措施，认真贯彻落实“安全生产月”活动方案，开展安全培训、安全警示教育、知识竞赛等

活动，使一线职工参与其中，让安全生产教育生动又有效。

沉浸式自查让安全隐患无处遁形。板集项目部以“安全管理强化年”和重大安全生产事故隐患专项排查整治行动为重点，深入开展隐患排查自查自纠活动，全面排查现场用电安全和防火管理，清点并更换现场所有消防设备，做到有侧重、全覆盖、无死角，排查出安全隐患17条并完成整改，推进安全闭环管理，着力提升职工防范化解安全风险隐患的能力。

沉浸式演练让安全素养不断提升。结合生产实际，板集项目部围绕火灾逃生、汛期停产撤人、突发情况救援等方面开展多场应急救援演练、事故救援预案演练。在演练过程中，一线职工通过实景模拟、互动演练、交流心得等形式，切实提高应急避险意识。每场演练结束后，全体安全管理人员认真查找不足，提出改进措施，积极完善应急预案，不断提升全员应对、处置各类自然灾害和生产事故的能力，促使大家真正懂安全、讲安全、会应急、强应急，铸牢安全生产防线。

程乐先

福建省一九七大队

多措并举筑牢消防安全防线

本报讯 为深入贯彻落实习近平总书记对安全生产的重要指示批示精神，进一步提升全队职工消防安全意识，提高火灾初期自救、逃生和处置能力，连日来，福建省一九七地质大队结合2023年“安全生产月”活动安排，多措并举，全面提升该队消防水平，筑牢消防安全防线。

优化队伍，激发活力。一九七大队深入基层摸排职工情况，按照年龄、身体条件、平时表现情况、个人意愿，优选一批责任心强、乐于奉献、身体素质好的党员志愿者，

重新组建了队义务消防队。目前队员平均年龄不到35岁，队伍更加年轻化，积极向上，富有活力。

强化培训，提高本领。为切实提升义务消防队及干部职工的消防能力，一九七大队邀请了泉州曙光专业救援队伍和洛江消防大队教员来队开展消防技能培训及实操演练，对办公楼逃生路线进行重新布设，有效提升了全队应急处置能力。

加大投入，升级装备。一九七大队不断加大安全生产投入，相继采购更新了防毒面罩、消防战斗服、灭火器等一批消防应急设备设施，

新增了1处微型消防站，进一步提高了应急救援战斗能力，为突发消防事件应急处置提供了装备支撑。

组织演练，保障应急。6月27日，一九七大队组织全队党员干部职工开展火灾事故现场应急处置演练，主要围绕火灾逃生疏散、初期火灾扑救、火情严重时如何处置等场景开展演练。演练创新性加入脚本，融合了桌面演练场景的理念，演练过程紧张有序，各项应急处置措施有条不紊，有效检验了各应急小组的协调配合及队义务消防队的应急处置能力。

钟颖先

项目大看台

◆6月19日，总局地质集团承揽了新疆维吾尔自治区吉木萨尔县二工区区域煤田火区勘查项目。该项目将根据火区情况，采用遥感解释、自然电磁法、瞬变电磁法、红外测温等方法开展勘查工作，完成勘查任务后提交火区勘查报告。

黄莹

◆6月25日，河南省资源环境调查三院有限公司中焦焦作市站西区张庄建筑石料用灰岩矿生产勘探项目。西张庄建筑石料用灰岩矿属大中型非金属露天矿山，本次生产勘探将在原勘查工作基础上加密勘探线，并补充钻探、槽探及系统采样测试等工作，从而使勘查从详查达到勘探级别。同时，在矿山储量核实或开发利用过程中，如发现新增矿种，需进行生产勘探，并做出储量核实报告。

丁云鹏 王振中

◆日前，安徽省煤田地质局三队承揽的界首市第三次全国土壤普查外业调查采样工作正式启动。此次土壤普查工作共计下发普查样点536个，其中耕地样点500个，林、园、草地样点36个，涉及界首市3个街道18个乡镇，需对表层土壤进行采样，对土壤性状、类型、立地条件、利用状况、基础设施条件、植被类型等进行野外调查。

叶凌峰 闻家俊

◆6月27日，安徽省煤田地质局一队承揽的淮南市谢家集—上窑勘查区煤层气预探XY-1井钻测录工程开工。工程设计钻探工程量1405米、标准测井工程量1405米、综合测井工程量726米、录井工程量1345米。

朱璐 王磊

安全在线

◆6月20日，重庆一三六地质队向城口县辖区派驻的地质工程师参与了由县人民政府主办、在北屏乡苍坪村大店子综合演练现场举行的城口县2023年“安全生产月”综合应急演练。演练共分隧道交通事故应急救援综合演练、洪涝灾害应急救援、地质灾害应急救援、森林火灾应急救援四个部分。模拟事故发生后，现场指挥部立即启动应急响应，一三六队抢险分队有序奔赴岗位展开救援，配合流畅，圆满完成了救援任务，锻炼了地灾驻守人员的应急救援能力和协同配合能力，为保护人民群众生命财产安全打下了坚实基础。综合应急演练结束后，该队驻守的地质工程师在北屏乡中心小学开展了“人人讲安全、个个会应急、安全知识进校园”主题活动，活动通过主题演讲、与学生互动、发放宣传手册等方式，提高了学生的安全意识，增强了学生的自我保护能力，促进了家庭、学校、社会三方面合作，共同营造良好的安全环境。

杨青 付勇

◆为做好汛期地质灾害防灾减灾和抢险救灾工作，近日，山东省煤田地质规划勘察研究院海岸带地质技术中心联合烟台黄渤海新区自然资源和规划局、应急管理局、大季家镇、开展了2023年黄渤海新区突发地质灾害应急演练。此次演练模拟由于受连续降雨影响，初旺村东北崩塌隐患点出现危岩松动迹象，威胁着周边群众的安全，当地政府部门迅速启动应急预案。当接到

“险情”报告后，研究院海岸带地质技术中心防灾减灾团队作为灾险情调查监测组第一时间赶赴现场，利用无人机航测技术和现场调查对危岩位置、规模、潜在威胁、影响范围及诱发因素进行监测，及时研判险情发展趋势，为下一步应急处置提供专业技术支持。整个演练过程组织严密，联合演练单位密切配合，群众撤离有序，救援安置合理，达到了预期目的。

单莉

◆近日，山东省煤田地质局二队各施工项目组织开展应急演练，进一步压实安全生产责任，提高一线职工对事故的防范和处置能力。山西致密气钻井项目进行了消防、意外伤害、紧急疏散“三合一”应急演练，以及防汛应急演练，针对施工特点开展了井控专项应急演练。河南泉店项目开展了高空坠物应急演练，演练结束后，项目职工庄严

誓，并在主题宣传条幅上郑重签名，做出承诺。固井服务中心开展了防汛防汛专项应急演练，演练模拟项目部被暴雨侵袭，演练内容包括信息报告、紧急疏散、应急救援等处置程序。各项演练贴近实战，提高了现场管理者的指挥能力和施工人员的应急能力，让一线职工明确掌握应对险情时的重点、要点，检验了应急预案的可行性。

石天峰 郑威