

中共中央政治局 2 月 28 日召开会议,讨论国务院拟提请第十四届全国人民代表大会第三次会议审议的《政府工作报告》稿。中共中央总书记习近平主持会议。

会议指出,过去一年,以习近平同志为核心的党中央统揽全局、沉着应变,团结带领全党全国各族人民顺利完成经济社会发展主要目标任务,我国经济运行总体平稳、稳中有进,高质量发展扎实推进,社会大局保持稳定,中国式现代化迈出新的坚实步伐。

会议强调,今年是“十四五”规划收官之年,做好政府工作,要在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,全面落实党中央、国务院决策部署,坚持稳中求进工作总基调,坚持高质量发展理念,加快构建新发展格局,扎实推动高质量发展,进一步全面深化改革,扩大高水平对外开放,建设现代化产业体系,更好统筹发展和安全,实施更加积极有为的宏观政策,扩大国内需求,推动科技创新和产业创新发展,稳住楼市股市,防范化解重点领域风险和外部冲击,稳定预期,激发活力,推动经济持续回升向好,不断提高人民生活水平,保持社会和谐稳定,高质量完成“十四五”规划目标任务,为实现“十五五”良好开局打牢基础。

张玉卓为中央企业基层党组织“让改革穿透基层”学习研讨试点单位专题授课 进一步深化国资国企改革 坚决当好支撑中国式现代化的战略力量

2月28日,国务院国资委党委书记、主任张玉卓为中央企业基层党组织“让改革穿透基层”学习研讨试点单位专题授课,进一步带领企业干部职工共同认真学习领会习近平总书记关于国资国企改革的重要论述精神,深入学习贯彻党的二十大精神,深入领会习近平总书记关于国资国企改革的重要论述精神,如何准确把握深化国资国企改革的总体要求和重点任务,如何更好推动党中央决策部署在国资国企落地,坚决当好支撑中国式现代化的战略力量进行了全面阐述。国务院国资委党委委员、副主任谭作钧主持专题学习会。

张玉卓表示,党的十八大以来,习近平总书记站在战略和全局的高度,亲自谋划和部署推动国资国企改革工作,主持召开一系列重要会议,审议一系列重要文件,深

入国企央企考察时发表一系列重要讲话,作出一系列重要指示批示,为推进国资国企改革指明了方向,提供了根本遵循,实践证明,新时代国资国企改革的方向是完全正确的,踏上新征程,要深刻认识到进一步深化国资国企改革是更好服务强国建设、民族复兴伟业战略举措,是更好应对世界百年未有之大变局的必然选择,是加快破解制约高质量发展障碍的迫切需要,必须用好改革这个关键一招,抓重点、补短板、强弱项,推动国资国企不断增强核心竞争力、提升核心竞争力。

张玉卓强调,要聚焦增强战略功能、培育新动能、激活发展潜能、提升监管效能、抓好党建赋能,持续深化国资国企改革。要深入推进布局优化和结构调整,积极培育壮大战略性新兴产业,持续推动

传统产业强基转型,高质量开展国际化经营,不断增强国有经济战略功能;更大力度加强自主创新能力建设,全力参与和大力推进原创性引领性科技攻关,更大范围、更深层次加强创新协同,推动科技成果更好向现实生产力转化,着力增强国有企业创新动能;持续深化体制机制改革,进一步完善公司治理体系,规范用好各类激励约束政策,建立更加高效的运营机制,深化同各类企业的合作共赢,不断激发国有企业发展潜能;坚持“放得活”与“管得住”相统一,充分释放活力、守牢监管底线,着力提升国资监管整体效能;全面加强党的领导党的建设,纵深推进全面从严治党,持续强化政治引领,夯实党建基层基础,弘扬国企先进精神,加强党风廉政建设和反腐败工作,以

高质量党建赋能高质量发展。

张玉卓要求,奋战在企业改革发展一线的党员干部要充分发扬基层首创精神,直面挑战、不畏艰险,解放思想、敢闯敢试;坚持学习、终身学习,在实践中砥砺品格、增长才干;注重细节、精益求精,多提切实可行的“微改革”建议,更好促进工作质量提升;唯实争先、艰苦奋斗,持之以恒推进改革创新,努力在平凡的工作岗位上作出不平凡的业绩。

