

“两手抓两推进”项目稳步建设和林格尔新区靠前服务推进企业有序复工复产

本报讯(记者 张鑫)呼和浩特市和林格尔新区管委会统筹疫情防控与经济发展“两手抓”、“两推进”,推进企业有序复工复产、项目稳步建设,全力做好年底各项收官工作,加紧谋划明年经济社会发展,争取把疫情耽误的时间抢回来。

目前,和林格尔新区33个企业、24个建筑工地正常生产、建设。

和林格尔新区按照“定点值守、督帮一体、落实‘五严’保障发展”的工作标准,积极帮助企业解决施工、生产中存在的困难和问题。疫情防控期间,新区抽调63名干部进驻59家企业、建筑工地,开展督帮工作,及时了解企业、建筑工地生产、经营情况,摸清生产、建设难点,并尽力帮助企业、建筑工地协调解决问题,帮助企业畅通生产、建设物资运输渠道,帮助完工项目务工人员有序离呼返乡,为企业返岗复工人员提供免费职工宿舍,出台了应对疫情助企纾困的政策,针对租赁国有企业房屋、厂房、办公用房的市场主体,减免三个月房屋租金,免收三个月物业费,延缓缴纳取暖费,帮助企业实现有序的复工复产。



施工现场

产。

总投资113亿元的中国银行总行数据中心项目在新区加快建设,目前,一期4栋数据中心、2栋动力中心、1栋运维配套等13栋单体建筑全部完成封顶及二次结构砌筑,粗装修和机电安装施工紧锣密鼓进行中,在岗工人近700

名,累计完成投资54000万元,预计于2023年9月竣工。

总投资88亿元的中国农业银行总行数据中心项目也在新区加快建设,项目2022年8月进场施工,努力克服疫情影响,冬施工人232人,至今已完产值超1亿元,预计2023年8月份完

成6栋机房楼、4栋动力楼、2栋备件库楼、1栋生产运维支持楼、2栋110KV变电站共计15栋建筑结构封顶,预计2023年完产值超20亿。

位于和林格尔新区的京东亚洲一号智能物流园是呼市商务局、邮政管理局确定的电商加物流的保供企业,服务范围覆盖呼和浩特各旗县区,实现保供全覆盖,充分满足居民对生活必需品的需求。

中国电信云计算内蒙古信息园、中国移动呼和浩特数据中心疫情防控、生产建设两不误,为全国提供安全稳定算力支撑。

和林格尔新区企业内蒙古大溪生物科技有限公司战疫情、保生产,加快血清类、微生物培养基、去纤维蛋白小牛血清等产品生产,为全国疫苗生产企业提供充足的原料保障。

1-11月,和林格尔新区累计开复工重点项目108个,完成实际投资99亿元,同比增长57.59%。申报入规企业3家,“四上”企业17家。新签约产业项目77个,协议总投资477.27亿元,已落地亿元以上项目27个。

传承中华文化 弘扬中华文明·节日遇到美食

大雪腌肉,封缸肉何以美味可口

本报记者 王丰

明日就是二十四节气中的大雪了。大雪节气也是冬季的第三个节气,大雪不一定会真的下雪,但这一段时间内会降水偏多,气温也会越来越低,即将进入最寒冷的“数九天”。

在民间有“大雪腌肉”的习俗,此时温度湿度都正好,腌肉需要的时间又比较长,等到最佳的赏味期要在一个多月以后,也临近年底的时候才好吃,刚好可以当成年货了。猪肉不同于牛羊肉,本身自带的鲜味不足,要想把猪肉做成一道美食,

首先就是要加入各类调料进行腌制,并且炖煮、出油要到位。这里我们要说的是内蒙古中西部的封缸肉,尤其要说河套地区的封缸肉。说说也感觉很有趣。

“黄河百害,唯富一套”说的就是这里。由于河套地区深处内陆,属于中温带半干旱大陆性气候,云雾少降水量少,气候干燥,昼夜温差大,日照时间长。优越的自然地理环境为畜牧业的发展提供了充足的草场来源,是生猪生长繁衍的理想场所。猪在农村的养殖较为普遍,即使

