



「追风」场上的「追锋人」

龙源山西公司职工把雷锋精神融入乡村振兴实践

■ 本报通讯员 马智

在晋北苍苍的黄土高原上，右玉的长风吹绿了漫漫黄沙，也吹来了一群逐风而行的人。他们扎根风机塔筒下，深耕乡野泥土间，既是守护绿色电能的“追风人”，也是传承雷锋精神的“追锋人”。他们是龙源电力山西公司职工，他们以实干为笔、以爱心为墨，在这片镌刻着奋斗印记的塞上绿洲，书写着属于龙源人的温暖答卷。

把生命投入到为人民服务之中去

“柴掌沟要想富，就得守着生态做文章！”清晨的阳光洒在生态羊养殖基地，黄大卓望着整齐规范的羊圈，语气里满是笃定。作为龙源电力山西公司派驻柴掌沟村的第一书记，自驻村那天起，他就将“为人民服务”刻在心头，没把自己当“外人”，一头扎进村里的烟火气里，用脚步摸清村情，用实干破解难题。

初到村里，晋北的风沙还带着寒意，黄大卓就揣着磨破边角的笔记本，挨家挨户“串门子”。“李大爷，今年的羊羔子能卖几个？”“老刘，地里的苜蓿长得怎么样？”他坐在炕梢拉家常，蹲在田埂算细账，把村民的急难愁盼一一记下来，也把乡村振兴的思路一点点理出来。

摸清村情后，黄大卓瞄准了右玉的生态优势，把生态羊养殖作为村集体增收突破口。2024年，龙源电力无偿援建的养殖基地落地柴掌沟村。“等羊苗进场，咱们就能规模化养殖，羊粪能当有机肥，羊肉能卖好价钱，这是实打实的双赢！”他陪着村民算收益、解顾虑，让曾经零散的羊养殖，变成了村里的致富产业。

如今的柴掌沟，羊圈整齐划一，村道干净平坦。而对于村里的孤寡老人和防返贫监测户，黄大卓更是时刻放在心上，送粮油、修房屋、帮就医，把温暖送到心坎上。“黄书记来了，咱们的日子越来越有奔头！”村民们的心里话，就是对他全心全意为人民服务最好的肯定。

黄大卓（右一）入户了解玉米产量。



永远做一颗螺丝钉

金秋时节，右玉赵家窑村的玉米地里一片金黄，吕杰和同事们的的身影在田间格外显眼。“小吕，快喝水歇会儿！”村民王大爷从暖壶里倒了一杯热水，眼里满是感激。作为老千山风电场的一员，吕杰始终以“螺丝钉”精神要求自己，把周边村民的难处当成自己的事儿。

赵家窑村有几户孤寡老人，每到春秋收，“人手不够”就成了最大的难题。吕杰看在眼里、急在心里，组织风电场员工成立“助农服务队”，把风电场的“技术骨干”变成了田间地头的“农忙帮手”。

春天，风沙裹着泥土，团队成员挽着裤腿、踩着泥泞，帮老人点种覆膜；秋天，玉米成熟待收，他和同事们一起凌晨下地，采收、搬运、晾晒，忙到深夜才收工。“粮食是老人家的命根子，帮他们把粮食收回家，再累也值得！”汗水浸湿了工装，热血却熔铸鱼水深情。

除了春秋收，吕杰还发挥技术专长，当起了村民的“用电管家”。谁家的电路跳闸了，谁家的插排坏了，一个电话，他和同事们就带着工具上门。用大白话讲安全用电知识，手把手教老人用电器，吕杰就像一颗永不生锈的螺丝钉，用点滴付出，让龙源人的温暖，融进了村民的日常生活。

