

中煤建工“安”字当头 “稳”字当先 打造绿色工地

本报讯 3月3日,中煤建工集团有限公司召开2022年安全环保工作会议。党委书记、董事长、安委会主任穆勇出席会议并讲话,党委副书记、总经理、安委会副主任肖章大主持会议。

会议指出,2021年,中煤建工以质量健康安全环保工作服务生产经营大局,坚持科技兴安战略,安全风险管控双重预防机制建设取得突破,扎实开展节能降耗,绿色施工新技术应用推广取得良好效果,质量健康安全环保主要指标取得明显成效,为实现“十四五”良好开局提供了有力保障。

会议明确了中煤建工2022年质量健康安全环保主要工作。一是要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻习近平总书记对安全生产、环境保护工作的重要指示批示精神,统筹发展和安全,大力推进科技兴安,提升本质安全水平,以实际行动践行“两个维护”。二是推进安全生产专项整治三年行动再巩固,再提升。强化源头治理,全年推进新开工项目的安全策划“三同时”,聚焦重大安全风险防范,做好危大工程全过程管理。开展

隐患排查“清零”行动,强化顽固隐患整治成效。三是打造绿色工程,建设“智慧工地”。探索智慧工地与安全生产的管理融合,运用建筑信息模型(BIM)、移动计算和智能设备等软硬件信息技术,与施工生产过程相融合,实现工地施工的数字化、精细化、智慧化生产和管理。四是进一步建立完善生态环保和节能减排管理体系。认真落实绿色低碳发展各项部署,加快科技研发和技术改造,持续提高能源利用效率,减少生产污染排放。五是严格监管质量健康安全环保工作全过程。进一步细化

完善全员安全生产责任制,严格落实“一岗双责”制,充分发挥安全监督考核职能,确保安全生产责任分工有计划、无遗漏,责任考核有制度、有闭环。六是完善应急管理体系。加强现场应急知识培训、演练等工作,做好救援装备、物资等应急资源的建设准备工作。

会议强调,各单位要认真贯彻落实会议精神,落实部署,谋划举措,以实实在在的绩效持续巩固安全生产良好局面,为完成全年各项工作任务目标创造安全、稳定的环境。

韩冰 夏天

青海局以高水平安全服务高质量发展

本报讯 近日,青海煤炭地质局召开2022年安全环保工作会议,传达了青海省安全生产电视电话会议和中国煤炭地质总局2022年安全环保工作会议精神,全面总结2021年安全环保工作,研判安全生产形势,并部署了2022年重点工作。

会上,表彰了安全生产先进单位及先进个人,青海局党委书记、局长刘永彬与各单位党政领导签订了年度安全环保目标责任书。

2021年,青海局在总局党委的坚强领导下,认真贯彻落实国务院国资委、青海省关于安全生产、环境保护的各项决策部署和总局工作要求,统筹发展和安全,扎实推进专项整治集中攻坚,全面防范化解各类风险,圆满完成年度安全环保“五杜绝一提升”工作目标,形势总体平稳。但受疫情、极端天气和施工条件等影响,形势依然严峻。

2022年是新《安全生产法》全面贯彻实施之年,是专项整治巩固提升年,也是青海局“效能提升年”。会议指出,全局上下要围绕“12355”发展战略和“效能提升年”大局,以扎实开展“安全生产提升年”行动为主线,紧扣“五杜绝一提升”工作目标,夯实安全管理基础,强化风险防控,狠抓责任落实,以高水平安全服务高质量发展。

会议强调,今年要从四个方面强化安全环保工作。一是提高政治站位,统筹安全与发展的关系,树牢安全发展理念,努力实现安全和发展动态平衡。二是强化责任落实,提升安全管理能力。以高度的政治责任感和使命感,推动各级安全生产责任落实,实现安全发展。三是强化科技创新,提升支撑保障能力。加强科技研发和成果转化力度,培养青海局主导产业。四是强化队伍管理,提升应急处置能力。加强应急救援队伍管理,积极参与应急救援产业,切实履行央企社会责任和使命担当。

为增强全局各级安全管理人员安全生产法律意识,使其熟悉并认真贯彻执行安全生产方针政策、法律法规,切实履行安全生产责任,夯实安全管理基础,参会代表在会上进行了新《安全生产法》的学习。

