



姜四清主持召开市委疫情防控专题会强调

巩固疫情防控成果 扭住全年目标任务 确保实现疫情防控和经济社会发展“双胜利”

吴秀玲讲话

本报讯(记者 赵娟娟)7月4日,市委书记姜四清主持召开市委疫情防控工作领导小组会议。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”的重大要求,认真贯彻落实省委第九十二次疫情防控专题会议暨省疫情防控工作领导小组会议精神,按照国务院联防联控机制要求和省委“早、快、准”要求,巩固来之不易的疫情防控成果,扭住全年目标任务不放松,确保实现疫情防控和经济社会发展“双胜利”。市委副书记、市长吴秀玲出席会议并讲话,市领导张震海、武跃飞、刘亮、王琳玉、田东、何向荣、袁小波出席会议,副市长魏元平安排部署近期疫情防控工作重点。

国务院联防联控机制要求,以强烈责任担当守好朔州阵地。要坚持问题导向,持续抓好市委提级督导发现问题整改落实,进一步规范社会面核酸采样流程,畅通群众投诉举报渠道,高效做好交通卡口排查管控,织密织牢“电子围栏”,严格管控居家隔离、健康监测人员,杜绝“一刀切”和层层加码现象。要在抓落实上下绣花功夫,切实保证常态化疫情防控的科学性精准性。一是严格落实第一时间、第一落点“落地核酸+点对点转运+精准赋码+隔离管控”常态化综合管理措施,及时掌握外防输入新政策,用好科技手段,为广大基层防疫人员和人民群众提供精准服务。二是加强社会面筛查,严格督促各类市场主体不折不扣执行查验措施,进一步加强宣传发动,鼓励引导广大市民自觉配合防控工作。三是加强重点管控,持续紧盯各类重点行业、重点机构场所、

重点人员等,严格执行定期核酸检测规定,加密核酸频次。要加大对防疫人员的关心关爱力度,全面落实关怀政策,确保广大工作人员身心健康。会议强调,统筹常态化疫情防控和经济社会发展,是当前的重大政治任务。要抓实第一要务,全力抓好经济运行,扎实做好“六稳”、“六保”工作,坚决完成增产保供政治任务,全力助企纾困、抓好安全稳定,以更大力度争先进位。要严格落实防汛救灾准备工作,加强气象预警和应急处突,检点防汛物资储备,抓好应急救援演练,以“时时放心不下”的责任感,全力抓好各项工作,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。会议以视频形式召开,市疫情防控工作领导小组成员单位负责同志在市委会场参加会议。各县(市、区)、朔州经济开发区设分会场。

冯云龙走访调研民营企业联系点

本报讯(记者 刘淑花)7月5日,市人大常委会主任冯云龙深入民营企业联系点平鲁区平万商贸有限公司和山西昌昕矿资源综合利用科技有限公司走访调研。冯云龙首先来到平万商贸有限公司下属企业鑫瑞机械制造有限公司。该公司生产各类碳结钢、合金钢、耐磨钢铸件,产品广泛用于工程机械、建筑机械、矿山机械等各类机械设备,市场

前景良好。冯云龙深入公司熔炼浇注、机加工、模具、热处理、打磨等车间,观看产品的生产流程,详细了解公司的生产经营现状、面临的主要问题、发展前景等情况,希望公司要发挥企业优势,立足当地市场,拓宽发展思路,拓展主业空间,不断提高产品工艺水平和附加值,向智能化、现代化企业迈进。昌昕矿资源综合利用科技有限公司正在推进建设50万吨/年矿产资源和废物综

合利用项目,目前项目一期工程生产线已经全部开工,预计年底可实现试运行。冯云龙深入工地查看项目建设进度,听取项目负责人相关工作汇报,询问项目建设过程中存在的问题和困难,叮嘱企业要坚定发展信心,加快推进项目建设进度,攻坚克难,按时完成目标任务。调研中,冯云龙指出,要高度重视新冠疫情防控,切实增强安全意识,全力抓好安全生产各项工作。同时他表示,作为企业的联系领导,将定期开展走访调研,积极协调推动解决企业发展中存在的问题与困难,全力服务保障好企业发展。

