

乡/村/振/兴 国/能/先/行

# 喝“杏福茶” 走幸福路

——国神黄玉川煤矿结对帮扶侧记

本报通讯员 牛泽豪 刘凯 李晓敏

黄河奔流万余里,在“几”字弯的臂弯深处,有一个村子叫福路。过去,这里叫伏路。“以前就是土匪藏身、劫道的荒山沟子。”村民燕彩摊开厚实的双手——这双手能翻地,能除草,可任凭她怎么使劲,就是扒不掉日子的穷根。

她曾是建档立卡贫困户,独自拉扯着上学的孩子,守着几亩薄田,当时月收入不足800元。地里的苦,一茬压一茬,总也看不到头。

福路村所在的准格尔旗,地处鄂尔多斯市最东端,近八成土地覆盖着砒砂岩。远看层叠瑰丽,却偏偏“致命”——遇水成泥,种啥啥不长,栽啥啥不活。不仅如此,400毫米等降水量恰好从这里穿过,旱涝交加的“怪脾气”说来就来。

村民燕伏存,同样“土里刨食”,说起种地直叹气:“种的时候早,收的时候老,老天爷的饭,难吃到嘴里啊!”

“全村75平方公里,真正能种的平地才3000多亩。”生在福路、长在福路的村党支部书记段金华,对村子的穷,看在眼里,急在心里,“没有产业,就留不住人;没有营生,发展就是空谈。”

就是这样,一个被贫困困得喘不过气的山沟沟,如今却飘出了“杏福茶”的清香。乡亲们都说,这一口茶里,品得出苦尽甘来的滋味。

这滋味,要从2019年说起。在“万企帮万村”行动的春风里,国神公司黄玉川煤矿与福路村结对帮扶。帮扶

干部和村干部坐在一起,盘家底,找路子,越聊越热乎,一拍即合。

大家认准了一个理儿:村子要发展,农户要致富,必须因地制宜,抓住一门独一无二的营生。这门营生,就是漫山遍野的野杏资源。

这些野杏树,其实是“苦”出来的家底。为防治水土流失、遏制土地荒漠化,准格尔旗数十年如一日植树治沙。杏树耐干旱、耐寒、耐瘠薄、适应性强,成了扎下根的主力树种。目前全旗杏树面积约100万亩,福路村就掩映在这片杏林之中。

“这儿的野山杏果甜肉厚,可杏仁微苦,含有微量毒性物质,没法直接食用。”黄玉川煤矿驻村第一书记聂海亮话锋一转,“但它药用价值高,蛋白质含量能达到25%—26%,远超其他品种杏。经过浸泡、脱苦等工艺,毒性就能去除,变成健康茶饮。”

段金华补充说,杏仁具有镇咳化痰、润肺祛风寒等功效,当地制作和饮用杏茶的历史悠久,“过去,只有家境殷实的人家才喝得上这东西。”

依托这些优势,准格尔旗人民政府、黄玉川煤矿和村集体共同投资,“杏福茶”村集体品牌应运而生,制茶工厂和配套冷库陆续建成投产。

“把杏核破碎,取出杏仁,它带一层皮。拿水泡,把皮搓掉,就剩下白瓤。炒熟,再磨成粉,上机器过筛,筛完的细粉就在这儿包装。有的加了冰糖、芝麻,做成不同口味的茶。”在操作车间,燕彩指着生产

线侃侃而谈。

如今的她,除了务农,还是“杏福茶”的技术工人,月收入增加了1000多元,早已摘掉了贫困的帽子。儿子大学毕业后在县城工作,她对未来充满希望。

村党支部书记助理黄旭,从鄂尔多斯市民政局来福路村驻村。这位陕西汉中姑娘至今记得第一眼的印象:“原以为会很落后,结果去了燕彩家,贴着瓷砖,干干净净,整个屋子都是香香的。”

2021年,“杏福茶”正式投产,当年福路村就告别贫困,大步走在乡村振兴的路上。一杯杏福茶,成了脱贫致富的新引擎。

段金华笑着说:“我们从130万元的经营性产业资产起步,现在发展到1100多万元。村办企业早就回本了,目前收入主要用于村里的基础设施建设和防止村民因病返贫。”