王红岩

中煤水文局集团守住底线 坚守红线 强化安全管理

本报讯 3月7日,中煤水文局集团有限公司召开2022年安全环保工作会,全面总结2021年安全环保工作,分析当前安全环保形势,并对2022年安全环保工作进行部署。党委书记、董事长、局长、安委会主任蒋向明出席会议并讲话,副局长、安委会副主任孙振洋主持会议,其他领导班子成员参加会议。

蒋向明剖析了当前安全生产形势,对安全生产工作提出了新的更高要求。一要坚持不移地坚持党对安全生产工作的领导,提高政治站位,守住底线,坚守红线。二要深入学习贯彻习近平总书记关于安全生

产重要论述,学习《安全生产法》,贯彻落实中煤水文局集团2022年安全环保工作目标,压实全员责任,主要负责人员要落实安全生产七项职责,各岗位人员要做到管业务必须管安全、管生产经营必须管安全。三要不断加强双重预防机制建设,将安全风险管控挺在隐患前面,将隐患排查治理挺在事故前面,克服差不多思想、麻痹思想、过得去思想。四要提高全员安全意识,加强安全知识学习,提升安全环保管理水平和能力。五要加强外协施工队伍管控,切实做到“五不使用”,做好安全能力分级动态管理,尤其要加强“三低一差”

人员管控,杜绝“无知无畏、胆大蛮干、糊涂迟钝”人员“三违”现象发生。六要聚焦危大项目、重点项目,强化项目安全生产管理。做到重点项目要重点管控,危大项目要强化管控,复杂项目要精细化管控,事故多发段要预防管控。

副局长、安委会副主任王永全作了安全环保工作报告,总结2021年安全环保工作,分析当前安全环保形势,并对2022年安全环保工作进行了部署。

副局长、安委会委员秦鹏传达了中央企业安全生产工作视频会议和中国煤炭地质总局2022年安全环保工作会议精

神。会议强调,2022年是中煤水文局集团“特色发展”“超越发展”年,做好安全环保工作意义重大。全局上下要以习近平总书记关于安全生产的重要指示为指引,围绕中煤水文局集团“11543”发展思路,聚焦7个战略引领方向,踔厉奋发,砥砺前行,扎实做好安全环保工作,为实现超越大发展努力奋斗。

会上,签订了2022年安全生产与环境保护责任书,2021年安全环保工作先进单位、先进集体、先进个人代表作了交流发言。

张凯

地勘成果

◆近日,山东省煤田地质规划勘察研究院完成的“济南中心城区地铁建设与泉水敏感地带广域电磁法探测研究”项目通过济南轨道交通集团有限公司验收,并获评优秀。该项目通过广域电磁探测,获得了济南中心城区地下1000米以浅的地电信息,揭示了地层、岩浆岩和主要断裂带等地质结构特征,推断了四大泉群存在的三个南北向主径流通道空间位置,分析了轨道交通建设与地下水之间的相互影响,为济南市轨道交通建设顺利推进提供了技术支撑和科学保障。张文艳

◆近日,山东省煤田地质局二队实施的首个地裂缝地质灾害勘查项目通过评审。该项目通过地面调查、测绘、工程地质钻探、槽探、物探及地面监测等多种技术方法,全面分析了济宁市任城区长沟镇地裂缝的空间展布特征及成因机理,对地裂缝发展趋势进行了预测分析,并提出了防治对策。孙凤娜

◆近日,由江苏中煤长江生态环境科技有限公司编制的《尤家凹九年一贯制学校及幼儿园项目中小学南侧不稳定斜坡治理勘查设计》和《镇江市传染病医院应急病房楼建设项目边坡治理勘查设计》通过评审。两项地质灾害勘查设计旨在通过后期治理,消除地质灾害隐患,保护学校师生和医院人员生命财产安全。丁嘉

◆近日,福建省一九六地质大队漳州分院承担的“漳浦县(含古雷开发区)1:50000地质灾害风险调查评价”项目通过野外验收,获评优秀。该项目共完成19个地质灾害隐患点调查复核,612个斜坡单元野外调查,61条实测剖面(47.91千米),32条高位远程泥石流靶区调查验证及工程钻探307.9米。王金和 林宇泽