奋斗者正青春

怀仁:80后新农民闯出“无人农场”致富路

王荣 王晓雨

一场小雨过后,天刚放晴,山西省怀仁市金沙滩镇非畦村的80后农民李武和妻子雷彩霞,就忙着把一台“高科技”种植机开进地里,他们准备播种胡萝卜。

“我在胡萝卜播种机上安装了一台自动驾驶智能终端导航,每天把播种机往地里一停,设好参数,机器自己就能工作,不需要人坐在上面操作。”说着,李武就坐到播种机上,在智能终端的操作屏幕上为记者演示起来,他讲解道:“屏幕显示网络信号和电台信号满格,作业类型、田块、作业、位移、总里程等数据,根据经纬度和定位地头的A点和地尾的B点,确定了今天要作业的农田范围后,再设置好胡萝卜的行距1.38米,点击‘开始’就可以了,操作特别简单。”

“十几亩地,半天就能完成播种。”中途暂停时,李武指着显示屏说:“屏幕上显示绿色的区域就是已经完成播种的区域。通过自动驾驶这种科技种植方式,不仅可以节约成本,还可以提前规划农田,以前一亩地使用率大概是八分,现在就是实实在在一亩地。”李武乐呵呵地告诉记者:“这可是我市的首台自动驾驶播种机,它的效率比传统播种机提高至少1倍以上,后期的中耕、培土、防治病虫害、采收等田间管理都可以通过一台机器实现。”

农业机械的科技智能化,为农户带来便利的同时,还可以提高土地利用率,实现增产增收。李武说:“以前一亩胡萝卜能收入6000元,现在可以实现一亩收入9000元。家里450亩地还种了玉米、圆白菜、大葱,总算账一年能收入60多万元呢。明年我准备全部使用

自动驾驶播种机,真正解放我和我媳妇的双手,日子要一天比一天好呢!”

同为80后的妻子雷彩霞,在聊天中说到,开始丈夫要投资“智能屏”时,她也担心过,会不会浪费钱,用处大不大。同村不少人也都观望怀疑“种地难道不用人手?”李武信心坚定,他耐心对大家说:“农机科技化、智能化是农业发展趋势,买回来试试就知道好不好用了。”后来,实践证明智能农机真是好处多多,妻子雷彩霞悬着的心也放下了,她说这多亏是李武平时爱学习、爱钻研,他手机微信里不少当地农技人员、种植能手,有很多本地外地的农民交流互动群,有什么不懂的农业知识就主动多问多了解,有啥新的机械化、自动化、智能化种植技术,他都尝试,他常说的一句话就是“咱们这么年轻,当农民,就要当个新时代的新农民。”



为确保汛期城市排水设施运行安全通畅,全力保障人民群众正常生产生活秩序,朔州城市政管理部门坚持提前主动的迎汛理念,强化汛期检查,尽可能消除排水安全隐患,确保城市安全度汛。
刘磊 吕慧杰 摄

包钢率呼和浩特市委代表团在我市考察

吴秀玲参加

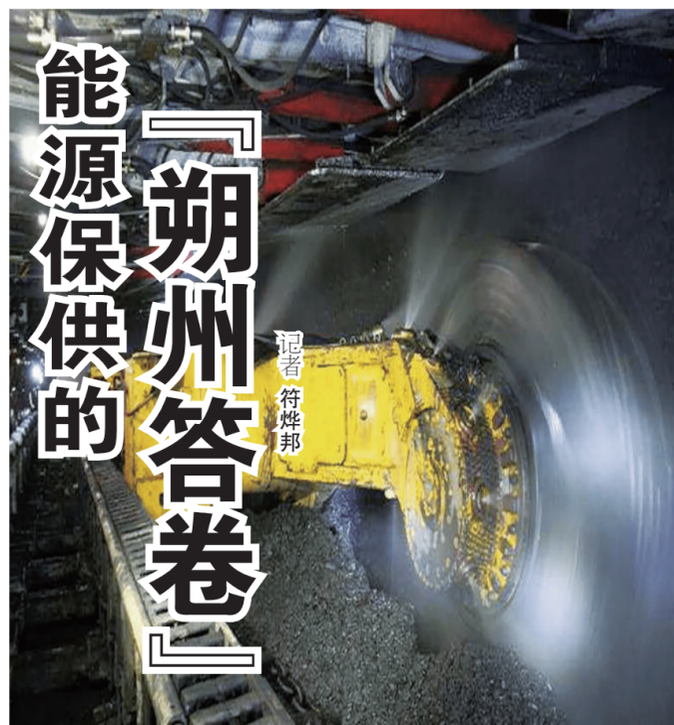
本报讯(记者 符焯邦)7月5日,内蒙古自治区党委常委、呼和浩特市委书记包钢率呼和浩特市委代表团来我市考察文旅产业规划发展、中小科技企业培育情况。市委副书记、市长吴秀玲,呼和浩特市委领导刘程民、魏红军、刘继英、张永文,朔州市领导张震海、李润军参加。

