

奏响高质量发展进行曲

——甘肃局一四五队项目建设纪实

□ 富华

10月的河西,天朗气清;10月的地质人,斗志昂扬。热火朝天的施工现场,轰鸣作响的机器、繁忙奋战的工作者,演绎着甘肃煤田地质局一四五队“抓项目就是抓发展、抓项目就是抓落实”的奋斗画面。一个个朴实无华的场面,谱写了一曲曲团结一心、担当勇为、攻坚克难、推动经济稳定向好的新篇章。

面对“疫情防控”与“经济下行”双重压力,一四五队领导班子始终把抓项目、拓市场作为所有工作的重中之重,以卓有成效的举措和实绩,推动地勘主业取得新突破。通过反复论证调研,尼山、慕少梁、东坡泉、羊虎沟北4个基金项目目前已顺利通过立项审批,进入全面施工阶段。瓜州县尼山金矿不仅开创了一四五队金矿勘查先河,而且含金量高、开发前景好,为来年项目续作打好了基础。项目施工设计方案审批通过后,一四五队高度重视,迅速行动,结合工程量和施工设计,抽调专业技术人员,立即成立项目部,并对人员和设备进行了分组。总工程师于春林全面负责指挥,明确目标任务、时间节点、施工内容、技术要求,将任务细化到月、旬、周。工程进展每月一通报,技术难题及时解决,确保了项目施工的紧凑有序和高效

高质。

一四五队在施工中第一次接触金属矿勘测,专业技术知识欠缺、施工经验不足、时间紧、任务重、人手少。该队迎难而上,群策群力,聘请地矿单位专家2名;面向社会,公开招聘本科及以上学历专业技术人员2名;主动对接大中专院校,以实习为纽带,聘用专业对口的在校大学生8名。该队专业技术人员更是不等不靠,利用网络、图书,查阅学习勘查技术要领、规范和相关要求;积极主动向兄弟单位请教,借鉴成功经验。及时和甲方沟通协调,明确相关要求;不断在工作中总结成果,积累经验。施工中,针对新情况、新问题,大家集思广益,大胆尝试,灵活运用,一切难题迎刃而解,所有工作水到渠成。

抓大不放小,大中小项目齐抓共建。一四五队在全力以赴做好4个基金项目的时候,先后承接实施内蒙古阿拉善右旗金鑫矿产开发有限责任公司露天矿探煤项目,甘肃丹凤县新河北煤炭普查项目、临泽红柳园煤炭普查项目等。承接实施青海省同仁盆地DR-1地热能勘探钻孔工程、陕西省曹家滩矿井井下物探超前探查测井工程、内蒙古阿拉善右旗阿朝黑沟水泥用石灰岩

矿详查项目、甘肃省张掖市甘州区小板道沟石英岩矿综合勘查等一批综合项目。一四五队勘查工作扎实,报告编制精细,赢得了甲方和上级领导的一致好评。通过项目的实施,该队进一步提升了技术水平,拓展了业务能力,巩固了合作关系。正在进行的甘肃丹凤县羊虎沟北煤炭普查与内蒙古乌海市一棵树梁煤矿煤炭勘查等项目,将为单位稳步发展提供强大的基础支撑。

基金项目 and 地质勘查主业热火朝天,地勘延伸项目也不甘落后。一四五队主持行政工作的副队长负责建林,始终将地勘延伸项目作为实现产业结构调整、推动转型发展、增强单位活力的重要抓手,不断扩大施工领域和技术范畴。特别是今年以来,该队以市场为导向,重点抓紧抓好工程地质勘察、绿色矿山建设、地质灾害恢复治理、桩基工程、基坑支护等方面的项目承揽和实施。首次承揽实施的天水龙沟排污水工程、陇南徽县尾矿库库区地质灾害排查、冰沟丹凤地质灾害防治设计项目、徽县城区饮用水源保护地环境治理项目,在拓展新市场,提高施工技术水平、建立合作关系方面都具有开创性的意义。基础工程施工项目承揽额度创该队历史新高,

