

西山文联

举办晋剧协会抗疫情演唱会

7月21日,西山文联组织晋剧协会在桃杏小区花园举行抗疫情演唱会,为西山煤电实现抗击疫情和安全生产双胜利加油鼓劲。

当天下午,西山文联晋剧协会10余名戏曲爱好者齐聚桃杏小区花园,通过手机现场直播,演唱了晋剧《打金枝》《算粮》《小宴》《见皇

姑》等曲目。

据了解,疫情发生以来,西山文联组织文艺工作者开展阻击疫情主题文艺作品创作,通过文学、书法、美术、音乐、诗歌、短视频等形式,利用快手、微信、抖音等新媒体,大力宣传疫情防控知识以及防疫一线的感人事迹,传递正能量,

赞颂真善美。

活动中征集诗歌类作品500多(组)首,选出优秀作品200余首。其中,45件书法作品分别参加了中国煤矿书法家协会、山西省煤炭文联、山西孔子书画院、太原市书协、太原市群众艺术馆、万柏林区书协举办的抗击疫情主题作品展;25幅美术作品分别参加全国煤矿文联美术家协会、省煤炭系统抗疫作品展。

●曹建元 王志鹏

西曲矿

举办援鄂抗“疫”英雄宣讲报告会

为大力营造干事创业的浓厚氛围,激励和引导广大共青团干部和团员青年扎根基层,比贡献、比作为、勇担当,展现新时代西曲青年的良好精神风貌。7月20日上午,西曲矿在该矿小礼堂组织举办了援鄂抗“疫”英雄宣讲报告会。

宣讲报告会邀请了古交矿区总医院首批援鄂抗疫英雄金红霞为大家进行宣讲。金红霞讲述了自己从2月9日随山西省第四批医疗队出征武汉,对口支援武汉硚口区武体方舱医院、转战武汉蔡甸区袁家台医院无私奉献的先进事迹和投身战役的深切感受。阴霾中,她放下小家舍自我,顾大家施大爱,用生命换生命。她不计较得失,不辞辛劳,全身心投入到抢救患者的最前沿。医院就是她们的战场,就是她们演绎精彩人生的舞台。与死神搏斗中,她用爱点亮了患者希望的灯塔,为病人撑起了战胜病魔的一片蓝天。她默默付出,无私奉献,最终完成了战胜病魔,驱散阴霾的心愿。她用自己的行动诠释了一名共产党员对党的无限忠诚。

金红霞的无怨无悔的奉献精神 and 敢于担当的家国情怀使大家心灵受到了深深震撼。大家一致表示,抗疫英雄是每一个人学习的楷模和标杆。作为青年人,更要向抗疫英雄学习,立足本岗,弘扬抗疫精神,在平凡的岗位上,奉献青春热血。

该矿号召大家深刻领悟援鄂抗“疫”英雄宣讲报告会的精神内涵,举党旗、亮身份、比贡献。把对先进典型的敬仰和感动转化为改革强企,奋发有为的实际行动。以饱满的热情、昂扬的斗志、务实的作风、奉献的精神,坚定理想信念,担当时代重任,在建设新焦煤、新西山、新西曲的征程中贡献青春力量。

●柳瑞龙

机电厂

推进不能腐制度建设

在山西省委“推进不能腐制度建设部署会”召开之后,机电厂迅速传达会议精神,对全面从严治党、推进“三零”方略落实作出安排部署。

一是要严格落实全面从严治党的工作目标,推进“不敢腐、不能腐、不想腐”的重要方略,努力实现政治生态持久风清气正。

二是严格落实党内监督,教育党员领导干部要公正用权、依法用权、廉洁用权;充分运用好“四种形态”,对违规违纪违法行为早发现、早处置,形成“不敢腐”的震慑,推进“不能腐”制度建设。

三是严格落实中央“八项规定”,对违规公款吃喝、违规使用公车、违规领取津补贴、违规使用办公场所等着重建章立制,全体党员要严格遵守《中国共产党廉洁自律准则》,严禁以权谋私、违规违纪违法,永葆党的先进性和纯洁性。

四是严格落实“三重一大”工作机制。凡属“三重一大”事项,必须做到规范化、制度化、程序化,以保证决策过程的科学民主和结果的公正合理;紧盯重点岗位、领域环节,紧盯廉政风险比较高的岗位,确保权力运行公开。

●宋睿杰

晋兴公司

举办迎“八一”退伍军人座谈会

7月21日,晋兴能源生活服务公司举办迎“八一”退伍军人座谈会。

座谈会气氛活跃,大家一同分享了难忘的军旅生涯,畅谈在企业中的感受和体会。大家一致表示,在今后的工作中将继续保持新时代“四有”军人高标准,退伍不褪色,在改革发展一中如既往的发挥军人特别能战斗作风,为企业做出新的更大的贡献。

据了解,该公司是西山晋兴能源后勤管理单位,有退伍军人21名,分布在餐饮、物业、环卫、车队、保安、扶贫大队等基层岗位。

●刘苗

夏日炎炎 清凉祝福



“三伏”是头伏、中伏和末伏的总称,“伏”有暑气潜伏于“地”之意,这是一年中最为炎热的时节。斜沟煤矿工会女工部自7月16日起,于井口开展“夏日炎炎,清凉祝福”井口送清凉活动。

