



黄陵矿业一号煤矿铆足干劲开新局——

让奋进号角响彻矿区各个角落

通讯员 倪小红

元旦始风华，万象启今朝。1月1日，新年伊始，勤劳奋进的一矿人又翻开了新的奋斗篇章，开启全新的奋进征程。黄陵矿业一号煤矿全矿干部职工以“开局就是决战”的干劲，以“起步就是冲刺”的拼劲，铆足干劲开新局，奋力扬帆再出发，以实际行动迈好开局“第一步”。

机声隆隆争春光，一线生产分外忙。1月1日凌晨，穿过一路喜庆的红灯笼，走进灯火通明的生产调度指挥中心大厅，只见综采一队地面远程操控员杨东峰一键启动，井下813“5G+透明地质”智能化综采工作面的采煤机滚筒飞转，液压支架“臂膀”不停来回伸缩，黑灿灿的“乌金”哗哗落下，2025年的第一刀原煤从400米深的井下安全运到了地面……

新年新貌新担当，笃行实干谋新篇。

“1月1日，新年第一天，我们回采原煤19万，生产煤炭1.2万吨，完成计划的116%。”据该矿综采一队队长张志介绍，一号煤矿始终保持“应检必检、修必修好”的原则，提前安排筹划，落实工作责任，对设备检修项目、措施再细化再完善，全力做好设备检修工作，确保检修后设备达到最优状态，为新年生产设备平稳安全运行创造有利先行条件。

当天早上8点，虽然室外温度已降至零下8摄氏度，但料峭寒意挡不住职工火热干劲，在629回风顺槽智能快掘工作面，操控员陈书董操纵着EJM560/4—2T掘锚一体机，截割、锚护、运输开始平行作业。

“629回风顺槽属半煤岩巷道，掘进过程中灾害治理难度大，给正常生产组织带来诸多不便。掘进四队通过和职能部室互相协作，多措并举进行灾害治理，现在工作面循环进尺已趋于正常，1月1日我们掘进进尺26米。”该矿掘进四队队长成飞说道。

生产再忙，安全为先。“我们抽调相关职能部门人员，专门成立安全检查小分队，对各个生产系统进行全方位安全大检查，及时发现和消除各生产系统中存在的安全隐患。同时深入现场，重点排查消防安全、电器设备安全，特别是加强对重点岗位及重要区域的监督检查。安排专职安全员跟班，从班前会上就开

始排查安全薄弱人员，该调班的调班，该休息的安排休息，对情绪波动的职工及时做好思想工作，保证职工精神饱满上岗。”该矿副矿长刘洋说道。

该矿加大对矿井各生产战线和区域的人员、设备、设施隐患排查力度，狠抓各项安全防范责任落实，筑牢安全生产防线。除了安全管理上做到严格要求、抓实抓细外，该矿“全面应用煤矿智能化安全风险综合一体化防控平台，采用现代化AI、大数据、物联网等技术手段，实现智能安全监管无死角全覆盖。”

抬望眼，处处是春天，时时无闲人，高质量发展的奋进号角响彻矿区的各个角落。

在机修车间，只见机器轰鸣、火花飞溅，到处都是紧张忙碌的身影，生产现场一片火热。车间工人师傅们正在有条不紊地焊接、检修、加工，大家都在埋头苦干，一刻也没有松懈。

“1月1日，焊接铁篦子20个、货架30个，加工水管吊环电焊挂钩500个，放水器25件。”该矿机修车间主任张海斌说道。

生产源头抓得好，销售龙头同

样舞得好。

当天晚上10点，地销仓下装运点不时传来了汽车的鸣笛声，米黄的灯光下，一辆辆装煤大卡车有条不紊地通过仓下装载机，满载优质“黄灵煤”的大卡车缓缓驶出一号煤矿厂区。

“开年就要冲刺，开局就要发力，这是一矿人的姿态。当天，地销煤炭397车9355吨，火车4列12341吨，比去年同期提升了2%。我们将再接再厉，努力实现从‘开门红’到‘全年红’的目标。”该矿营销部部长孙俊平说，新年新气象，相信新的一年定有更好的成绩。

该矿始终把保障煤炭安全稳定供应作为最大任务，为了保证煤炭外运畅通，该矿强化煤炭发运各环节的紧密衔接，加大调度力度，管理人员坚持24小时值守，紧盯在发运现场，随时解决生产中出现的难题，确保车辆进得来、装得快、运得畅。

开局关系全局，起步决定趋势。一号煤矿将始终保持奋斗之志、奋发之力、奋进之势，攻坚克难、锐意进取，锚定目标、拼搏实干，开启新年高质量发展新篇章。

黄陵矿业二号煤矿以实干开新局——

安全不放松 生产提质效

通讯员 赵鹏

连日来，黄陵矿业公司二号煤矿百米井下，采煤机滚筒飞速旋转，记忆切割；装车站点，一辆辆满载火车呼啸而过，川流不息；机修车间，火花飞溅……一个个实干开局的景象映入眼帘。

