

## 新春走基层

黑龙江省抚远市消防救援大队

# 祖国“东极”的平安守护

■本报记者 徐宝德

2月4日6时27分,在祖国最东端的黑龙江省抚远市,冬日清晨的第一缕阳光刺破寒雾,照在抚远市消防救援大队新队员的肩上。

这里,冬季日出时间比北京早约1小时;这里,冬季气温经常降至零下35摄氏度;这里,每年霜期长达7个月。站“日出岗”是该大队自1978年建队以来的传统。不论冬夏,从未中断。

记者走进该大队的队史馆,见到了一张建队时的照片:14张年轻的面孔,一台老式消防车,背后是低矮的草房。“‘东方第一消防队’就是从‘一车一草房’逐步建立起来的。”该大队大队长甄云龙说。

四十余载寒暑更迭,从草房到现代化营区,从14名消防员到具备处置火灾、冰域救援、跨境应急联动等综合能力的消防队伍……一点一滴,都让老队员们感受到消防事业的发展变化。

随着太阳慢慢升起,营区的消防员开始了一天的工作。

在抚远口岸,商铺播放着中俄双语的新年歌曲,游客、居民不时驻足选购年货。该大队防火监督员郑家瑜带着新队员来到这里,用中俄双语开展消防安全宣传。

“请注意安全出口位置,灭火器要放在显眼位置。”该大队防火监督员郑家瑜用俄语向一家俄式餐厅负责人讲解消防安全知识。

“学好俄语是工作需要。”2025年,抚远口岸外贸进出

口总值达到13.24亿元,出入境人员达到7.2万人次。郑家瑜记得,有一次,一个俄罗斯人拨打119求助,队员用俄语稳住求助者情绪后立即报告大队出警救援。如今,该大队每名防火监督员都能用中俄双语开展安全宣传,并为口岸周边商铺配备了中俄双语消防提示卡。

在人员密集的商场、市场,该大队副大队长田野带领新队员开展检查。

“这个疏散通道务必保持畅通。”

“电器线路要定期检查,过节用电量大。”

…………

他们一遍遍讲解春节“防火经”,也把新春的平安祝福送进千家万户。

临近春节,大队队员们带着生活必需品和文具等,看望了正在放寒假的学生小兴。此前,该大队了解到14岁的小兴家庭生活困难,便将其列为帮扶对象。

小兴家的墙壁上贴满了“三好学生”等奖状。一见到消防员叔叔,小兴便将这学期的奖状交给了东极消防救援站站长助理马振东。“困境是暂时的,要有向上的志气。”马振东对小兴的家人说,“之前帮扶的孩子们都考上了大学,咱小兴也能成大器!”

夜幕降临,华灯初上,抚远市消防救援大队的巡逻车穿行在街头巷尾,闪烁的警灯与万家灯火交相辉映,消失在夜色中。

(本报记者范荣义、陈慧对本文亦有贡献)