福路村的幸福路上,当然不只杏福茶。这里干旱频发,村办企业能够吸纳的村民毕竟有限。为彻底改变靠天吃饭的窘迫,准格尔旗人民政府、黄玉川煤矿和村集体再次联手,在村里建成百亩水田用于蓄水灌溉,又建起30亩温室大棚,为村民拓宽增收途径。

一排排蓝色的大棚整齐排列,成了村中一道别样的风景。大棚内,西瓜、甜瓜等经济作物长势喜人,摘下一颗尝尝,甘甜解渴。一位正在管护大棚的村民对段金华和聂海亮说:“没想到咱们这地界,也能种出

这么好的西瓜!”她每天最牵挂的,就是这一棚瓜。

距离大棚一公里外,方正的水田波光粼粼。今年准格尔旗虽是旱年,但田边的灌溉管道汩汩流淌着水,整片农田土壤湿润。

村民燕伏存正在给十亩玉米和大豆施肥。这些都是特别需要水的作物,上个月刚翻土播种,眼下正是种子最“渴”的时候。看着水流进田里,他笑容止不住。

“这口‘大井’,真是办了件大事。”燕伏存说,“今年是个旱年,要是搁以前,年底啥都收不上来。”

村子变得更美了,产业多元了,乡亲们的收入也实实在在地提高了。段金华介绍,现在全村群众已全部脱贫,人均年收入从过去不足1万元提高到2万余元,耕地面积也从原来的3000余亩增加到5000余亩。村里基础设施基本完善,户户通水、通电、通网络,不少家庭开上了小汽车。

福路村长寿老人很多。村里还建起了镇上的第一家村级长者食堂,专门为老人提供餐饮服务。食堂一天做两顿饭,顿顿有补贴,老人自己只花6元钱。

88岁的史玉珍老人说话已不太利索,但她把村子的变化看在眼里,笑着念叨:“现在村子变得这么好,我可得好好活着。”

从“伏路”到“福路”,从穷山沟到茶香飘,一杯“杏福茶”里,品得出曾经的苦涩,也品得出眼下踏实的甜。乡亲们说,这就是幸福路的滋味。

## 迎“峰”而上 打好能源保供仗

### 新疆化工 打好迎峰度夏攻坚战

本报讯(特约记者 冯永强 通讯员 牛金福)入夏以来,为切实应对高温汛期可能带来的安全风险,新疆化工开展安全隐患排查治理专项行动,全面梳理和整治各类安全隐患,堵塞管理漏洞,坚决打好迎峰度夏攻坚战,确保生产安全稳定运行。

该公司加大设备巡检和监控力度,重点关注主厂房重要辅机、输煤栈桥、主蒸汽管道、电缆沟、消防水系统等关键部位,对易发热设备进行特巡,并充分运用“眼看、耳听、鼻闻”常规检查,结合红外测温仪、热成像仪等高科技手段,对设备运行状态做到心中有数。检查过程中,发现异常情况,立即上报并及时处置,将隐患消灭在萌芽阶段,有效提升设备健康水平。每班至少对配电室空调、轴流风机等制冷设备巡检两次,保证配电室温度、湿度适宜,通风良好。同时,严格执行“两票三制”,认真监盘、精心操作,密切关注不同负荷和工况下机组运行状态及关键参数,通过优化机组运行方式,进一步稳固安全生产形势。制订应急处置方案,开展防汛、防火演练,持续提升职工应急响应能力。定期检查防汛物资储备情况,做到隐患早发现、早整改、早防范,确保汛期各项工作有序推进。在人员安全保障方面,公司严格执行24小时值班和领导带班制度,实时掌握生产安全动态,牢牢守住安全生产红线。同时,通过班前会、安全学习日等形式,广泛开展防暑降温知识宣传,普及高温防护、中暑急救等职业卫生知识,切实保障职工身心健康,确保迎峰度夏期间生产安全稳定,为公司持续高效运行奠定坚实基础。

### 宁夏煤业汝箕沟分公司 多点发力除隐患

本报讯(特约记者 闫建西)连日来,宁夏煤业汝箕沟分公司紧密围绕“人人讲安全、个个会应急——排查整治安全隐患”主题,开展涵盖安全宣讲、隐患排查、警示教育等各类系列活动,有效强化职工安全底线思维和红线意识,不断提升本质安全管理水平。