“进入新的一年，一定要提高思想认识，牢固树立安全理念，以‘严、细、实’的工作态度和作风落实安全生产责任，杜绝事故发生，以高质量安全保障矿井高质量发展。”1月1日，在二号煤矿早调度会上，该矿党委副书记、总经理华军作出要求。

该矿对新的一年工作任务目标进行了细化分解，全面谋划全年各项工作，修订完善并相继下发各类专业性文件，确保符合新

形势新要求，为年度各项任务目标的实现奠定了坚实的基础。

“报告调度室，综采工作面开机生产，转载机运行正常，输送机运行正常，采煤机运行正常……”1月5日四点半，在二号煤矿百米井下217智能化综采工作面，设备一键启动，采煤机记忆切割，液压支架自动拉架，采煤机飞速运转，源源不绝的“乌金”涌入输煤皮带。

“新的一年，我们时刻保持清醒的头脑，紧绷安全弦，全力以赴保障安全生产。”该矿综采一队队长贺立岳介绍，连日来，综采一队进一步强化安全红线意识和底线思维，抓实现场管理，抓严责任落实，抓好教育培训，确保安全稳定。现在平均每日采煤10万，为

新年开局奠定基础。

1月3日上午，在二号煤矿机修车间，设备轰鸣、火花飞溅，一派繁忙的景象。技能大师王忠胜正在带领大家紧张地检修机电设备。据王忠胜介绍，新的一年，大家的干劲很足，工作效率明显提升，仅电缆沟加工这一项就比以前提升很多。

抓取样品、坩埚取放、煤样称量……1月4日，在二号煤矿煤质检验中心，化验员王运红每一步都井然有序、精准检测。

该矿坚持煤质“靠前管理”，积极推进商品煤检验标准化建设，从细化工作流程、强化过程管控入手，坚持对采掘工作面煤质、原煤与商品煤进行现场采样检

测，现如今，商品煤发热量稳定保持在5800大卡/千克以上。

连日来，该矿以首季度“开门红、开局稳”活动为抓手，围绕岁末年初安全生产工作特点，认真贯彻落实近期上级系列安全生产工作会议精神，进一步压实矿井安全生产主体责任，切实做好岁末年初的安全生产工作，有效防范化解各类安全风险，杜绝各类生产安全事故发生，确保矿井安全生产形势持续稳定。

站在新起点上，二号煤矿将瞄准高质量发展目标，持续围绕安全生产、经营管理、科研创新等中心任务，凝心聚力、奋力冲刺，以奋斗之姿开启“起步即提速、开局即为先”的新篇章。

人才培养“精准化” “金字塔尖”立起来

本报讯（记者 杜子龙 通讯员 周涛）“针对不同技术层级的职工，制定符合现状的成长成才计划，实施‘精准化’培养，才能实现不同梯队人才的晋升级。”近日，在陕煤集团黄陵矿业机电公司机电总厂技能大师工作室，盛红杰一边查阅综采维修电工初级工专业书籍，一边在网上查找试题资料，为接下来的初级电工月度理论考试编制试卷。

作为技能大师工作室成员，“陕煤工匠”首席技师盛红杰负责着综采维修电工组的人才培养，每个月他都要对初级工和中级工编制考试试题，制定实操培训计划。

这是该公司实施的“精准化”人才培养模式，不同群体职工“对号入座”，杜绝了以往“大锅饭”的培训方式，使职工培训更具科学性

和针对性。

针对初级工理论基础不够牢固的情况，机电公司将电工作业所涉及的基础知识、仪器仪表正确使用、检修作业注意事项等内容与“每日一题、每日一问、每日一学”相结合，并在每月底组织开展“每月一考”活动，以此来检验初级工们一个月以来的学习成果，并对考试前三名的职工分别给予500、400、300元奖励，以此来激励职工的学习热情，职工的专业基本功也越来越扎实。

“通过物质奖励，培养职工竞争意识，激励职工向人才‘金字塔’顶点冲刺。”该公司人力资源部负责人说道。

针对基础知识相对扎实的中级工来说，技能大师工作室会定期组织技术沙龙、技术讲座等，通过

邀请相关专业技术人员和具有丰富经验的老师傅通过技术分享、经验交流进行理论授课，让中级工也能得以提升。

理论知识要扎实，动手能力也要相匹配。在实操培养方面，坚持常态化举办技术比武、岗位练兵等职工技能比赛，营造“以赛促学”的浓厚氛围，让不同技能等级的职工在交流学习中不断磨炼技术水平，同时还鼓励职工积极参加职业技能等级认定，提升自身技术等级的同时让职工获益。

