

## 守土尽责 护佑家园 二勘局集团公司扎实推进疫情防控工作

**本报讯** 2021年元旦过后,石家庄、邢台等地陆续出现新冠肺炎确诊病例,河北省自去年7月以来持续160多天的确诊病例“动态清零”纪录被打破,全省迅速进入抗疫状态。按照涿州市委市政府关于疫情防控工作的要求,中煤地二勘局集团有限责任公司作为驻在央企,迅速接管中国煤炭地质总局涿州基地南北院、研制厂小区、一七三队家属院、方正馨园、方正园的疫情防控工作。

二勘局集团公司疫情防控与复工复产工作领导小组紧急召集华谊物业公司和一七三队相关负责人,对疫情防控工作作出新部署,要求切实履行疫情防控主体责任,严格按照地方政府要求,加强与地方物业公司的沟通,积极配合街道办工作,上下联动,织密疫情防控网,坚决守护好社区安全防线。

接到任务后,一七三队和华谊物业公司迅速部署防疫工作,所辖社区8个执勤站点的人员火速到岗。为确保疫情防控主体责任的落实,二勘局集团公司领导深入疫情防控工作现场督导检查,详细听取包联单位的工作汇报,询问外来人员登记、车辆排查管控、体温监测、小区环境消杀等情况。同时,反复强调要不断完善疫情防控各环节工作预案,压实责任,高质量开展防控工作;加强值班值守,从严把好人关,重点做好中高风险地区 and 外来人员排查

管控;充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用,树立大局意识,强化配合协作,做到守土有责、守土担责、守土尽责。

华谊物业公司和一七三队在抓好生产经营任务的同时,将抗疫的各项任务全面铺开。华谊物业公司邀请专业防疫消杀团队对所辖小区住宅楼楼道、停车场、垃圾站点等场所进行了地毯式消杀。一七三队每天定时对工作、居住环境进行消杀,对重点地区返回人员进行排查、隔离,实施入院登记扫码制度。

1月14—15日,各小区居民进行核酸检测。二勘局集团公司发起志愿服务号召,一支由30多人组成的志愿服务队深入到各咽拭子采集点,协助社区、物业及医务人员做好人员登记、秩序维护等工作。两日共完成核酸检测近4000份。

严峻的疫情防控形势加上极寒天气,给防疫工作带来新的挑战。由二勘局集团公司工会主席带队组成的慰问组,分别来到各执勤站点,为坚守防疫一线的工作人员送去御寒用品和生活物资。

在新一轮疫情来袭之际,二勘局集团公司凝聚各方力量,从一线防疫到后勤保障,扎实推进,稳步推进,为职工群众、社区居民筑起了坚固的生命健康防线。

杨靖 李玮璇

## 甘肃局一四六队 抓好应急处置演练 检验疫情防控能力

**本报讯** 为不断强化全员疫情防控意识,进一步提高新冠肺炎疫情防控应急响应与处置能力,近日,甘肃煤田地质局一四六队开展了疫情防控桌面演练。队疫情防控工作领导小组成员、部分一线防疫工作人员参加了演练活动。队疫情防控工作领导小组组长、队长马永辉主持演练。

本次演练紧密结合一四六队疫情防控实际,围绕日常防控、体温监测、病例转运、消杀处置、核酸检测、疫情上报、宣传维稳等七个方面,对不同场景下如何做好防控工作进行了桌面演练。演练还就不同场景下如何做好防控及应急处置措施进行了现场提问,参演人员结合自身工作职责对一四六队疫情防控中可能出现的风险及处置方法进行了回答。此次演练,切实提高了一四六队疫情防控一线工作人员的应急处置能力。

演练结束后,马永辉肯定了演练取得的成效,并结合当前疫情防控形势,对一四六队疫情防控工作提出了具体要求。一是要做好疫情防控知识培训工作,引导干部职工特别是疫情防控一线人员做好个人防护。二是要守好“三个门”(华晨酒店、科研基地、老队部职工小区),持续加强重点环节和重点场所的管控,不断强化疫情防控力度。三是要做好外出报备工作,干部职工要合理安排行程,疫情期间尽量避免远行。四是要强化纪律约束,各单位要严格落实队疫情防控措施,全力以赴做好疫情防控工作。五是要强化责任落实,队领导班子对全队疫情防控工作负总责,班子成员要抓好分管部门疫情防控工作,各单位、各部门要持续做好内部疫情防控工作。六是要以政府发布信息为准,教育引导干部职工不造谣、不信谣、不传谣。