活动坚持以学习为先导,该分公司建立党委、党支部、基层班组三级学习网络,深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产的重要论述和重要指示批示精神,将学习成果转化为安全工作思路,补齐现场管理短板,防控重大安全风险的硬核举措,层层压实全员安全责任,闭环管控风险隐患。聚焦隐患排查整治,运用安全生产“六抓”工作法,纵深推动“全员反‘三违’”和“全员隐患排查奖励”两项行动。落实班前会“八步法”“三严禁”“六必讲”等制度,全面提升班前会质效,着力消除职工存在的麻痹、马虎、侥幸等9种不安全隐患。及时曝光风险隐患,重点对标同岗位事故开展“对号入座”式的案例警示教育,剖析事故根源及管理短板,教育职工做到以案为鉴、警钟长鸣。由党建、安管、工会、培训、矿山救援5部门按职责分工开展丰富多彩的安全宣传“五进”工作,分头包面组织安全宣传、“安康杯”竞赛、井口文艺演出、微信有奖答题、应急演练等系列活动。利用广播、电子屏、宣传栏、公众号等宣传阵地,大力宣传《国家能源集团安全文化手册》,以安全文化指引行动,形成规范。在内部信息交流媒体《信息快报》开辟专栏,全方位、多维度展现活动进展和成效,让安全理念根植于心。

### 乌海能源黄白茨矿业公司 筑牢雨季“三防”安全屏障

本报讯(特约记者 付兰伟 通讯员 柴少亮)汛期来临,乌海能源黄白茨矿业公司从组织领导、宣传教育、隐患排查、责任落实等方面入手,全面落实雨季“三防”工作,确保公司安全度汛。

针对汛期天气复杂多变性的特点,该公司抓住管理重点,找准现场难点,从严落实雨季“三防”各项措施,全力抓好防洪、防排水、防雷电工作。制订工作方案和责任清单,明确工作职责,加强管理调度,做到人员落实、方案落实、时间落实、措施落实,形成“统分结合、分工明确、推进有力、扎实有效”的工作格局。抓好应急处置措施落实,备足雨季应急设备物资,做到防患未然。组织专人做好设备检修维护保养,定期对供水系统、排水系统、供电系统进行隐患排查,对所有变电所供电设备、矿区供电线路进行检修维护,对供水泵房、给水管做好维护保养,加强构筑物、厂房等区域防雷设施管理,发现问题及时处理,保证防雷设施处于良好状态。抽调能力强、技术全面的人员组成兼职救护队,“真枪实弹”开展防汛演练,切实提高抢险队伍的业务能力和整体协作意识,确保发生灾情时能及时应对、准确处置。在此基础上,利用班前会、专项培训等形式,开展雨季“三防”安全知识宣传。通过网站、微信、钉钉工作群等多种渠道,加强“雨季三防”安全知识宣传,引导干部职工提高安全意识、防范能力和应急处置能力,做到思想上筑牢防线、行动上落实有力、措施上行之有效。



### 镜头里的安全

—神东煤炭设备维修中心维修一厂生产车间内,检修人员紧盯综采设备关键点,开展整机维保作业。依托过硬检修技术,逐项排查设备隐患,保障综采设备完好投用、平稳上岗。图为6月9日,检修人员维修综采设备。

本报通讯员 肖勇 摄

—今年以来,准能设备维修中心着力从日常维保、标准化检修到故障治理、隐患防控,构建起全流程、全链条的设备运维体系。聚焦上煤设备安全稳定运行,通过定期点检、专项保养、状态监测等方式,及时发现并消除设备隐患。5月份,准能设备维修中心和哈尔乌素设备维修中心所承修设备综合实绩率分别远超准能集团考核指标,所承修设备综合故障率分别低于准能集团考核指标1.75和1.79个百分点。图为6月9日,检修人员调整844K胶轮发动机气门间隙。

本报通讯员 张国臣 摄



—近日,平庄煤业矿建公司开展“小部件”安全隐患专项排查行动。行动中,技术人员对设备易松动、磨损的螺栓、垫片、销钉,以及钢丝绳、压力表、高压软管等关键小部件进行“地毯式”排查与更换。切实以“小切口”做实安全“大文章”,以细节管理筑牢企业安全生产安全防线。图为5月29日,职工排查运输设备压力表。

本报通讯员 毕志鹏 摄



## 一线/故/事

### 与“暗伤”的较量

本报通讯员 王凯涛

“停!这里管壁厚度明显比标准值薄了近一半!”