是现在,在河套地区的农村,基本家家户户每年都养一头隔年猪,冬天农闲时,便可杀猪腌肉。

封缸肉何以美味可口?腌制步骤就很讲究。鲜猪肉在封缸之前,已先用调料调拌,然后经煸炒出锅,肉已炒熟入味。一般封缸一月后方开缸食用,在此期间,喂料完全浸入肉中,香味更浓,所以,封缸肉的风味、口感与现猪肉大不一样。经喂料调拌的鲜猪肉用铁锅煸炒时,肥肉中的油已基本出尽。开缸成菜后,肥肉而不膩,且嚼起来筋道,细嚼慢咽,回味无穷。用封缸肉配菜炒制,

无须另放油,封缸肉所挂之油,已五味俱全。菜入锅中,几经翻炒,肉味菜味浑然一体。出锅后已是香味四溢,撩人食欲。

封缸肉是河套地区的传统美食,已与炖羊肉、猪肉烩酸菜等民间大菜齐名,成为当地人接待宾客,喜庆宴席上的首选菜之一。

临河封缸肉最具代表性,是河套地区特优新产品。2020年,被农业农村部农产品质量安全中心纳入2020年第二批全国名特优新产品名录,并核发全国名特优新产品证书。

鄂托克前旗：现代服务业向“实力股”跃升

近年来,鄂尔多斯市鄂托克前旗将发展现代服务业作为稳增长、调结构、提升城市综合竞争力的有力抓手,高位推动服务业加快发展,现代服务业正跃升为鄂托克前旗经济发展的“实力股”。

现代物流稳步发展

卸货、扫描、分拣、装车……在鄂托克前旗文化产业快递园区,智能交叉分拣设备正在对海量快递进行条码自动识别与分拣,工人们忙碌有序地装卸货物,数以万计的商品在这里完成分拣后送到消费者手中。

现代物流业作为重要的生产性服务产业,对经济社会发展具有非常重要的基础性、战略性和先导性作用,鄂托克前旗把物流业作为推动服务业提质增效的重要抓手,以物流运输重点项目夯基,以路网建设为载体,不断提升物流运输能力。

数字经济快速崛起

“我每天早晨十点半准时开始抢积分,100积分可以换1块钱,无论是日常购物还是吃饭,都可以用积累的积分进行抵现。”敖勒召其镇居民娜拉说。

2022年以来,鄂托克前旗切实将民生大数据分析能力运用到城市治理工作中,引进“多多评”智能便民服务平台,定名为“多多评·i前旗”,集城市管理、政务服务、社区治理、生活服务、支付消费等功能于一体,更便捷的服务、更实惠的支付方式、更加富有活力的城

市治理模式正在变成现实。

鄂托克前旗把电子商务作为推进产业结构调整、促进经济方式转变的重要抓手,不少传统企业及时调整方向,创新销售方式,通过线上带货等方式,销售额得到了很大的提升。同时,鄂托克前旗持续推广“数字化服务水平,将大数据中心与产业发展、政务服务、民生保障、党的建设等各领域深度融合发展,通过数字化方式将“人”与“民生服务”全面连接,提升了鄂托克前旗民生服务效率和便捷程度。

旅游产业提档加速

旅游业是现代服务业的重要组成部分,近年来,鄂托克前旗依托资源优势、区域特色,深入挖掘生态、文化等资源的多元价值和多重功能,以文促旅,着力增强现代服务业新动能,坚定不移推进以“经典文化”为核心的全域旅游,探索出一条富有自主特色的文化旅游发展创新之路,推出“文化旅游+观光旅游”“文化旅游+现代农牧业”“文化旅游+乡村旅游”“文化旅游+节庆活动”模式,为旅游业带来了“旺气”,让草原“美丽风景”变为“美丽经济”。

如今,鄂托克前旗现代服务项目建设提速增效、产业发展齐头并进,物流产业增长迅速、金融支撑力量强劲、全域旅游纵深发展,草原深处的这座小镇正在以“咬定青山不放松”的韧劲和决心,打开现代服务业高质量发展的“新窗口”,向着新时代奔腾而来。 闫丽

富口袋,更要富脑袋

林西县官地镇,持续发展壮大村集体经济,引领培育发展高质量特色产业,通过“党组织+公司/合作社/村集体+农户”模式,切实解决农村力量分散、各自为战等问题,创新经营模式,拓宽发展路径。目前设施农业园区和万亩玉米示范基地已形成规模。党总支书记王维臣表示,要依托丰富的资源,通过全产业链拓宽产业增值增效空间,为村民们创造更多就业增收的机会。