黄龙 宋昱辉

## 陕煤地质一九四公司 加强防疫措施 启动新一轮防疫工作

**本报讯** 近期国内部分地区出现新冠肺炎疫情多点散发的态势,为确保疫情防控工作落实到位,近日,陕西省一九四煤田地质有限公司加强了一系列防疫措施,启动新一轮防疫工作,明确当前重点工作任务,压实疫情防控责任,做好疫情防控工作。

陕煤地质一九四公司及下发了《关于做好近期安全生产和疫情防控工作》的通知,倡导干部职工理性认识疫情,认真学习相关疫情防控要求,做好个人防护。要求全体职工节假日期间减少不必要的出行和聚集活动,出省或前往中高风地区之前必须向疫情防控办公室报备,按照“减少人员流动、减少路途风险、减少人员聚集、加强个人防护”等原则,落实好各项疫情防控工作措施。

后勤服务中心组织重点岗位人员召开疫情防控紧急会议,传达陕煤地质一九四公司疫情防控工作要求,做好新一轮疫情防控工作。一是安排工作人员立即采购储备防疫物资,制作疫情防控宣传牌。二是对门房、服务队、职工

食堂疫情防控工作进行紧急部署,公司疫情防控的重点是出入大门人员和车辆,门房工作人员要按照疫情防控要求,在本单位职工佩戴口罩、测量体温、扫描陕西健康码后,方可让其进入。三是对外来人员(车辆)执行公司门房管理制度和疫情防控要求,进入公司前必须佩戴口罩、测量体温、扫描陕西健康码,按要求进行登记、检查、消杀,紧密衔接各个环节,坚决杜绝疫情传播。四是做好职工食堂冷链食材采购工作和环境消杀工作,严格执行冷链食材采购信息登记制度,检查食品检验合格证,采购的食材存放、加工时生熟分开,食品烧熟煮透方可入餐。五是服务队工作人员对公司院内公共场所每天两次进行集中消杀,并做好环境卫生清扫工作,为职工营造一个健康、卫生、整洁的工作环境。

疫情防控工作任重道远,陕煤地质一九四公司将持之以恒抓好疫情防控工作,筑牢防疫防线,保障职工身体健康。

马孝莹 燕琳琅

(上接第一版)

境外找矿要比在国内开展地质工作付出更多,因远离祖国,任务繁重,对技术人员的综合专业技能要求更高,外派的技术人员数量也十分有限。项目组每年3月出队,连续在野外工作10个月,12月底才能收队回国。作为主要负责人的郑厚义,长期坚守在野外,从未因为个人问题而耽误工作,即便是回国短暂休整,他也顾不上休息,一心扑在项目上,进行资料汇总、成果汇报,加班加点,毫不懈怠。

郑厚义扎根海外近5年,带领团队学习了澳大利亚JOCK规范和加拿大N143-101标准,承担了“玻利维亚12区块矿产调查”“智利劳斯奎洛地区铜金矿普查”等地质勘查项目6项,找矿成果良好,累计探获金属资源量20吨,铜资源量8.2万吨。在完成项目工作的同时,他带领团队学习国外矿权管理办法,在国外申报获得探矿权600余平方公里、采矿权200余平方公里。他主持完成了“智利贝多卡铜矿”矿权收购工作,从矿权筛选到尽职调查、评估工作的开展,再到商务谈判,他都精心布置准备,最终使该矿权顺利成交。2013年国外矿产资源风险勘查专项资金项目暂停,为了延续实施地调总院

“走出去”工作战略,他努力与多家国内矿业公司联系,联合开展了“秘鲁圣安东尼奥金矿预普查”“玻利维亚12区块矿产调查”项目,同时考察了十余处矿权区,为地调总院申报海外风险勘查基金项目及继续实施“走出去”战略奠定了基础。

### 刻苦钻研 技术精湛

郑厚义常说,“仅靠满腔热情,是做不好地质工作的”,地质工作需要丰富的专业知识和精湛的专业技能。每接触一个项目,他都会搜集大量相关文献和地质报告,认真研究每个矿区的特点。从认识问题到解决问题,在不断循环往复中加深自己对矿区的认识和理解。他善于学习,勤于思考,从不满足于现状,在努力干好本职工作的同时,坚持对地质勘查新技术、新方法和新理论进行深入的学习研究,并运用到实际工作中。为全面提高专业综合素质,只要有时间,他就虚心向前辈、同行请教,绝不放过专业工作中的任何一个疑点和难点。他及时总结归纳工作思路和方法,努力夯实地质理论功底。当遇到让大家挠头的困难时,他总是迎难而上,从不退缩,精准地发现问题要害,并迅速找到解决问题的办法和

