

太钢日报

BAOWU

中共太原钢铁(集团)有限公司委员会主管主办

第12342期 本期四版

国内统一连续出版物号:CN 14-0047

2022年4月26日 星期二

农历壬寅年三月廿六

宝武价值观:

诚信 创新

绿色 共享

他们闻令而动,在关键时刻,挺身而出。哪里有需要,他们不问西东,迅即行动,义无反顾地奔赴第一线。他们是太钢的党员。疫情发生以来,太钢党委组织动员各级党组织和广大党员干部积极投身疫情防控工作,落实好排查管控、核酸检测、保产保供等各项措施,为疫情防控提供坚强组织保障——

让党旗在抗疫一线高高飘扬

本报记者 薛华 通讯员 孟蕾蕾 张平 王俊艳 王奕



太钢党员争当抗疫保产开路先锋。

疫情就是命令,防控就是责任。在疫情防控中,广大党员干部应召而上,吹响战疫集结号,凝聚起战疫强大力量,站在“宣、防、管、控”前沿,把党员身份亮出来,把党员形象树起来,将党旗牢牢插在疫情防控斗争第一线。

在抗疫一线彰显党员本色。在疫情防控各个卡点和一线保产前沿,广大党员志愿者、入党积极分子、发展对象和预备党员,在关键时刻挺身而出,冲在最前线,守在最险处,有主动请缨留驻工作单位加入保产保供一线,有被封控在小区主动报名成为志愿者,在核酸采样现场协助维持秩序、入户宣传防疫等。他们以实际行动彰显共产党员先锋本色,树立起“一个支部就是一座灯塔”“一个党员就是一面旗帜”“一名干部就是一根标杆”的形象,让党旗在疫情防控斗争一线高高飘扬。

抗疫保产好儿郎

疫情发生以来,有这样一支铁军,他们主动请缨,有召必回,舍小家为大家,一往无前,毫无怨言,他们就是精带公司抗疫保产的好儿郎。

4月3日,太原市小店区首发此轮疫情,山西太钢不锈钢精密带钢公司身处小店区,属于首轮封控区域。为了全力保障精带公司正常生产运营,安全生产部部长刘玉栋一马当

先,接到小店疫情的讯息伊始,统一指挥调度,迅速安排保产,充分展现出一名党员敢担当,勇作为,能打胜仗的股红底色。

无论是生产计划人员,安全消防保障人员,还是机组倒班人员,接到指令全都第一时间奔赴现场,随时待命。设备能源部积极响应,快速行动,于疫情首发当日即紧急调拨行军床、被褥、喷壶、消毒液、防疫口罩等各类物资。

(下转第三版)

今日关注 FOCUS TODAY

太钢大力开展职业病防治宣传活动

一切为了劳动者健康

本报讯(记者 薛华)4月25日至5月1日是全国第20个《职业病防治法》宣传周。太钢各单位充分利用电子屏、宣传栏、展板、微信等多种方式,向广大职工和协作供应商人员广泛宣传职业病防范知识,强化职工的自我防护意识,切实保障职工职业健康权益。

今年全国活动的主题是:一切为了劳动者健康。太钢的活动主题是:守护职业健康,同享幸福人生。各单位紧紧围绕《职业病防治法》颁布实施20周年主题活动,突出宣传党的十八大以来习近平总书记关于做好职业病防治工作、保障劳动者健康权益的重要指示批示精神和党中央、国务院重大决策部署,大力宣传党和国家、省市、中国宝武和太钢集团对职工职业健康的关心、关怀,宣传“十四五”时期和新形势下职业健康目标、任务和要求,有效落实“防、治、管、教、建”五字策略,进一步增强职工职业健康意识,增强广大职工的获得感和幸福感。

公司相关部门和单位围绕推进职业健康保护行动广泛开展宣传教育。安全监管部及时发放《职业病防治宣传手册》和职业病危害因素知识卡等宣传资料;装备部、工程管理部牵头开展专业领域协作供应商人员职业病防治知识宣传;企业文化部通过公司内网、微信公众平台等,广泛宣传国家职业病防治工作方针和《职业病防治法》等法律法规和知识。各单位结合疫情防控要求,以线上为主、线下为辅的方式,利用周安全日活动开展职业病防护、健康教育、职业病典型案例等宣讲和学习活动,进一步提高管理人员的责任意识和岗位职工的防护意识。

信息无盲区 责任全覆盖

检修安全“一表化”让管理更高效

本报讯(通讯员 郝咪咪)太钢炼钢二厂本着“有作业活动就必须开展危险辨识”的原则,以“检维修作业”为各级管理人员安全履职的重点和切入点,系统全面地梳理检维修各项作业活动,做到日常检维修信息共享、公开,建立检维修安全管控“一表化”管理机制,实现了“信息无盲区、责任全覆盖”。

炼钢二厂作为全流程不锈钢和碳钢同时生产的千万吨级炼钢厂,涵盖碳钢和不锈钢共计10条生产线,日常故障抢修、设备定检、年检多项工作经常交叉进行、千头万绪,各职能室只能关注到主体设备的检维修,日常的辅助设备设施的检维修、突发设备故障抢修等作业项目不能够及时纳入管控视野,所以安全监督检查缺乏有效的监管手段,不能做到实时全覆盖。

针对存在的问题,该厂党委在分析总结以往事故事件经



今年以来,太钢岚县矿业公司以市场为驱动因素,遵循“多条带、多部位、小比例”配矿原则,严格工艺标准,精细化配矿,持续提高选矿金属回收率,释放系统产能,提升极致效率。图为高效运行的智能磨磁系统。 牛玉凤 摄