在职工日常培训中，盛红杰发现部分职工个人学习能力强，能熟练掌握所培训的内容，对自身岗位工作也能熟练应对，但不满足于本岗位专业技术。机电总厂将这一情况反馈至公司人力资源部，技能大师工作室团队人员讨论研究后，

决定组织开展实施“AB”岗作业和跨专业实践两项活动。

据盛红杰介绍，“AB”岗作业和跨专业实践为职工提供了多岗位锻炼机会，在不同岗位上的锻炼提升，职工视野得以拓宽，不再局限于本职范围内，同时跨领域思维能力和团队协作精神也得到提升。

“个人学习能力得到放大，在干好本职工作的同时还能挑选一项自己喜爱的岗位进行学习，工作室还提供‘一对一’帮扶指导，工作热情和激情重新得到点燃。”一位报名参加“AB”岗作业的钳工说道。

在“精准化”培养模式下，以首席技师、高级技师、高级工程师、技能大师等为代表的“塔尖”更加高耸，以初级工、中级工及高级工等组成的“塔基”部分也愈加厚实，技能人才“金字塔”变得更稳更实。

电力送光明 产业兴起来

通讯员 王晓侠 韩张妮

1月7日，家住洛川县老庙镇北城村的王建珍高兴不已，看着新建的厂区内灯火通明，一头头活蹦乱跳的猪仔和一只只奶羊在圈内撒欢，他打心眼里感谢为养殖场供电的国网洛川县供电公司，其快速高效的报装速度，让花甲之年仍创业的他把梦想变为现实。

“你家养的猪、羊太多，气味太大，影响了我们居住的环境”“这人也不嫌累得慌，这么大年龄还瞎折腾……”面对村子里乡亲们的抱怨和质疑，让一门心思在家靠养殖致富的王建珍打起了退堂鼓。

今年65岁的王建珍，是地地道道的洛川人，虽说家中4个女儿已相继出嫁，但在县城上班的儿子还没成家，还有一个93岁高龄的母亲要赡养，仅靠家里的5亩果园如何能过上更好的日子。思来想去，他觉得年纪大了，搞养殖业是自己最擅长的事，于是从2022年起，便在家里尝试购买来一两头母猪和奶羊进行自繁自养，头年便为家庭增收了2万多元。

随后，经过两年来的专业学习和外出考察，王建珍对搞养殖的想法越来越坚定，农家的“小院子”如何托付起自己的“大梦想”，加之在家搞养殖对全村环境卫生和空气的影响，他决定建厂盖圈，扩大养殖规模。在村委会的协助下，他承包了距离村子较远的沟畔边坡2亩荒地。然而，那块地前不着村，后不着店，距离最近的电源点近百米远。

“没有电，弄不成，你们供电所能否帮忙接下电？”第一次来到老庙供电所，他对接待自己的供电所所长张晓强说。

“没事，不要急，我们到现场勘察一下。”耿直认真的所长张晓强郑重地说，让王建珍看到了希望。

在申请用电的第二天，张晓强便带领台区经理樊青仓等来到厂区，在现场勘察后，立即将情况报告给了公司主要领导，决定特事特办，为王建珍家实施业扩配套工程，无偿架设线路。听到这个消息，王建珍和家人高兴得不拢嘴。

随后，张所长带领8名员工说干就干，从最近的10千伏北城支线架设四档线路到厂区旁。

“进入数九天后，洛川的平均气温都在零下6摄氏度左右，张所长和伙计从早晨一直干到傍晚，硬是在一天时间内，立杆4基，架设了180余米的线路，并安装了下户线和表箱，当晚便把电接好了。”提及当天的施工场景，王建珍至今仍记忆犹新。

“党的惠民政策好，富民条件也好。供电所人没有吃我一顿饭，抽一根烟，没让我花一分钱就架上了电，这样的服务有啥说的……”王建珍打心眼里对供电服务表示满意。

“2025年，我还准备再种些菊苣草，把目前的精饲料喂养转换为发酵饲料，增添打料机、搅拌机、粉碎机等设备，科学、精细搞养殖，再建一栋二层楼房，至少养殖百头以上，往后的日子会越来越好……”提及未来的打算，王建珍说得头头是道，胸有成竹。

电力架到“致富房”，暖了民心，圆了民梦。猪羊满圈跑，是王建珍幸福生活的开始。为了表达自己的感激之情，他订制了一幅“为民服务 情暖人心”的锦旗送到供电所。

据了解，为了全力支持像王建珍这样的创业农民，全力服务乡村振兴战略，近年来，该公司始终坚持“人民至上”的发展思路，提出“帮客户就是帮自己”的理念，在支持农村产业发展上开辟办电“绿色通道”，针对全县9.1万户用电客户建立了793个供电微服务群，畅通群众“诉求线上办、难题线下解”的渠道，积极实践“双满意”工作方向，仅2024年，收到客户赠送的锦旗13面，感谢信6封，以电赋能助推产业发展，着力让群众在乡村振兴的道路上路子更宽、生活更美。