# 付出的过程就是一种回报

——记总局“科技创新先进个人”廖家隆

□ 罗晶晶

“付出的过程其实就是一种回报。”说这句话时,廖家隆目光灼灼,眼神坚定。

从初出茅庐的青涩小伙儿,到如今独当一面的中国煤炭地质总局东盟地质矿产研究院副院长、广西煤炭地质局科技地质部副主任,通过12年的努力奋斗,廖家隆用数十项科技奖励、专利和多篇论文,为自己的职业生涯写下了浓墨重彩的一笔。由于工作出色,他被评为总局“科技创新先进个人”。

“终日乾乾,与时偕行”,《周易·乾·文言》中的这句话概括了廖家隆的生活。他用不断前进的脚步丈量着广袤的土地,他不停思考的大脑中蕴藏着丰富的知识。

### 击石乃有火,不击元无烟

“刚读研究生时,我总是跟不上导师的节奏。当时我就想,一定要付出比别人更多的努力。最后,我成为导师的学生里最早出成绩的一个。”回忆起那段岁月,廖家隆眼睛里有怀念,但更多的是对当时自己的欣慰和肯定。

“付出的过程就是一种回报。如果在付出的时候计较太多,就会失去成长的机会和解决问题的能力。”这样的理念支撑着廖家隆走过了无数辛苦的日子。

刚入职,廖家隆就被单位委以重任做省部级的项目,人手少、时间紧、任务重,三四年的时间,不断加班加点找材料、做实验,使正是大好年纪的他熬白了头发。不问结果的努力最终换来了丰厚的回报,他主编的《江苏省(含上海市)煤炭资源潜力评价报告》荣获2011年总局科学技术二等奖和江苏煤炭地质局优秀科技成果二等奖。

只有不断进取,才会有所创新。近年来,根据总局相关文件要求,广西局将“中国煤炭地质总局东盟地质矿产研究院”的筹建工作交由廖家隆牵头负责,要求一年打基础、谋项目,两年初具知名度、见成效,五年成品牌、研究院成规模。但是2020年突如其来的新冠肺炎疫情在全球蔓延,彻底改变了研究院原本的重点工作目标和计划,一年多来的前期工作

只能搁浅。无人员、无基金、无人脉、无市场、走不出去、疫情严重等诸多不利因素,使廖家隆陷入进退两难的境地。项目停滞,就不能完成总局的任务,但如果强行进行下去,最终这个项目就会破产。经过思考,他决定调整计划,转移工作重心。越在艰难的时候就越要冷静,研究院在他的带领下,以科学研究和承揽业务为工作重心,组建机构,制订相关制度,聚集人才,落实分工;受疫情影响,无法走出国门,他们就改变策略立足广西,开拓地质矿产相关业务市场。

### 千磨万击还坚劲,任尔东西南北风

地质行业比较辛苦,但是一个人要想坚持下去,成就自己,就要学会在工作中找到乐趣。在十几年的地质工作中,廖家隆去过贵州、江苏徐州,以及蒙古国苏赫巴托,彻夜翻阅过资料,在广袤的平原上测量过数据,也在零下十几度的毡包中听过风的嘶吼。200多平方公里的平原矿区,6个月的不停丈量,本是枯燥艰苦的工作,他在回忆起这段时光时,却饶有兴趣地介绍起神奇的蒙古毡包、有趣的自制棋盘。

在蒙古国苏赫巴托省矿区萤石矿勘查中,廖家隆是项目负责人,从最初的勘查设计、施工中的组织协调到最终成果报告的编制,都凝聚了他大量的心血。工作区位于荒无人烟的蒙古国草原,他接到项目时,正值零下十几度的寒冬。他带领项目组每日攀爬冰天雪地覆盖的山坡,用半年时间完成了钻探工作量2020米,槽探640立方米,地质填图6.5平方千米,提交文字报告几十万字及相关附图附表,获取萤石矿产331资源量10万吨,332资源量20万吨,333+334资源量80万吨,为矿山开采提供了科学依据。

“那是我人生找到的第一个矿。”廖家隆的眼睛里闪烁着自豪的光芒。找矿的过程就像寻宝,刺激又忐忑,当第一块矿石出现的时候,枯燥的流程施工终于在一个小土包上重新迸发了活力,明明是每天重复的工作,在那天却让人充满了干劲与希望。那种“人生第一次”的自豪感久久感动着他。



面对当前新冠肺炎疫情防控的严峻形势,河南省资源环境调查三院时刻紧绷疫情防控这根弦,坚持严防输入、内防反弹,实行人防物防并重,牢牢守住防控关键期,全力守护全院干部职工的生命健康。图为该院为职工发放口罩。