◆日前,中煤一局集团有限公司物测公司编制的《内蒙古珠江投资有限公司青春塔煤矿三、四盘区地面三维地震勘探施工技术》通过评审。该项目是内蒙古珠江投资有限公司2022年重点项目,勘探面积12.063平方千米。张超

◆日前,由陕西省一八五煤田地质有限公司提交的神木市四门沟煤矿补充勘探地质报告、水文地质报告、隐蔽致灾地质因素普查报告通过评审。三个报告的顺利通过,为矿方安全生产提供了可靠的地质依据。李媛

◆3月6日,陕西省一八六煤田地质有限公司编制的《陕西彬长大佛寺矿业有限公司大佛寺煤矿生产地质报告》通过评审。专家组一致认为报告资料翔实、内容全面、图表齐全,结论可信,符合相关规范的要求。郭翔



全力以赴 奔赴心中热爱

——记江西局地理信息工程大队规划设计院总工程师、副院长许琴

□ 王卓

她,身材娇小,却用温暖和坚定撑起家中半边天;她,干事雷厉风行,做人却暖心周到;她,说自己平平无奇,却靠智慧和刚毅创造着无限可能;她,尽己所能,只为追求所爱、实现人生价值。她就是江西省地质局地理信息工程大队规划设计院总工程师、副院长许琴。

许琴,中共党员,硕士研究生,高级工程师,毕业于南昌大学水利水电工程专业。由于表现突出,她获得过局“优秀共产党员”“先进工作者”队“劳动模范”“优秀共产党员”等十余项荣誉称号。

一粒种子

许琴的故乡吉安市万安县,有着江西省内最大的水力发电站——万安水电站。儿时的许琴经常被电站恢宏的气势所吸引,每次路过都好奇地问这问那,慢慢地,一颗“水利”的种子就在心底生了根。高考填报志愿时,一向自信独立的她果断选择了南昌大学水利工程专业,2006年毕业后也毅然选择了水利行业,迫不及待想要干出点名堂来。然而2年基层水利局的工作经历和她的理想目标差距很大,她意识到必须在专业上继续精进,才能有更大作为。于是,她边工作边备考,2008年9月考取了水利工程专业硕士研究生,带着对工作的思考,如饥似渴地学完了两年半的课程。2011年春天,这个看似柔弱却目光坚定、满腔热忱的姑娘来到江西省地质局地理信息工程大队(原江西省煤田地质局测绘大队),开启了工程设计事业的新征程。

一颗初心

2012年5月,许琴负责了第一个

大型项目——樟树市经楼镇土地整理项目,建设规模2万亩。实地踏勘时,面对那些前来反馈意见的老人,她真切地感受到,能用专业技能帮村民解决水源和灌溉问题是多么光荣。然而,想做出一个既科学合理又让村民满意的设计方案并不容易,基层百姓考虑的多是自家利益。于是,她带着项目团队一次又一次不厌其烦地和村民沟通,还花费许多精力帮忙调解村民之间的矛盾。过程反复曲折,但在许琴看来,做项目本就是要为村民做实事的,花再多心思也值得。最终,项目成果通过评审,并取得了82分的好成绩,成为2012年全省唯一获得80分以上的项目,项目组也因此获得了“优秀”称号。回想起来,许琴依然很有成就感,“正是这段经历,让刚入行的我认识到‘为民办实事’不是一句口号,也让我看清了自己做工程设计的初心。”

一股“牛”劲

许琴骨子里有一股与生俱来的“牛”劲。正是这股“牛”劲,让她一步步完成了从技术员、项目经理、所长到队规划设计院总工程师兼副院长的角色蜕变。

刚入职时,面对从未做过的矿山复垦新项目,没人敢承担,而许琴自告奋勇地站了出来。“初生牛犊不怕虎”,本着求知探索的精神,她查找政策资料、寻找解决思路,反复实地踏勘,推敲复垦方案,对单体图纸细化再细化,对复垦估算层层检查,做出的成果得到了专家的一致认可,编制的文本还成为模板,把没做过的事情做到了极致,同事们对这个小姑娘身上的劲头深感佩服。