5月29日上午,0#锅炉炉膛内闷热如蒸笼,粉尘弥漫,连呼吸都带着滚烫的颗粒感。在9米平台,锅炉主操安伟突然蹲下身,手电筒的光束精准锁定在水冷壁管的一处焊缝上,眉头拧成了疙瘩,旁边锅炉副操张洋的手一下子攥紧了隐患记录表。

作为煤制油公司的“动力心脏”,热电生产中心承担着全厂蒸汽、电力供应的重任,而锅炉“四管”(水冷壁、过热器、再热器、省煤器)正是机组的“生命线”——它们长期在高温、高压、高腐蚀环境下服役,磨损、腐蚀、裂纹就像潜藏的“暗伤”,一旦爆发就是爆管停机的重大事故,甚至牵动公

司安全生产的大局。为了把隐患掐灭在萌芽状态,中心创新推行“四管守护、智防精检”工作法,建立起“逢停必检、逐段检测、重点跟踪、闭环整改”的防磨防爆管理体系。每次锅炉停炉检修,都是一场与“暗伤”的毫米级较量。炉膛内空间狭窄,最高处近50米,最低处仅容一人躬身通过。安伟和同事们系着安全带,戴着防尘面罩,手持测厚仪,放大镜和手电筒,在钢架与管道间一寸寸挪动。“一根管子要测3个点,每毫米的厚度变化都不能放过。”他抹了把额头上的汗水,“在缺陷处用红漆画了个醒目的圆圈,‘这里再运行几天,管壁就会被高压蒸汽击穿,后果不堪设想。’”

炉膛里没有风,温度直逼50℃,汗水顺着安全帽带流进眼睛,涩得睁不开眼。张洋爬了两层平台,就累得气喘吁吁,但他不敢放慢脚步:“我们多查一毫米,机组就多一分安全。”他蹲在管道旁,用放大镜仔细观察管壁的细微纹路,生怕错过哪怕一个针尖大小的裂纹。 “四管检查没有捷径,只能靠笨办法,那就是逐根过、逐段测、逐点记。”锅炉专业主管周立文站在炉顶平台上,手里攥着厚厚的检测台账:“今年我们已经总共检测管道12000余米,发现并处理各类隐患37处,避免多起非计划停运事件啊。”他指着不远处的一处焊印,“上次就是在这里发现了一处隐藏的腐蚀点,及时更换了管道,才没让事故扩大。”

中午12时,0#锅炉的检测任务终于完

成。安伟和同事们拖着疲惫的身体走出炉膛,脸上、脖子上沾满了黑灰,工作服被汗水浸得能拧出水来。但当他们看着手里的检测报告,看着所有隐患都被标记、登记、纳入整改计划时,脸上露出了欣慰的笑容。 “这些‘暗伤’看不见摸不着,但只要我们多一分细心、多一分坚持,就能把它们揪出来。”安伟说,“作为热电厂,我们的战场就在这炉膛里、管道上,守住了设备安全,就是守住了初心使命。” “安全生产月”的号角已经吹响,这场与“暗伤”的毫米级较量,也将一直在继续。热电厂人用脚步丈量炉膛,用精度守护安稳,在平凡的岗位上书写着不平凡的安全答卷,为煤制油公司高质量发展筑牢最坚实的动力屏障。



为全面防范汛期供电中断风险,扎实筑牢安全生产防汛屏障,近期,雁宝能源宝日希勒矿按照“早部署、早排查、早准备、早落实”原则,聚焦雨季“三防”工作,启动汛期供电保障专项备战工作,全方位完成应急电源检修、调试、运维及预案优化,以万全准备应对汛期突发险情。图为6月8日,该矿发电车备战待命。

本报通讯员 赵金旭 贾青川 摄