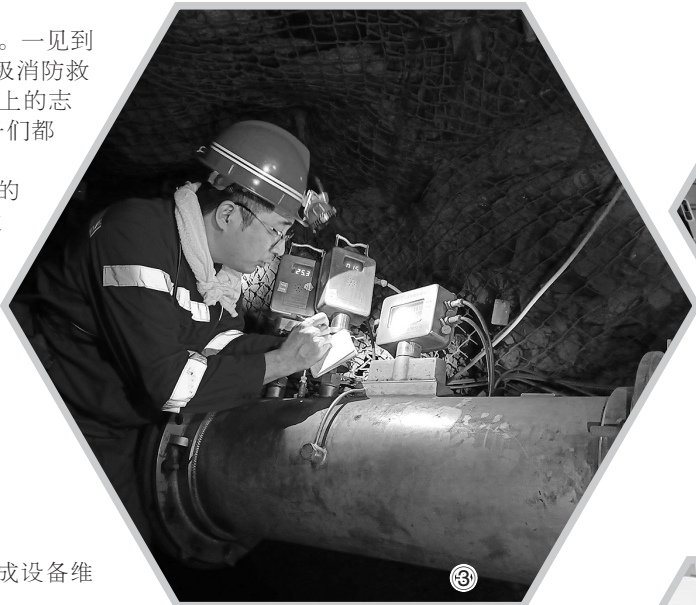


①黑龙江省抚远市消防救援大队副大队长田野正在检查商户用电是否存在违规情况。

②国家隧道应急救援中铁二局西藏队副大队长王辉带队进行预防性安全检查。

③国家矿山安全监察局辽宁局监察员申晨在查看瓦斯抽采管路计量数据。

④鄂托克旗应急管理局执法人员正在鄂尔多斯市西金矿冶有限责任公司创新工厂进行帮扶指导。



国家隧道应急救援中铁二局西藏队副大队长王辉

# “安全总要有人守着”

■飞光鹏 张 进

2月4日,腊月十七,立春,在施工现场,大部分工程已暂停施工,工区显得十分安静。但隧道深处,几束灯光的光仍在岩壁间移动。此刻,国家隧道应急救援中铁二局西藏队(以下简称西藏队)副大队长王辉正带领7名队员进行春节前最后一次系统性安全排查。

“这里,马上要经过二衬台车,一定要注意‘一停二看三通过’。”王辉的声音在隧道里清晰而平稳。14年前从部队转业来到应急救援一线,这样的安全检查,他每月都在做。

这是王辉第三次选择春节留守值班。“工地上需要人,大家都回家团圆,安全总要有人守着。”他一边忙活,一边回答。

西藏队常年驻守海拔4000多米的雪域高原,险情随时可能发生。1月30日,波密县省道303公路果藏拉隧道出口结冰,冰层最厚达40厘米。王辉接到协调请求后,立即组织队员赶赴现场。4天时间里,他们在严寒中除冰清障,解救被困车辆十余辆。

在这里开展应急救援工作,需要超常的耐力与十足的准备。在日常训练中,王辉带领队伍坚持每周高原长跑,逐步摸索出“阶梯式高原适应性训练法”,将队员的高原反应发生率从20%降至5%以下。为做好装备管

理,王辉建立“日检+周复盘”机制,全年完成设备维护120余次。

“平时多流汗,战时少流泪。”王辉常对队员说,“我们的工作就是要把普通的事反复做好。”

参与2025年“1·7”定日地震救援的经历,让西藏队对这句话有了更深刻的体会。

当时,救援现场的气温为零下二十多摄氏度,大量房屋损毁,群众急需安置。第一批过渡安置房必须在最短时间内建成。王辉将队伍分成两组,一组负责地面拼接,一组负责固定螺栓。2分7秒,第一间临时安置房就搭建好了。

这一速度,让在场的所有人都感到惊讶:为什么那么快?“没什么秘诀,就是平时怎么练,当时就怎么做。”王辉说。

新春将至,王辉再次选择在施工现场值守。他说:“我也想回家团聚,但就像医生要守着他的诊室,值班坚守是我们该做的事。”

谈及新年规划,王辉说:“哪块弱就补哪块。”队伍新装列装、开展系列实战化操作演练……新的一年,他还有很多事情需要忙。

黄昏时分,王辉走出隧道,夕阳的余晖落在脸庞,远处的雪山伫立无言。

(本报记者范荣义、陈慧对本文亦有贡献)

国家矿山安全监察局辽宁局

# “老矿焕新颜 安全过大年”

■本报记者 杨歆琳

在高陡边坡露天矿,零下二十摄氏度的寒风吹在监察员杨振的脸上。哈气在眼镜上凝成白雾,眉毛上挂着的冰霜随着头部动作微微颤动,像两道透明的银线。

近期,国家矿山安全监察局辽宁局开展“老矿焕新颜 安全过大年”专项安全保障行动,组织监察员下沉一线,排查瓦斯、一氧化碳超限报警等隐患,为老矿送平安。

“高陡边坡是雪天防控重点,必须逐段排查到位,不能留任何视觉盲区。”杨振一边向身旁的徒弟王晓亮叮嘱工作要点,一边掠过露天石灰石矿的作业面,深一脚浅一脚在积雪中前行。