先后完成了兰州新区瑞岭嘉苑桩基工程、西谷镇农业双创科技园1号冷库桩基工程、张掖G312线西河大桥桩基工程、张掖S18线黑河大桥桩基工程、山丹县污水处理厂基坑支护工程、兰州彭家坪恒大绿茵小镇五标桩基项目、兰州生物研究所高糖制药厂房桩基基坑支护项目。室内报告编制也是百花竞放,果实累累。提交多个矿山服务类报告、岩土工程勘察项目报告、地质灾害危险性评估项目报告,其中,花草滩煤矿扩大区煤炭资源普查项目报告获中国煤炭工业协会新发现煤炭资源报告奖。一个个优质报告的完成,不仅服务了地方经济发展,更促进一四五队精进技术水平,提升了单位影响力和综合实力。

主动接洽,打开新局面是一四五队今年以来又一可圈可点的新成效。该队积极与地方政府及相关部门沟通联系,想方设法搭建合作发展平台。与张掖城投、水投、交投、文旅投公司建立了合作关系;成功对接周边市、县区发改委、林草局、房管局和住建局等重点单位部门,紧盯山水林田湖草项目和生态保护治理项目。截至目前,共承揽实施绿色矿山建设实施方案

及自评报告、地质灾害危险性评估项目、水土保持方案、建设项目防洪评价报告等各类项目57个,在项目领域、技术服务、合作关系等方面取得新突破、获得新发展。该队多次召集相关部门领导举办座谈交流会、重点项目推进会,不定期深入重点项目现场办公,协调解决具体问题,所有项目实施做到了底子清、责任实、任务明、进度快、质量优,获得了地方政府及相关部门的肯定,也为长期合作树立了良好口碑与形象,为今后继续合作开启了长期的“友情链接”模式。

“工期紧、人员少、任务重、抢机遇、抢时间、抢进度”,是一四五队今年以来项目建设和施工过程的常态。一四五队人持续发扬“特别能吃苦、特别能忍耐、特别能战斗、特别能奉献”的地勘精神,担当尽责,披荆斩棘,勇往直前,用实际行动攻克了一个个难关,谱写了一首首危中寻机、难中破题,全力以赴推进单位高质量发展的进行曲。

聚精会神搞建设 一心一意谋发展

■ 基层动态

◆近日,由中国煤炭地质总局科技地质部主办、江苏煤炭地质物探队承办的中国地球物理学会团体标准《煤矿采区三维地震勘探规范》(初稿)编制研讨会在南京召开。该标准规范了煤矿采区三维地震勘探的目的任务、仪器设备、地震资料采集、处理与解释、质量监控与评价、成果报告的编制和提交等技术要求。该标准适用于煤矿采区三维地震勘探工作,也可作为其他矿产三维地震勘探工作的参考。 胡静

◆山东省煤田地质规划勘察研究院煤田地球物理重点实验室近日获评2020年度中国地球物理学会优秀重点实验室。2019年以来,实验室共承担了市局级以上科研项目17项,获批国家自然科学基金2项,正在申请省自然科学基金项目3项;申报中国科协2020年十大重大工程技术难题1项,并获中国地球物理学会推荐。 朱裕振 沈立军

◆10月9—10日,中化地质矿山总局河南地质局召开“十四五”规划调研座谈会。座谈会分别以地质勘查及矿业开发、生态文明建设、地下工程、监理及测绘为主题,与会人员围绕“十四五”主要经济指标规划、产业布局、资质建设、产业板块发展规划、科技创新发展规划、重大设备购置计划、市场营销及区域品牌建设、人才队伍建设八个方面展开讨论,提出了“十四五”发展思路和建议。 边亮

◆近日,安徽省应急管理厅人事教育处一级调研员程对林、二级调研员张敬,省安全生产宣教中心刘瑞等组成验收专家组,到安徽机电技师学院开展安全生产考试点省验收工作。专家组在现场核查、询问等环节后,经讨论协商形成了验收结论,现场向学院反馈了验收意见,并提出了整改要求。 刘道成 董兰标

段建华赴涿源矿山环境修复治理项目调研

本报讯 10月11日,物探研究院院长段建华赴基层联系点河北分公司实施的涿源矿山环境修复治理项目进行现场调研。

该项目是物探院独立承揽并组织实施的第一个矿山环境修复及地质灾害治理EPC项目,也是实施产业转型升级、做强“物探+”生态环境特色产业的重要项目。段建华听取了项目前期勘查设计、现场施工组织管理、工程进度、施工质量、安全生产等情况汇报,并实地查看了项目施工情况。段建华对项目各方面给予肯定,并现场办公,及时为项目部解决了施工技术、安全管理、协商沟通等实际问题。他强调,一要进一步强化项目安全生产管理,尤其要做好防浮石坠落、机械施工、道路交通等安全管理工作,确保项目人员及财产安全;二要做好工程施工前后的影像资