朔州老城是全省现存较早、保存较为完整的古城之一。2009年,朔城区启动老城改造工程。目前,老城四大街、南门及瓮城、文庙、崇福广场等已全部新建或修复完成。包钢认真了解了老城保护性开发情况、文旅产业发展思路举措,对朔城区紧扣朔州市委“提升中心城区首位度”,打造彰显塞上特色历史文化标志性的景区表示肯定。

朔州慧源创新科创园聚焦“六新”要求,集聚孵化链条前端的创新资源,形成了可复制、可推广的双创模式,依托新产品展销馆,建立了展示本土企业实力、推进本土产品内外购销双循环的

“八馆一长廊”新型交流平台。包钢详细听取了园区中小企业孵化培育情况介绍,并深入部分展馆,了解我市能源化工、固废资源利用、陶瓷、白酒产业发展情况,对我市搭建交流展示平台,推进创新创业,发挥比较优势,做优做强本土特色产业的做法给予高度评价。

奋进新征程 建功新时代



能源保供的『朔州答卷』

记者 符焯邦

乌金滚滚,电流掣掣。盛夏时节,塞北大地一片火热朝天。

据统计数据显示,今年1至5月份,朔州生产原煤9346万吨,同比增加1103万吨,增长13.38%;全市发电234.86亿千瓦时,占全省发电量14.89%。12家火电企业煤炭供应中长期合同签订率达100%,省下达的应急保供任务全部签约,火力发电企业供应充足。

亮眼的数字,是朔州向党中央国务院、省委省政府“保供大考”交出的庄严成绩单,也是朔州全力打造能源革命高地、建设现代化绿色能源强市的铮铮誓言。

高位推动 破解“燃煤之急”

去年以来,随着国内疫情防控形势整体好转,各地复工复产提速,生产生活明显加快,煤炭、电力供需也随之偏紧。面对严峻复杂的形势,党中央国务院、省委省政府高度重视,制定出台了多项政策举措,提出明确要求。其中包括签订煤炭中长期合同和核增产能。朔州含煤面积1603平方公里,探明煤炭储量426亿吨,煤炭产量在全国地级市中稳居第三,在山西的煤炭产业中举足轻重。作为国家主要的动力煤基地,朔州自建市以来就肩负着保障能源安全的重大政治责任。

中长期合同跟谁签?签多少?产能增多多少?朔州市委政府没有一丝犹豫,不折不扣贯彻执行。据省煤电油气运协调办公室公布的数据显示,仅去年前10个月,朔州市境内就有8座煤矿提前4个月完成全年产量。

担当源于实力,成功离不开引领。朔州自上而下构建了能源保供的责任体系,主要领导多次召开会议,深入一线开展调研,督导检查能源保供工作。朔州各级能源部门坚定扛起牵头责任,成立保供工作专班,建立“日报告、半月通报、月总结”工作制度,强化与上级部门和能源企业对接,扎实开展入企服务,制定出台《关于进一步做好增产保供及疫情防控工作的通知》《山西省促

进工业经济稳增长行动方案》工作分解通知,从金融政策、电价优惠、能耗指导等方面,为能源企业精准指导服务。此外,联动税务部门,落实煤电企业纾困解难税收措施,确保税费优惠政策“应享尽享、精准直达”。这些实实在在的举措缓解了煤电企业资金压力和生产经营困难,夯实了产业链基础,保障了朔州经济稳定增长。

在各项政策措施的加持下,朔州正全力推动6座停产煤矿、1座基建转生产煤矿复产投产,7座保供煤矿增产,10座煤矿核增产能,力争全年新增增产2950万吨,加快推进华能山阴2×100万千瓦“上大压小”煤电项目开工,推进9个光伏项目11月底全部并网发电,确保全年新增发电6亿千瓦时。

企业协力 绘就“同心愿景”

一声号令下,朔州地域的国企、民企积极响应,迅速行动,用实干践行新时代企业使命。

夏日炎炎,平鲁区072县道两侧,一辆辆运煤专车排成了长龙,准备驶入沿线储煤场。这条繁忙的“黄金运输通道”两侧集聚了平鲁后安煤炭、茂华白芦、国强煤业、芦家窑煤业4家公司,总产能超1000万吨/年。