巡查边坡的每一处岩体、每一道裂隙,反复比对监测记录、标注风险点位……“守好这里,就是守住矿工平安和矿区稳定的底线。”杨振说,老矿部分区域存在的“一面墙”开采遗留隐患,降雪后岩体会受力失衡,增加滑坡风险和致灾隐患。

在千米矿井下,瓦斯抽采措施使巷内潮湿闷热,浑浊的空气裹挟着煤尘,紧紧贴在监察员申晨的脸颊、脖颈和工装上。他半跪在巷底,将便携式瓦斯检测仪的探头紧紧抵住封孔材料边缘,屏幕上跳动的数字牵动着他的神经。随后,他干脆摘下手套,用手指一点点抠开封堵料的

边缘,感受其密实程度与湿度。

“‘三堵两注’,每一‘堵’的深度、每一‘注’的压力,差一丝都不行!”申晨偏过头对矿井的工作人员说。

从钻孔布置间距到开孔角度,从现场观测数据到抽采负压调控,逐孔逐项核对无误后,申晨才向井口走去。他抹了一把脸,掌心尽是黑灰:“守好这里,矿上的兄弟才能过个好除夕。”

晚上6时,在该局监察执法四处的值班室,监察员王鹏紧盯监控系统的屏幕,关注着通风、瓦斯、设备工况的数据曲线。“异常!”他身体微微前倾,看到某矿东二采区皮带道一氧化碳曲线出现一个难以察觉的微小“鼓包”。

“东二采区皮带道机尾一氧化碳传感器数值异常升高,请派人核查现场情况。”有着13年监察经验的王鹏一边联系该企业的负责人,一边调取该区域视频监控信息、维检记录等。手边的热水早已凉透,直到现场反馈,确认为传感器短暂受油漆干扰后,王鹏才稍稍放下心来。他说:“屏幕上的每一条线,背后都是井下的人。数据防线守不住,团圆桌上就能少个人。”

据悉,“老矿焕新颜 安全过大年”专项安全保障行动开展以来,国家矿山安全监察局辽宁局的19名监察员,已累计为6家老矿井排查出135条隐患。

(本报记者范荣义、陈慧对本文亦有贡献)

路依然曲折,但应急人必将一如既往,不舍寸功、不弃微末,奋力撑起一片天地,守护岁月璀璨、灯火万千。

实现梦想的征途常常充满艰辛,为幸福打拼的时光未必顺遂无虞。当新春的阳光洒满神州大地,承载着勤劳、勇敢、坚韧一系列美好寓意的马,带着亿万中华儿女推进强国建设、民族复兴伟业的坚定信念与美好憧憬踏歌而来。

马跃神州,春满山河。应急人使命如磐,笃行如初。让你我共擎龙马精神,以万马奔腾之势、跃马扬鞭之姿,知重而担,砥砺前行,守望人间烟火、岁月长安,为全面推进中国式现代化提供更加有力的安全保障!

今天,我们都有着共同的期盼:祝愿“小家”安宁、“大家”安泰!

内蒙古鄂尔多斯电冶集团

# 硅铁厂变身创新工厂

■本报记者 许晓东 通讯员 王玉凤

“以前进硅铁厂,戴口罩都挡不住粉尘。现在你看,车间里干干净净,机器人比人还能干!”近日,站在内蒙古自治区鄂尔多斯电冶集团硅基金创新工厂的中控室里,该厂安全总监王红梅指着大屏幕实时跳动的数据,给记者算了一笔“转型账”。“二氧化碳排放降了10%,员工从1424人减到587人,综合能耗降低15%;人均效能反倒提高50%。这翻天覆地的变化,离不开应急管理局的指导帮扶!”