一份担当

自2006年6月入党以来,许琴带着强烈的使命感和责任感,严格按照共产党员的标准要求自己,在急难险重任务面前,勇于担当、冲在一线。

为助力地方生态文明建设,规划设计院2018年承担了多个县区高标准农田建设项目的规划设计。8月,所有技术人员已经是满负荷状态。恰在此时,新干县原中央苏区农村土地重大整治工程村庄环境治理、水土流失治理项目急需与业主对接,作为所长的许琴二话不说便驱车前往。由于项目区环境复杂,为减少重复性工作,业主提出,测量、设计、预算需要同时进行。于是,许琴带领当地办事处同

事,白天实地踏勘记录,晚上回宾馆画图做预算,第二天一早把资金使用情况反馈给业主。就这样,加班加点持续了一个月才结束。当时正值暑假,孩子在家无人照看,许琴只能匆忙把孩子送回娘家,直到项目结束才把孩子接回来。

项目上类似这样紧急艰难的事情太多了,许琴总能勇挑重担,冲锋在前。同事们经常这样调侃:“不管遇到什么,你可以永远相信许工。”

一种能量

“她小小的身体里蕴藏着大大的能量”,几乎每个熟悉许琴的人都这样评价。这种正能量像阳光,感染着也照亮了周围的人。

工作中的许琴总是信心十足,让整个团队都深受鼓舞、充满干劲。2018年12月,由于政策原因,赣泽县5万亩土地开发项目立项任务要在7天内完成,面积广、图斑多、工作量大。许琴带领团队每天只休息3个小时,连续奋战了7个日夜,最终圆满完成了任务。施工期间,许琴不慎扭伤了脚,为了不耽误进度,她强忍着疼痛继续工作,还不忘给大家加油打气。

工作时能干在一起,生活中也能打成一片。身边人的任何难处,热心肠的许琴都很清楚,也乐意帮忙。“这个是从香港进口的止咳药,其他人用过很见效,你一定要试试。”“你刚到这里,慢慢适应,我们是个有爱的大家庭,有什么事都可以找‘家人’说”…….院里有不少新手妈妈重返职场,遇到任何育儿问题、育儿问题、婆媳问题,都喜欢找许琴这个邻家姐姐倾诉,她也非常真诚地分享自

己的经验。有她在的地方就有人情味,有她出现的时候就有欢声笑语。有同事开玩笑地说:“这个工程设计行业的‘女汉子’,在哪儿都是气氛担当,接通24小时知心热线的时候却这么细腻周到。”

一腔感恩

经过多年磨练,许琴从勤学问道、刻苦钻研的技术新人,成长为能挑重任、善于管理的优秀骨干。她带队完成了高标准农田建设项目约100万亩,土地开发、复垦、整理项目1000多个,生态修复项目4个,全域土地综合整治全省试点项目1个,苏区重大工程项目1个…….这些项目涉及省内外20多个县区。提起这些闪闪发光的业绩,她说:“从小在民主有爱的家庭长大,让我也很看重工作里的人文关怀,遇到规划设计院是我的幸运。同事的包容、前辈的带路和单位的平台,让我始终能够从容自信、专注做事。”

在外人看来,事业和家庭很难平衡,但这个难题被许琴处理得非常妥善,多重角色的转换也游刃有余。其实,没有人的生活是一帆风顺的,许琴也不例外。癌症晚期病人家庭的艰辛被她一笔带过,然而背后的付出,只有自己明白。“生活给我蜜糖,我就安享蜜糖;生活给我考验,我就披甲上阵”,坚毅乐观的她总是对生活充满着感恩。

巾帼绽芳华,奋进谱华章。在新时代的舞台上,许琴将继续用情怀和担当展现不必须眉之志,继续为热爱的生活和事业燃烧激情、迸发力量,正如她的座右铭——全力以赴,奔赴心中热爱!

福建省一二一地质大队地质勘查工程队作为长汀县地灾应急技术支撑部门,2月21日至3月10日,协助长汀县自然资源局完成了18个乡镇的140处地灾点汛前巡查工作,并开展了地质灾害入户宣传培训工作。图为技术员为住户宣讲地灾突发时的自救基础知识。张雍照 摄影报道