本次集中学习运用“主课堂+分课堂”方式进行,开展“让改革穿透基层”学习研讨试点的中央企业党委(党组)书记、专职副书记及有关部门负责同志,企业基层试点单位党委书记、党支部书记及党员共2万余人视频参加。

(稿件来源:国务院国资委网站)

本报 2月27日,总局党委副书记、局长马刚带队拜访河南神火集团有限公司总经理崔建友,双方围绕煤炭资源接续、加强科技创新、深化战略合作等方面进行深入交流。

马刚对神火集团生产经营、改革发展取得的成绩表示祝贺和敬佩,对神火集团长期以来给予总局及所属企业的支持和帮助表示感谢。他简要介绍了总局聚焦保障国家能源矿产资源和为矿山企业提供全生命周期地质服务主责,打造“一体四翼两培育”产业发展格局及专业技术优势情况。他指出,神火集团在改革上敢为人先,是总局学习的榜样。希望双方能够强强联合,加强战略合作,共同开展技术攻关,打造示范工程项目。总局将持续强化矿区服务团队建设,不断更新优化技术、装备能力,在老矿区攻深找盲、隐蔽致灾因素治理、三维地震精细化解读及碳汇管理等领域提供优质服务,助力神火集团高质量发展。

崔建友对马刚一行的到来表示欢迎,简要介绍了神火集团历史沿革、改革发展和煤炭、发电、电解铝及深加工三大产业情况。他指出,中国煤炭地质总局作为地勘领域的国家队,技术力量雄厚,人才资源丰富,希望能够在资源接续、瓦斯治理、矿井水治理等领域为神火集团传经送宝,深化合作,共谋发展。

总局一级首席专家王佟,经营管理部、地勘矿业部主要负责同志,勘探院、大地高科、水文局集团、物探院相关领导;神火集团副总经理兼研究院院长王克强,所属神火股份相关领导及部门同志参加座谈。

钟志平

马刚带队拜访河南神火集团

积极融入共建“一带一路”

总局煤航集团“地质特种兵”出征沙特阿拉伯

本报 2月24日,总局煤航集团遥感信息中心欢送6名“地质特种兵”出征沙特阿拉伯,实施煤航集团在中东地区承担的首个项目——沙特地质填图项目“Jabal Yafikh 幅精细地质填图”的各项任务。

沙特地质填图项目由中国地质调查局实施,项目周期11年(2023—2033年)。项目任务是在沙特地质区60万平方公里范围内,以推进矿产勘查、寻找新的成矿地质体为目的,开展271幅1:100000比例尺地质填图工作。沙特地质调查局称该项目是21世纪以来全球最大的地质填图技术服务项目。

“Jabal Yafikh 幅精细地质填图”是沙特地质填图项目的任务之一。沙特地质调查局和中国地质调查局西安地质调查中心经过联合考察与遴选,决定由煤航集团独立承担。这也是煤航集团成立中东事

部,积极融入共建“一带一路”,在中东地区承担的首个项目。

煤航集团高度重视项目的组织实施,经过层层选拔,于2024年9月先期派出2名技术人员前往当地开展工作,此次又派出6名担任过地勘类重大项目负责人或技术负责人的技术人员赴现场,全力推动项目各项工作的开展。

作为我国最早“走出去”的测绘地理信息企业之一,近年来,煤航集团依托西安航天基地“国家地理信息服务出口基地”,发挥中国煤炭地质大数据中心作用,通过设立中东事业部,以及参与实施东南亚、欧洲等地区数字测绘工程、遥感地质找矿项目等举措,持续推进地理信息服务贸易出口,为国际地质科学发展贡献了智慧和力量。