对待同志要像春天般温暖

“看，这小小的叶片转一转，就能把风变成点亮灯泡的电！”右玉县右卫镇联丰小学的课堂上，李莹举着精致的风电模型，边演示边讲解，孩子们的眼睛瞪得圆圆的，掌声此起彼伏。李莹始终记着雷锋“温暖待人、火热爱事”的信条，她是孩子们眼里“会变魔术”的李老师，也是老人们心中贴心的小姑娘。

志愿服务，李莹始终一腔火热。为了让枯燥的风电知识变得易懂有趣，李莹把课件做成卡通漫画，把原理编成顺口溜，结合右玉漫山遍野的风电机组，给孩子们讲那个关于风的故事。课后，她和孩子一起涂绘“我心中的大风车”，鼓励他们：“好好读书，将来让家乡的风，点亮更多的灯！”孩子们眼里的光芒，就是她最大的收获。

最让老人们感动的，是龙源电力山西公司的重阳节“光影留念”活动。那天，李莹和同事们带着相机，走进村里的高龄老人家中。她帮老人整理衣衫，搀扶着老人坐在炕头，用镜头定格下他们的笑容。当装裱精致的照片送到老人手中时，一位耄耋老人轻轻抚摸着照片，哽咽着说：“活了八十多年，这是我第一张像样的照片，谢谢你啦，姑娘！”一句感谢，便是对她温暖待人最好的回应。

学雷锋，做雷锋。龙源电力山西公司的这群“追锋人”，没有惊天动地的壮举，却在平凡的日子里，把责任扛在肩上，把温暖留在心间，让雷锋精神在塞上绽放永不褪色的光彩。

90后 青春激荡国能线



窦之翔正在操作输煤栈桥煤泥水循环系统。

从学员到主操，每一步都扎扎实实

■ 本报通讯员 刘武

窦之翔，作为一名“95后”的青年，他在新疆化工动力厂卸煤煤车一线工作已整整六年。从刚入职的零基础学员，到顺利定岗、升任副操，再到如今独当一面的主操，他每一步都走得扎实、干得实在。

卸煤煤车是电厂供煤保障的核心，皮带机运行、来煤接卸，直接关系到全厂生产平稳，半点差错都不能出。刚入车间时，面对繁杂的设备与流程，师傅便叮嘱窦之翔，一线岗位没有捷径，只有沉到现场学、盯着设备练，才能站稳脚跟。窦之翔跟着师傅逐台熟悉设备，逐条记录运行参数，把操作步骤、巡检细节、故障征兆都记在随身本子上。上班对照实操，下班复盘梳理，不懂就问，不会就反复练。从认全设备、掌握启停，到协助副操监护，再到独立扛起主操工作，他完成了扎实的岗位蜕变。

一次，一个夜班，车间采样设备突发故障，无法正常采集煤样。煤样采集是车辆计量过磅的关键，故障拖延会导致运煤车滞留，让司机在寒夜空等，既影响效率，又寒了人心。发现故障后，窦之翔第一时间汇报，主动请缨：“这个故障我处理过相似情况，我带外操去抢修，保证尽快恢复。”深夜寒风刺骨，设备金属部件冰凉，他和同事没有退

缩，立刻赶赴现场，按规定断电、挂牌，从电路到机械逐项排查。手指冻麻就搓一搓，流程繁琐就耐心核对，全程无一句抱怨，只想尽快修好设备。经过紧张抢修，采样设备恢复正常，煤样采集、车辆过磅重回正轨，皮带平稳运转，来煤稳稳归仓。

六年时光，对窦之翔来说，是技能的成长，更是初心与担当的升华。从学员到主操，他用日复一日的实干，证明了自己可以。这份“可以”，是对岗位的敬畏，对责任的践行，更是一名党员、青年带头人的本色。未来，他将继续扎根车间一线，守护运转的皮带，护好进厂的原煤，带好同行的青年同事，将个人成长融入公司发展，把岗位担当化作实干力量。