料收集、施工过程中工作量确认、后期验收及项目结算工作,同时加大资金回收力度;三要加强与甲方的交流沟通,及时解决项目实施中遇到的各类问题,推动项目顺利实施;四要加强新领域业务学习,以项目施工为抓手,尽快提高新业务领域的设计、施工及管理的能力;五要强化央企品牌意识,抓好施工质量和工程信誉,要干一个项目,拓展一片市场,树一座丰碑,充分展示央企品牌形象。

项目部人员表示,将按照院领导的要求,进一步加强项目施工组织管理和质量管理,抓好安全生产,确保项目按时保质保量完成,同时加快提升新业务领域的技术积累及施工管理水平,为“美丽地球”建设,做强生态环境“物探+”特色产业,打造“中煤物探”央企品牌作贡献。 丁浩



十月七日,新疆煤田地质局综合地质物探队秦和通、边亮和曹磊在涿源矿山环境修复治理项目现场调研,曹磊在讲解项目情况,边亮在记录。曹磊 摄影报道

中煤浙江生态多个项目施工鏖战忙

本报讯 国庆、中秋长假期间,中煤浙江生态发展有限公司多个项目施工现场依然一片繁忙景象,员工们坚守在一线岗位,用实际行动为单位的发展添砖加瓦。

在湖州移山单元02-03B地块基坑项目,为确保项目施工进度,10多名员工正在进行型钢焊接。截至10月9日,该项目累计完成三轴搅拌桩169幅,型钢总米数达3486米。目前已完成三轴的全部施工。

在宁波恒大山水城边坡治理工程项目中,管理人员及所有班组员工加班加点,加快推进施工进度。

在湖州南方矿业狮子山矿最终边坡复绿项目,相关员工在边坡和平

台上加紧施工。目前,该项目铺网钉网工作已全部完成,喷坡完成量约22000平方米,排水沟完成量约800米。该项目将于11月中下旬完成边坡复绿任务。

为保证生产进度和安全生产,桐庐南方生态环境提升项目上的10多名员工正在对矿山边坡进行生态修复。由于进矿的道路正在封闭翻修,他们只能步行至施工现场进行作业。

莞湖南方边坡支护项目也在紧张施工中。截至10月8日,该项目共投入挖掘机6台,累计削坡约66000立方米,锚杆施工准备工作已完成。该项目将于11月30日前完工。



莞湖南方边坡支护项目 黄铁锁 摄

严震

牢记使命善作为

——记江西中煤援蒙古国口岸基础设施项目经理徐春光

□ 陈先

新冠肺炎疫情期间,江西中煤建设集团有限公司涌现出一批奔赴项目一线的“逆行者”,在疫情防控和生产经营大考前,他们时刻发挥模范带头作用,用实际行动践行初心使命,引导广大一线员工,为夺取疫情防控和今年生产经营任务目标的“双胜利”而不懈奋斗。江西中煤援蒙古国口岸基础设施项目经理徐春光就是其中之一。

疫情来袭迎大考

蒙古国冬季异常寒冷,室外最低温度可达-40℃,2019年9月20日正式开工的援蒙古国口岸基础设施项目,仅进行了86天主体施工就进入冬歇期。冬歇期间,仅少量人员留守。为在冬歇结束后返回蒙古国交出一份满意的答卷,归国项目人员在项目经理徐春光的带领下,放弃休假的机会,留在南昌进行项目图纸研究、钢结构生产督促等工作。

正在各项工作顺利推进时,新冠肺炎疫情暴发,全球经济受到了冲击。蒙古国海关自2月1日起全面关闭,并出台一系列防疫措施;外籍员工、劳工入境受限,进口的设备、材料严格进行卫生检疫等,使项目人员和项目物资的入境手续办理受到影响。江西

中煤于2020年2月返蒙古国复工的计划中断。

善用力道“钉钉子”

“疫情将影响海外板块的经营,援蒙古国口岸项目一定要想方设法尽早复工,力争完成今年生产经营任务目标。”3月,徐春光在一次项目班子会议上如是说。他的坚定,激励了班子成员,大家统一思想,发扬“钉钉子”精神,攻坚克难。