“保供期间,我们几乎是过年不误、雪天不停。日出煤从平时的1.2万吨提升到1.5万吨。”平鲁区后安煤炭有限公司办公室主任张旗伟介绍,签署保供合同后,该公司认真细致分解编制保供计划,最大化安排生产、最优化安排运输,每天有500多辆运煤专车发往各地。目前,已累计向神头第二发电厂、大同第二发电厂、华电江苏能源有限公司供应保供煤159万吨,合同兑现率达到224%。

无独有偶,在距离后安煤炭公司不到2公里的茂华白芦煤业公司同样一片忙碌。该矿在停产1年之后,今年顺利复工复产。按照承接方中煤华昱公司部署,4至6月份该矿主动承担并完成了45.48万吨保供任务。未来,中煤华昱公

司还计划通过皮带贯通国新、白芦3座煤矿与杨洞铁路枢纽站连接通道,真正让产能释放出来。

记者了解到,受资源储备、地质条件和生产工艺的制约,各煤矿产能释放不均,但面对重重困难,各煤企在守住安全底线的前提下全力以赴增产保供。而除了煤企发力之外,朔州电企也全力攻坚保供任务。

6月20日,朔州室外温度连攀新高,达到了35℃。山西神头发电厂4号机组的安全员们目不转睛地盯着点火热幕,安全帽下汗珠顺脸颊滑下。当晚8时,该机组顺利通过168小时满负荷试运行,具备商业运营条件。它的商业运行也为华北电网及晋外送电提供了重要的电源支撑,有效地缓解了华东地区电力供需矛盾。

同日,在±800千伏雁淮特高压直流输电工程的重要站点雁门关换流站,工作人员对直流功率升高进行密切监测“守护”。受华东地区用电需求增大影响,夏季能源保供形势再度趋紧,国网朔州供电公司严格落实应急保供机制,规范实施有序用电,加强输电线路巡查维护,坚决守住大电网安全生命线和民生用电底线。

科技支撑 擦亮“发展底色”

“掘进机位姿误差≤0.1°,钻机准备启动。”在中煤平朔集团井工三矿的地面控制室,工作人员按下“一键启动”按钮。随即,39204工作面上的采煤机瞬间运行,新采的“乌金”顺着运输带,滚滚向矿井出口方向传输。

井工三矿机电矿长刘国志坐在宽敞明亮的“驾驶室”,实时察看矿井的开采画面。他动手一指,就能控制200米井下的割煤机精准割煤。

“从以前的井下采煤工,到现在的地面控制员,改变的不仅仅是矿工身份,更重要的是智能化开采的提质增效。”刘国志介绍,这样的智能化场景只是中煤平朔集团常态化智能化生产的一幕。中煤平朔集团目前已完成卡车调度系统应急指挥功能模块开发、爆破远程监控及预警系统等17个子项目建设,不仅实现了矿山智能感知、信息融合、系统联动、数据挖掘和决策支持,还实现了监控、生产、维护、安全等多环节少人化或无人化,提升了安全系数。

作为朔州最大的国字号企业,中煤平朔集团去年承担了朔州1608万吨保供任务的63.4%。而其中有60%的动力煤来自于这样的先进产能。

“智能化是煤矿发展的‘风向标’,也是推进保供的一把‘利器’。如今,在朔州这种‘潮流’日渐浓厚。同煤麻家梁煤矿实现了5G入井;中煤平朔集团东露天矿建成国家首批智能化示范煤矿;龙矿恒大煤业有限公司8条主运皮带、6个变电所、3个主水仓实现了自动化远程控制;后安煤炭有限公司实现了掘进机本地操控、近距离无线遥控、远程遥控、定位截割……”

“借助智能化应用,朔州的煤矿都在尽最大努力释放产能。”朔州市能源局局长黄军告诉记者,智能化是朔州作为煤炭大市通向高质量发展的必由之路,虽然现在与其他地市存在一定的差距,但朔州一直都在努力。

能源保供是一场“大考”,也是一场硬战。从政府到企业再到地方,朔州没有一丝退缩。加紧把优质动力煤源源不断地运往全国最需要的地方,让它发光发热,让它体现朔州担当,这就是能源保供的“朔州答卷”。

(图/马占俊提供)