技改改出新动能

通讯员 史宗元

近日，走进黄陵矿业煤研石发电公司生产现场，运行中的大型设备轰然作响，其燃烧系统、汽水系统、电气系统、控制系统、燃料系统，等等，无不彰显着整个生产系统的精细和复杂。

“机组运行过程中，空预器腐蚀严重，始终是困扰我们的一个问题。”在锅炉本体巡检过程中，该公司锅炉专工张向阳，重点对空预器的运行情况进行检查。

“结合机组运行工况，以及空预器腐蚀的状况，我们从烟气冲刷磨损、管束积灰、管壁腐蚀等方面着手，细致分析，找准症结，采用耐磨、耐腐蚀的材质，对腐蚀严重的空预器14组管束进行了更换。”据张向阳介绍，更换后，对空预器换热效率核算、腐蚀程度的统计，成为技术人员的一项重要工作。

技术革新不仅在新，更在于实。新在于对问题的精准把脉，实则是改造成效的精确核实。

2024年以来，该公司针对长期困扰机组运行的问题，建立清单，组织专业技术人员进行分析讨论，先后完成机组炉壁温超温、机组真空负压低、脱硫脱硝系统运行异常等问题的分析讨论，执行有效实施方案，对实际成效进行细致的比对、核实，确保了机组运行的最佳状态。

“就电厂生产而言，安全保障、效益提升的底层逻辑就是技术。”该公司生技部负责人王鹏说道。

该公司将工艺流程优化、技能水平提升，作为技术革新的关键所在。

长期以来，该公司结合生产实际，组织专业技术人员，成立攻关小组，开展技术攻关活动。深入开展“三小一练”“五小”成果活动等工作，充分发挥技术革新在企业安全保障、效益提升等方面的积极作用。截至目前，该公司先后完成2号机6KV配电室零序CT接线方式修改、给水泵冷油器回水调节阀膜片安装工艺优化、锅炉炉膛负压PID调节中一二风机变频器指令选择优化等多项技术改造。机组效能得到有效提升。

此外，该公司制定技能培训年度计划，在做好技能培训、技能大赛、技术比武等工作的同时，先后邀请行业专家学者，就机组运行方式、经济性、安全性、机组后脱硫运行环保数据控制优化，励磁系统和发变组系统进行专业技能培训、无损检测，进行授课。召开循环流化床锅炉安全经济环保运行问题专家诊断研讨会，就循环流化床锅炉安全、经济、环保、灵活运行调整进行深入交流，为实现锅炉长周期安全稳定运行打下坚实的基础。

“企业的技术水平，最终体现在技术理论、技术革新的原创性上，这就需要我们基于企业生产实际技术理论和实践，进行提炼，形成自身的原创技术。”据王鹏介绍，2024年，该公司共收集论文35篇，获得专利局受理专利6项，共收集创新成果193项，评选出优秀五小成果28项，使企业的核心竞争力进一步增强。

隐患上“台”面 安全常相伴

本报讯（通讯员 穆海宏）年末岁终，正是矿井安全管理的重要关口。近期，黄陵矿业双龙煤业在井口入井处设立两个曝光台，一个利用LED大屏幕链接隐患治理闭环管理系统，用于滚动曝光隐患排查治理情况，将隐患的排查时间、等级划分、责任单位、治理验收情况公布于众，主动接受广大职工的监督。并利用颜

色标注对隐患排查治理进行跟踪管理，按照白、黄、红3色对隐患治理情况进行跟踪督促，在所有人的“眼皮底下”进行“台上”治理，有效提高了隐患排查治理的效率和效率。在LED大屏旁，则设立了三违曝光台对三违人员进行曝光，让三违事件的时间、地点、过程一目了然，直至三违人员接受学习帮教考核合格后方可接受广大职工的监督。并利用颜

己的三违行为会给安全生产和个人安全带来巨大影响，并充分认识到自己错误。同时，公司还以三违人员为中心，开展了一场别具一格的警示教育，以此增强大家的安全意识，让安全常伴每个人身边。

“对隐患和三违进行曝光后，隐患治理的效率得到提升，三违情况也有所下降。”该矿安监部部长胡佳林介绍说。

自从让隐患排查治理和三违行为上“台”后，短短一个多月的时间里，公司已经排查治理各类安全隐患70多条，有力提高了排查能力，缩短了治理期限，提高了治理效果。两名三违人员在接受安全培训和三违帮教后，也顺利通过考核重新进入工作状态，进一步筑牢矿井安全防线，确保矿井安全生产平稳有序。