徐丹 摄影报道

## 江西局二二四队 落实疫情防控常态化工作

**本报讯** 为贯彻江西省委政府和江西省煤田地质局新冠肺炎疫情防控决策部署,做到“两个尽量”“两个严禁”“两个一律”的防控工作要求,江西局二二四队从四个方面积极落实疫情防控常态化工作,坚决守护来之不易的疫情防控成果。

一是组织职工对分宜基地小区进行卫生清扫,并安排专人对基地办公楼、居民住宅区进行定期消毒,确保基地小区干净、卫生、整洁。

二是严格执行防疫制度,分宜片区进入办公楼需扫描二维码,南昌片区实行登记的方式,严格管控人员进入,非本单位人员进出办公楼需佩戴

口罩、测温扫码登记,严禁外来人员随意进出。

三是加大宣传力度,二二四队基地管理处联合当地社区人员向小区居民发放防疫宣传单,张贴防疫宣传海报和共同抗疫倡议书,并为小区退休老人讲解,提醒小区居民提高警惕,做好个人防护。

四是积极做好防疫物资的购置与储备。今年年初,二二四队机关后勤中心及基地管理处购置了一批防疫物品,包括口罩、消毒酒精、84消毒液、手套、测温枪等,并及时为两地职工发放了防护用品。

熊子欣

给年轻的地质技术员,希望他们尽快成长,尽早承担起地质事业的将来。任地调总院副总工程师期间,从各类地质勘查项目的立项、设计,到项目的具体实施,他都亲历亲为,项目组遇到困难,他总会悉心指导。因技术人员短缺,他还兼任项目负责人,长期参与和负责一些具体工作,野外地质工作中,他总是身先士卒、冲锋在前、勇于担当,全力带好队伍。

一心扑在工作上的郑厚义,放弃了许多陪伴家人的时间。女儿尚未满月,他就登上了跨越大西洋的航班,前往南美洲开展项目工作。他将自己的生活全都奉献给了所热爱的地质事业。

平凡孕育伟大,伟大源自平凡。25年来,郑厚义恪守着自己的人生信条——正直做人、勤奋好学、精钻业务、低调朴实,默默坚守着属于自己的一片天空。他立足本职、爱岗敬业,对待工作不推诿、对待委屈不抱怨、对待选择不后悔,将对地质工作的热爱转化为前进的动力,不断开拓创新,多次被评选为中石化局“先进工作者”,获得“九三学社北京市委优秀社员”等荣誉称号,2020年摘得“第四届野外青年地质贡献奖——金罗盘奖”。未来,他将继续在平凡的岗位上书写属于自己不凡的人生。

## 项目大看台

◆近日,中煤航测遥感集团有限公司市场开拓捷报频传。工程咨询分公司中标武汉市黄陂区农村房地一体不动产登记专项工作服务外包项目。地理信息分公司中标中石化胜利油建大港线输气管道工程站控系统项目和宁夏哈纳斯银川—吴忠数字化管道项目。

白列震 雷海锋

◆1月23日,江苏长江地质勘查院承揽的安徽省砀山县范集勘查区矿盐矿详查项目开钻。该项目设计钻孔13个,钻探工作量16000米,其中水文钻孔3个。此次施工的是第一阶段钻探任务,涉及钻孔2个,钻探工作量2680米。项目主要任务是查明矿床地质特征、矿石加工选冶性能及开采技术条件,在普查基础上开展概略研究,估算推断资源量和控制资源量,为今后进一步勘查及开发利用石盐矿床提供参考依据。

丁宏

◆日前,第一勘探局物测队中标河北省张家口怀安县三孔桥铁矿矿山水质环境治理恢复项目。该项目将通过矿山地质环境治理恢复工作,恢复和改善已被破坏的地貌景观,使其与周围生态环境相协调,通过治理项目的实施,形成乔、灌、草、花相结合的立体绿化模式。

王玮

◆近日,内蒙古煤炭地质勘查(集团)一五一有限公司签订了内蒙古自治区准格尔煤田牛连沟矿区大伟煤矿验证工程施工合同,合同金额为299.1万元。该项目将施工验证钻孔9个(含1个机动孔),工程量预计1490米。

张德

◆日前,江西省煤田地质局普查综合大队西南办事处接连中标贵州省2020年国土变更调查成果省级内业核查、外业抽检、UPD成果质量检查、入库成果检查项目,毕节市七星关区农村宅基地集体建设用地“房地一体”权籍调查及颁证工作项目。两个项目中标金额分别为184.9万元和144万元。

江永兰