受疫情影响,蒙古国应急委员会起初不支持项目进场,项目部会同事同蒙古国管理公司一周多次召开视频会议,详细介绍我国疫情防控成果情况,与蒙方共同制定周密的项目疫情防控应急预案。经过两个多月的沟通商榷,江西中煤终于在5月8日收到蒙方关于准许公司第一批一百多人入境工作的正式同意函。

即使手握同意函,由于入关申请手续繁琐,审批部门多,项目人员入境依然阻碍重重。为确保人员顺利复工返岗,徐春光在接到准许入境通知后的第二天,就带领项目班子到内蒙古二连浩特跟进入境手续办理情况。二连浩特住宿条件有限,部分同事只能在沙发上将就过夜。经过一个多月的

沟通,入境仍无实质性进展,加之接到其他中资公司入境被拒的消息,有的同事再次动摇,有人提出回集团总部等待消息的想法。

徐春光没有放弃:“再等等,一定会有好消息的,现在疫情形势不明朗,如果回了南昌,一旦有消息我们不能及时赶到二连浩特,大家再坚持一下。”他耐心劝说大家。

终于,经过集团援外事业部的不懈努力,在商务部国际经济合作事务局、江西省商务厅、江西省新型冠状病毒肺炎疫情防控应急指挥部、内蒙古自治区新型冠状病毒肺炎疫情防控工作指挥部等部门的支持下,项目部87名员工,分两批先后于7月2日、7月17日正式入境蒙古国,后续90余人陆续出境。

齐心奋战抓生产

“We must do something this year!(我们今年一定要干出成绩来!)”徐春光在视频会议中对蒙方业主说。

虽然项目人员进入了蒙古国,但蒙方业主对当前的总体情况仍心存疑虑。徐春光在视频会议上立下保证书,在提交的本年度施工组织安排中,明确全面开工的施工计划,并要求蒙方

提供足够的支持。

为鼓舞士气,稳定队伍,徐春光冲锋在前、吃苦在前、奉献在前。他常说:“江西中煤在受疫情影响的情况下,还给员工涨工资,我们更要坚定信心、立足岗位,把自己手头的事情干好!”

正是徐春光以身作则,时刻提醒项目部全体员工在危难时刻扛责任,在疫情面前显担当,狠抓生产任务不放松,促使项目成为疫情暴发后蒙古国国际工程承包项目中入场最早、入场人数最多的项目。

项目部员工主动作为、上下齐心,坚信团结一定能战胜疫情,在半个月完成了海关综合楼钢结构30%工程量,完成约2000万元的物资设备的采购、运输、报关、清关工作。蒙古国财政部在了解工程进度后,对项目部工作成效表示由衷肯定。

“暮色苍茫看劲松,乱云飞渡仍从容。”援蒙古国项目的有序生产、战果累累,体现了徐春光的临危不惧、担当实干。江西中煤全体众志成城、同心抗疫、共谋发展,必将打赢海外疫情防控和生产经营这场硬仗。

人物素描

华钻 邢台金地钻探机械有限公司

邢台金地钻探机械有限公司占地面积22800平米。是以石油钻探和地质物探设计研发、生产制造泥浆泵、钻机配套部件和技术服务为核心业务的高新技术企业。

公司主营产品:石油套管、泥浆泵配件、震动机、除砂器等。

地址:河北省邢台市巨鹿县经济开发区(信源街6号) 邮编:055250 电话:0319-4093366 18631936699 18832993780 QQ:964117201

安徽三华卧龙机械制造有限公司

企业简介: 我公司以生产销售柴油机、发电机组、农业、工业用离合器组的专业企业。发电机组类产品符合国标GB2820—90或ISO8528—5之规定;农业工业用离合器组可实现多点输出,并可根据用户需要单独设计加工中间车系统,产品稳定、可靠,广泛应用于煤田勘探、浅层石油钻井、热水井钻探等行业。

主要产品: 1. 以上柴“东风”牌4135、6135、12V135柴油机配套的离合器组,本机组合:水箱、电池、离合器、柴油机、公共底盘以及用户需要的多点中间车系统。
2. 50—1000KW柴油发电机组,本品以上柴“东风”柴油机、兰州发电机、沃而沃柴油机、康明斯柴油机、“兴锋”牌柴油机、斯坦福发电机等为主要配套产品,并可实现自动化、并车等技术需求。

地址:安徽省合肥市潜山路370号 邮编:230031 联系人:谢杰 电话:0551-5566097 13956951006