戴宇晨

责任编辑 谢玉娟



技术人员在沙特地质填图项目开展野外调查

总局中煤浙江测绘公司

入选省专精特新中小企业名单

本报 日前,浙江省经济和信息化厅公布了2024年第二批浙江省专精特新中小企业名单,总局中煤浙江测绘公司获批入选。

中煤浙江测绘公司专注于高精度GNSS、激光雷达、无人机测绘等技术领域,不断提升数据采集精度,并利用自动化数据处理技术,开发自动化数据处理软件,通过减少人工干预,提高工作效率等,推动三维建模与地理信息系统(GIS)融合,使得测绘更加精确和快速,更加适应复杂地形和大规模项目,为行业客户提供更高效、更全面的地理信息解决方案,推动地理信息技术的快速发展和广泛应用。

发展“专精特新”是国家为强化科技创新和产业链供应链韧性,促进中小企业高质量发展,巩固壮大实体经济根基的重大战略性举措。中煤浙江测绘公司成功入选浙江省专精特新中小企业名单,彰显了其在专业领域的独特优势,将为推动公司高质量发展提供新引擎。

傅伟娟



淮北地面瓦斯抽采系统改造管道井工程

“十四五”以来,安徽省煤田地质局二队抢抓国家实施新一轮找矿突破战略行动的有利机遇,立足地勘单位主责主业,聚焦技术创新和工艺提升,在大口径投料孔、通风孔、瓦斯抽采孔和瓦斯管道井等钻探施工领域,勇于探索、善于创新,攻克了大口径钻探施工中遇到的诸多难题,高质量完成了多个项目,赢得了业界与合作单位的广泛关注和高度评价。

工贵其久 业贵其专

近年来,安徽局二队紧盯地勘行业大口径钻探施工的市场需求,组建成立了以10名80后、90后年轻技术骨干为主力的大口径深钻公司,

安徽局二队:

聚焦“大口径”赋能新发展

周元宝 曹媛媛 马力

积极承揽大口径钻探施工项目。

工欲善其事,必先利其器。大口径施工下管时因套管管径低,对钻孔垂直度要求高,且套管总重大,对下管工艺方法、安全保障能力要求极高,在扩孔钻进时,钻具承受扭矩较大,极易造成钻具打滑、脱落等孔内事故。在打捞时,因孔径大,脱落钻具易靠边,又带来多种难题。深钻公司这支年轻的队伍发扬“工匠精神”,迎难而上开展大口径施工技术和工艺攻关,解决了施工中遇到的一个又一个技术难题,近几年施工的瓦斯抽采孔由B型孔逐步全面转变为C型、D型孔,孔径显著增大,管壁增厚。

面对施工难度和风险都大幅提高的“硬骨头”,他们“明知山有虎,偏向虎山行”,在实践中探索创新、积累经验,先后围绕煤田大口径钻孔捞砂装置的改进、断杆钻具的处理等专题,形成实用新型专利17项,发明专利2项,并广泛运用到大口径钻探实践中。

事不避难 技不易求

在淮北地面瓦斯抽采系统改造管道井工程中,深钻公司采用自主研发的浮槽辅助下管、透巷靶点精准定向钻进技术,成功完成一开孔径1500毫米,下入直径1140毫米的表层套管;二开孔径960毫米,下入直径720毫米、壁厚20毫米的无缝钢管,工作管总重量高达260吨,创造

了安徽局二队施工钻孔中最大口径、套管最大直径、工作管最重的新纪录。在透巷段施工中,公司采用先进施工方法将取水效率提升了数倍;透巷时,使用带扶正器的气动潜孔锤精准钻进,钻进速度快,靶点位置准确,仅用1.5小时即完成透巷段20米施工任务,透巷点精准命中预定的直径0.5米靶点范围,且距巷顶中心线仅0.3米,对顶板支护强度影响较小。该队还应用自制改良的960毫米反井钻头扩大孔径,并创造性地自制多种辅助装置,在井下顺利完成自上至下的大口径套管连接作业,最终采用分段注浆法完成透巷段固井作业。