顺着王红梅手指的方向,车间里的景象颠覆了记者对传统冶炼厂的认知:国内首套大型硅铁旋转炉平稳运转,炉前作业机器人精准完成加料、测温等操作,全程无需人工近距离接触;全自动密闭物料储运系统像隐形传送带,把原料从筒仓直接送进冶炼炉。

“企业有顾虑,我们就主动上门破题!”鄂托克旗应急管理局局长李志说,得知企业要搞产能置换和智能化升级,局里第一时间组建了由安全专家、技术骨干组成的帮扶小组,定期到现场“把脉问诊”,为企业保驾护航。

“比如这套炉前作业机器人,刚开始企业担心操作不当引发安全事故,我们不仅帮着对接行业专家做风险评估,还指导他们制定详细的安全操作规程和应急预案。”李

忠说。

在工厂的余热回收车间,该厂工程师杨鹏正在调试设备。“以前余热利用效率低,还存在压力不稳的安全隐患,应急管理局的专家来了好几次,帮我们优化了压力场和温度场的设计参数。”杨鹏指着屏幕上的曲线介绍,现在企业自主研发的这套余热回收系统,反补效率超过11.5%，“专家们还教我们用智能化手段监控设备运行,一旦出现异常,系统会自动报警。”

采访尾声,李志告诉记者,像电冶集团这样的帮扶案例,在鄂托克旗还有很多。“我们坚持‘监管+服务’并重,对高耗能企业不是简单‘一刀切’,而是通过技术指导、资源协调,帮助企业在创新发展中筑牢安全防线。”

如今,这座投资27亿元的创新工厂,不仅实现了全流程自动化生产,还成为了“家园式”工厂,彻底改变了人们对硅铁冶炼的传统认知。

夕阳下,车间里的机器人仍在有条不紊地作业,余热发电站输送的电流点亮了厂区的路灯。从高耗能到绿色低碳,从人工操作到智能管控,电冶集团的转型实践,正是应急管理部门以科技赋能、精准帮扶,推动企业高质量发展的生动缩影。在政企同心的合力下,更多“新技术、新装备、新工艺”正在草原大地上孕育新动能,书写着科技兴安、智慧应急的新篇章。

# 以尽责坚守 护新春美好

(上接第一版)

春节临近,节庆活动增多,到处张灯结彩、喜气洋洋。河北省石家庄市消防救援支队把消防安全督导行动的重点放在了高层建筑、住宅小区、养老机构、商业综合体上,全力做好春节期间火灾防控。

该支队支队长张恒彬介绍,从督导情况来看,少数商户忙于经营忽视消防安全自查,部分小区存在楼道堆物、电动自行车“飞线”充电等现象,该支队将利用此次督导,在排查隐患的同时,加强消防安全宣传,让消防安全理念深入人心。

“地震监测没有假期,数据传输更不能有断

点。”2月14日,辽宁省地震局沈阳地震监测中心站的值班员正实时采集着地震波形。

作为区域地震监测预警的核心枢纽,该站工作人员需24小时做好震情全方位监测。这条不断线的数据流背后,时刻有值班人员在屏幕前监测地脉动实时波形、分析前兆数据、测震波形,保障数据传输不断点。“一旦发现数据中断、波形畸变、信噪比异常等情况,我们会第一时间排查故障、远程调试,确保台网不漏记、不误传,为群众平安过大年站好岗。”该站值班人员柯秋实说。

(本报记者祝雅思、徐涛、尚斌,通讯员孟凡伟、郇健、郝孟生、王雪莹采访)

(上接第一版)

瞄准重大事故隐患,下“绣花功夫”,让检查更精准、企业更自律;治废矿、打“黑油”、紧“链条”,聚雷霆之势,推动专项整治往深里走、往实里走。

面对极端天气、突发灾情,既抓常态化减灾,又聚焦“最不利”下好先手棋,全灾种、全过程、全力量应对,以万全之策应万险之变。

练本领、强保障、克“三断”,推进应消联控值守、明晰基层履职事项、系统修订应急预案……改革创新不断走深走实,汇聚成新时代昂扬奋进的洪流。

肩头的责任、胸中的赤诚,融入三餐四季、烟火人间,换来山河锦绣、家国皆安。

蛇年征程极不平凡,风雨兼程、闯关夺隘打赢的一场场硬仗,咬着牙、顶着压、鼓着劲走