煤矿工人在“三伏天”依然要



穿着厚重的棉衣入井,在等待入井期间,井口家属协管站的姐妹们贴心地为他们送来了解暑西瓜,并嘱咐道:“天气热,师傅吃块西瓜,下井要时刻保持清醒的头脑,警醒自己,安全最重要”。

每一片清凉可口的西瓜,都

饱含着协管员们丝丝的关怀,希望这份祝福如雨后的凉风,吹走燥热,凉爽心脾,为斜沟煤矿这座智能化示范矿井驻好第二道防线。据悉,此次送清凉活动将持续到八月中旬。

潭湘湘摄影报道

炼焦车间炼出技术达人

——记西山煤电十大杰出青年、煤气化公司生产技术部副部长侯瑞芳

●温洁

“师傅,把这个除尘孔盖打开,让我看一下焦炭成熟情况……”7月16日,笔者看到西山煤气化公司生产技术部副部长侯瑞芳与同事到现场指导。在那里,她向笔者讲述她的故事。

走进炼焦车间,一股热流喷涌而来。“不了解焦化的人不知道它的危险性。”侯瑞芳侃侃而谈,“焦化装置高温、高压,易燃、易爆、有毒,尤其是焦炉,炼焦温度均在100℃以上,还有煤气产生,一旦操作不当极易发生爆炸。”

工作环境如此危险,为何选择来焦化厂?她说:“学的就是这个专业,这里可以施展自己的才学。”侯瑞芳说,初到煤气化公司,实战经验不足,为了了解生产工艺,她到车间每个岗位实习,从输送皮带到配煤仓,从凉焦台到筛焦楼,每一个岗位都留下了她的足迹,留下了她与技术人员辩论声,留下了与工人师傅的欢笑声。

完成了9个月的岗位实习后,一个机会摆在她的面前。煤气化公司60万吨改扩建焦炉项目砌筑开始,正是缺人才的时候,由于她聪颖好学、踏实肯干,参加工作不到一年便被选派为现场代表,跟着技术专家来到焦炉砌筑现场,亲历了焦炉的砌筑、安装、烘炉及开工。

她告诉记者,当时焦炉砌筑办公室就在工地,那年的4月还是挺冷的,五一居然还下了雪,每天十几个小时呆在户外,穿着棉衣冻得站不住,冷风灌得肚子里全是凉气,下班就想喝

口热汤暖暖身体。到了焦炉安装的时候,却是烈日炎炎,在十几米高的焦炉上她每天都要爬上爬下查看安装是否合乎标准。她穿着短袖,晒得黑黢黢,换成长袖,捂得汗涔涔,还需要在七八米高的炉墙上跨来跨去。最开始,她站在那里腿都哆嗦,不敢往下看,到后来,跨来跨去如履平地。

就这样寒来暑往,新焦炉终于顺利投产,在这期间,她掌握了焦炉每一部分结构、每一个螺丝的安装位置,熟悉了焦炉系统的每一张图纸;尤其是在烘炉期间,她研究制订了烘炉的升温曲线,让煤气化公司聘用的专业团队按照她的数据工作,保证了焦炉烘炉升温的稳定性。

故障就是命令。多年来,只要生产遇到疑难和突发故障,不管白天黑夜,还是刮风下雨,都能看见她的身影。煤气化公司作为古交市供气源厂,承担着为20多万市民供气的艰巨任务。2018年11月,突然出现大面积焦炉难推焦现象,无法推焦装煤,就无法生产煤气,当时正值年关,作为首席配煤师的她心急如焚,为了尽快解决问题,她将2016—2018年所有推焦记录及配合煤化验台账全部搬到办公室,对着配煤方案一点点查找原因,调整方案。新方案装炉后,为了观察效果,她每天爬到10多米高的炉顶,观察焦饼成熟情况,还要在地面的推焦车上监控推焦电流情况。就这样一天跑几十趟,白天连着晚上地跟踪生产情况,替换煤种,寻找适

合温度,变更了10多次配煤方案,终于保证了正常供气。

侯瑞芳向记者介绍,原来公司一年的配煤方案变更100多次,对焦炉炉体损害严重,不利于产品质量稳定,2018年她接手配煤工作后,从进煤质量、存放、取用、检验、配煤等环节严格管理,将配煤方案的变更控制在全年不超过35次,肥焦煤比例由53%下降到43%,稳定了产品质量,每年可为公司节约成本1000余万元。

为了了解所用单种煤的成焦特性,她用三个月时间为所用单种煤做了17个铁箱试验,每个铁箱需采制100公斤的煤料,每次她都亲历亲为,带领采样工和煤场人员到煤厂爬煤堆,取煤样,送到制样室制样后,再送到焦炉下,协同焦炉工人抬至4米高的装煤车上。为避免实验错误,她盯在捣固装炉现场直至装入炉中,一旦产品出现质量问题,她就能快速精准地调整配煤方案,保证产品质量稳定达标,通过三个月的坚持,终于获得了准确的数据。

如今,即使已能独当一面,在侯瑞芳的办公桌上,仍然常年摆放着一摞炼焦书籍。“干这一行,就要研究透彻。”侯瑞芳说。

从最初的焦化车间学徒工,到走上生产技术管理岗位,侯瑞芳倾注了全部的心血,曾获山西焦煤和西山煤电“技术状元”“十佳共产党员标兵”“十佳青年岗位能手”等称号,这些荣誉,是她奋斗的见证。