在施工界跨界煤矿瓦斯采动井时,深钻公司对PDC钻头刀翼进行布局,并优化喷嘴及水眼组合,对切削齿形状及工作角度进行调整,较好改善井底流场,更好地清除岩屑,提高了钻头的破岩能力和钻进速度。该钻孔在安徽局二队普钻施工同类型钻孔中创下了22小时导向311毫米孔径、进尺318米的纪录,班组在12小时导向进尺方面也创下了220米的纪录,同时创下22天施工完成同类型钻孔的最快纪录,实现效率、效益双提升。

在开展施工技术创新和工艺提升的同时,安徽局二队不断加大装备升级力度,先后将TSJ-2000钻机逐步升级为TSJ-2600、TSJ-3000钻机,将TBW-850、3NB-260型泥浆泵升级为3NB-350型、F-800型泥浆泵,并配备液压大钳、套管钳、气动绞车等辅助设备和MWV及螺杆钻具,满足大口径深井钻探施工需要。在2022年施工“袁店一井煤矿1030工作面地面瓦斯采动井工程”时,为满足终孔孔斜施工要求,深钻公司使用随钻定向设备和技术,实时监测井斜,主动定向纠斜,靶点水平位移小于1.5米,确保了钻孔垂直度,与传统钻进技术相比,钻效提高近8倍,受到业主方的高度评价。

在铜陵有色冬瓜山铜矿通风孔工程中,在施工一终孔孔径为500毫米的地面钻孔时,面对泥浆体系回转钻进在硬质砂岩层钻效低下,遭遇多个破碎带泥浆全漏的不利局面,深钻公司多方论证、精准研判,采取潜孔锤钻进和泥浆体系斜动态变化的施工方式,不仅克服了地层漏浆的困难,还充分发挥气动潜孔锤对硬岩冲击破碎率高的优势,使钻效提高了5倍,大幅缩短了成孔周期。

在淮北煤田大直径瓦斯抽采孔打捞脱落钻具时,因孔径较大,脱落钻具倚靠井壁导致公锥难以对正,深钻公司集思广益,改良公锥结构,巧妙设计弧形套筒引导断头对正,实现一次性打捞成功。该技术在同类事故处理中均奏效,得到了同行和合作方的肯定与好评。

勇于竞争 业绩喜人

近年来,深钻公司施工的多个项目收到来自业主方的表扬信,甲方通防地测部门组织国家矿山安全监察局、河南省能源局、安徽省能源局、省外矿业集团有关专家前往安徽局二队施工现场实地观摩,并围绕C+型和D型井施工技术与工艺进行交流研讨,大幅提高了深钻公司在业界的知名度、影响力和市场竞争力。

深钻公司先后成功拓展了淮北矿业柳柳煤矿1056风抽巷地面区域治理市场,承揽施工了山东三山岛金矿投料孔等多个施工项目,中标合同签订数量逐年递增。在安徽省地勘单位财政拨款锐减、地勘市场竞争激烈的情况下,深钻公司从“吃大锅饭”到“多劳多得”,再到“优绩优酬”,发生明显变化。由2021年需要单位补贴

部分职工工资,到2022年自给自足,再到2023年完成年经营收入目标约200%,实现跨越式发展。公司产值持续增长,2024年经营收入超5000万元,经济效益持续稳定向好。

深钻公司在大胆创新、勇闯市场、谋求发展的同时,积极开展“创先争优”活动,努力为公司职工搭建干事创业、成长成才的舞台,让每个职工都有人生出彩的机会。近年来,该公司一职工获安徽省“五一劳动奖章”“技术能手”及“省直机关优秀共产党员”“省直机关青年岗位能手”等多项荣誉称号,多名职工获安徽局“劳动竞赛标兵”“优秀共产党员”和“优秀团员”等荣誉称号,深钻公司获安徽局“工人先锋号”荣誉称号。

初心如磐,使命在肩。安徽局二队深钻公司的年轻职工们表示,在新一轮找矿突破战略行动中,将继续以奋发有为的姿态、勇于创新的精神、埋头苦干的作风,创造大口径钻探施工新业绩,为推动煤田地质事业高质量发展、服务保障国家能源资源安全贡献更大力量。



杨柳煤矿1056风抽巷地面向超前探查掩护工程