故事里的 国能人



年轻职工正在进行质量标准化施工。

当「定盘星」遇到「绣花针」

■ 本报特约记者 付兰伟 通讯员 李国育

2月26日早班前会，乌海能源骆驼山煤矿机电运输队队长高国刚，对照井下现场部署920变电所和水泵房标准化施工任务，明确刷漆、贴标识、画警戒线各环节均要执行最高标准，“误差不得超过2毫米”的要求，让在场的综合钳工班班长刘文彪等老师傅面露难色。

常年与煤机、皮带打交道的他们，擅长抡大锤、接电缆等重体力活与设备检修，面对这般“描眉”的精活，心里满是质疑。“毛头小子懂啥？刷不匀、贴歪了可不是闹着玩的！”刘文彪的嗓门如砂纸磨铁板，直言年轻人扛不动这细活儿。

就在众人迟疑时，青工李国育突然主动请缨，几名年轻职工纷纷附和，眼神里透着不服输的韧劲。高国刚见状果断拍板，采取新老搭配模式：由吴化奎班长带领青年组实操，刘文彪带领老师傅全程监督指导，取长补短、合力攻坚，“咱就干出个样来！”

说干就干，变电所内施工率先启动。刘文彪拎着漆桶就要往地面倒，被李国育一把拦住：“刘师傅，地上有油污硬痂，不清理干净，漆刷上去必掉渣。”话音刚落，李国育蹲下身，用铲刀反复铲除凝固油垢，“嚓嚓”声中，汗水很快洒透后背工装。起初，刘文彪嘟囔“小题大做”，但看着年轻人用钢刷一遍遍打磨，终究转身拖出手持打磨机，高速旋转的砂盘轻松攻克年轻人难以处理的顽固油斑，新老配合默契。

贴标识环节，青工王文浩半蹲在金属柜体前，激光水平仪的红光游走，卷尺“咔嚓”精准定位1.5米刻度，指尖刚触到标识背胶，却被老师傅刘建海攥住手腕。“站这儿看看。”刘建海指着老式高压柜，指出外壳变形会导致点位被管线遮挡，提醒他“标记得让人一眼瞅见，规矩得活学活

用”。王文浩凑近细看，果然视线被横亘的电缆管遮住大半，随即按指引重新调整视角，激光线拉得笔直通透，标识张贴效果完美。

画安全警戒线时，班长张龙用墨斗弹线，美纹纸定位，油漆刷得如刀切般平整，可到了大型水泵基座旁却遇到难题——缝隙窄得贴不进美纹纸，徒手涂刷极易越界。“我们来搭把手！”刘文彪闻声赶来，带徒弟搬来厚木板，将撬棍深深楔进缝隙，“一、二、三——起！”几人脖颈青筋暴起，胳膊绷紧力道，合力撬起基座塞入木楔，张龙和同伴趁机将美纹纸严丝合缝贴好，警戒线规整无瑕疵。

标准化施工圆满完成，这哪里是简单的“抬抬抬”，分明是用经验、细致与责任感给井下安全筑牢了一道坚固防线。高国刚拍了拍李国育的肩，又按了按刘文彪的胳膊，感慨道：“年轻人手稳，守得住毫米标准；老师傅有招，破得了老规矩坎。师傅的经验是定盘星，青年的细致是绣花针，凑在一起就是大大的好！”

这场新老携手的施工，不仅圆满完成了标准化整治任务，更彰显了骆驼山煤矿职工精益求精、严守安全的担当，为矿井安全生产筑牢了坚实根基。

“差一毫米都不行”

——辽宁热力劳模吕明峰的坚守与担当

■ 本报特约记者 刘颖

沈阳初雪降临，窗上冰花化作暖流。这份温暖，来自辽宁热力公司2000万平方米供热管网，更来自吕明峰这样的守护者。2002年参军入伍，16年军旅生涯后到辽宁热力公司，8年热力一线摸爬滚打，2025年被评为辽宁公司劳动模范，从军营到一线，从检修工到班长，岗位在变，初心不改，在平凡岗位上书写不凡。

2025年的沈阳盛夏，被历史罕见的持续高温所笼罩。当城市居民躲在空调房里避暑时，吕明峰和他的伙伴正蜷缩在狭窄潮湿的换热站里，与30多摄氏度的高温、肆虐的蚊虫为伴，打响了智慧供热升级改造的攻坚战。

“19个换热站，3个月工期，两个人要扛起6个人的活儿”，这组看似不可能完成的任务，成为吕明峰给自己下的“军令状”。换热站内，运行了20余年的变频器早已“老态龙钟”，接线错乱如麻，图纸资料老旧更是让施工举步维艰。新更换的变频器与老设备参数不兼容，成为横在面前的第一道难关。“四五百个参数里，要精准找出10个匹配项”，吕明峰拿出军人攻坚的韧劲，白天扎根现场排查线路，晚上抱着平板电脑查阅资料到凌晨一点。

三个月坚守，210余项难题的攻克，100余万元成本的节省，吕明峰用实干为智慧供热

工程筑牢了电气保障，让“民生温度”在炽热的汗水中悄然凝聚。

“每一颗螺丝钉都藏着增效密码，每一根电线都连着企业发展”，吕明峰经常反复提醒自己。2025年4月，他带领配电班全员掀起了节能增效的热潮。

控制柜改造现场，盘根错节的线路让人望而生畏，最多的一台控制柜竟有60多根电线，每一根都要逐一校验、重新接线。吕明峰带领团队制定“一柜一策”改造方案，从二期化学氢型水系统到汽机深井泵，从燃料卸煤机到锅炉安全门，16个控制柜的升级改造任务被分解细化到每一天。“差一毫米都不行，电线接错一根就可能导致设备瘫痪”，吕明峰的严谨细致感染着每一位团队成员。

为了节省成本，吕明峰带领大家拆解废旧设备，筛选可用部件进行打磨修复。那些被认为“该淘汰”的配件，在他们手中经过除锈、校准、测试等过程，重新焕发活力。

2025年11月26日深夜，沈阳气温骤降至零下20摄氏度，凛冽的寒风卷着雪花呼啸而过。深夜11点，熟睡中的吕明峰急促的电话铃声惊醒：“5号炉吹灰器故障，随时可能停炉影响供暖！”接到分厂主任的紧急通知，他没有丝毫犹豫，披上外套就冲出家门。作为

一名共产党员，他深知“供暖无小事，民生大于天”，在这样的关键时刻，必须挺身而出。

夜色如墨，积雪覆盖的路面湿滑难行。吕明峰驱车赶往厂区，沿途的路灯在风雪中摇曳，映照着他坚毅的身影。到达现场时，大家正在忙碌，5号炉因吹灰器故障导致炉膛温度异常，若不及时处理，将造成大面积停暖，影响数万居民的正常生活。他迅速换上工装投入抢修，趴在冰冷的设备旁，手持工具拆卸、检测、更换部件。寒风从缝隙灌进来，冻得手指僵硬，他就哈口气搓搓手继续工作。

故障排查过程异常艰难，吹灰器内部结构复杂，空间狭小，只能蜷缩着身体操作。吕明峰凭借多年的检修经验，逐一排查线路、测试电机、调整参数。时间一分一秒过去，当东方泛起鱼肚白时，随着“嗡”的一声巨响，吹灰器恢复正常运行，炉膛温度逐渐稳定。吕明峰站起身，揉了揉酸痛的腰，脸上沾满了油污，眼里却闪烁着欣慰的光芒。

从炎夏到寒冬，从白昼到黑夜，吕明峰脚步丈量责任，用汗水浇灌初心。当暖流淌过城市的每一条管网，当笑语萦绕千家万户的窗棂，吕明峰的心中满是笃定，所有酷暑里的坚守、寒夜里的逆行、检修时的较真，都在这份烟火暖意中有了最动人的回响！