官地镇坚持以党建引领文化振兴这一主线,依托皮影馆、草原书屋、初心广场等,弘扬主旋律和社会正气,改善农民精神风貌,焕发乡村文明新气象。

王娜娜 陈晓云

在科尔沁沙地上,有一颗叫“塞外红”的小苹果,顽强、茁壮地生长着……

“塞外红”苹果,又名锦绣海棠、鸡心果,是通辽市林业和草原科学研究所(原通辽市林研所、通辽市林科院)副所长王宝侠及其科研团队历经20多年自主选育的苹果新品种。它成熟时果面浓红,集“香、脆、甜”三大优点于一身,有中国“袖珍”苹果之称,是兼具生态效益和经济效益的林业产业“新星”。它的出现填补了通辽市小苹果品种自主培育领域的空白,丰富了我国北方抗寒小苹果的品种资源。

通辽地处科尔沁沙地腹地,位于北纬42°至45°之间,属干旱落叶果树带,土壤透气性好,昼夜温差大,光照充足,非常适宜中小苹果树栽植。

上世纪60年代初,这种苹果被发现于开鲁县北兴村果园,因它的外形有点圆锥形,酷似鸡心,所以被果农们称为鸡心果。开鲁县果农吴永俊在1963年前后将这一品种进行扩繁。1990年,通辽市林业和草原科学研究所对全市果树开展调查时发现了该品种,当即组织科研人员对该品种进行选育研究,培育出新的寒地苹果品种。2012年,通辽市林业和草原科学研究所将该品种申报内蒙古自治区林木品种认定并命名为“塞外红”苹果。从此,通辽市开创了“塞外红”苹果

栽培的新纪元,通辽市林农的致富增收和小康生活与这颗小苹果紧紧连在了一起。

当时通辽市属于果树新区,零散栽培的“塞外红”苹果若想发展成产业还面临着一系列问题:——好多林地所有者(林农)过去都以种植杨树等用材林为主,大多没有种过果树,技术匮乏。

——“塞外红”栽培过程中表现出诸多问题,如幼树日灼、抽条严重,特殊年份出现干梢甚至整树枯死;结果晚,常规管理五六年才见果;丰产后腐烂病危害严重等。

“塞外红”苹果种植过程中遇到的一系列问题都在考验着王宝侠及其科研团队,多年来他们不断地调查、观测、试验及科研攻关,说起来一句话的事,但背后却是无数次数据采集、试验,饱尝成百上千次的失败。2012年,通辽市林业和草原科学研究所终于完成了“优质小苹果——‘塞外红’选育及配套栽培技术研究”科研成果,解决了“塞外红”苹果栽培中的诸多问题。其中,“塞外红”苹果高光效整形修剪技术与示范”成果,达到国内同类研究先进水平,在寒地果树生产中具有划时代意义。该项技术突破了寒地苹果传统整形方式,改大冠稀植为小冠密植,实现寒地苹果早结果、早丰产、高品质、省力化

通辽：果香四溢“塞外红”

栽培。

依托取得的科研成果,通辽市林业和草原科学研究所积极申报中央财政林业科技推广示范资金项目,农业综合开发项目、自治区植被恢复项目等,选取库伦旗先进林场,开鲁县保安农场,科尔沁区大林镇西归力村、莫力庙苏木扎达村等有代表性地块,建设10余处、5000余亩“塞外红”苹果试验示范基地,推广“塞外红”苹果优良品种,示范现代果树科学管理新技术新模式,极大地调动了各地农牧民种植“塞外红”苹果的积极性。

想种“塞外红”,不会技术咋办?通辽市林业和草原科学研究所建设示范园、示范基地的同时,通过开展农闲季节集中培训,成熟季节组织果农到示范园、示范基地现场观摩等方式,让果农学习和掌握“塞外红”苹果栽植、采收、贮藏保鲜等各项技术;组建多个技术服务微信群,发放“塞外红”苹果良种科学种植技术手册》等实用技术手册,开展科学种植和管理课程。

据不完全统计,十年间,通辽市林业和草原科学研究所累计举办各类培训班200余场次,培训技术骨干和基层林农果农达5万余人次;建立技术指导微信群10余个,受益群众达5000多人;线上直播发布作品上百

个,直播场次百余场,粉丝近万人,成为果农们种植发展林业产业名副其实的“靠山”。

如今,“通辽‘塞外红’种植模式”已在内蒙古多地及东北地区大面积推广,经济、社会效益显著。“塞外红”苹果被纳入国家优质特色小苹果种质资源库,2021年,通过“塞外红”苹果成为自治区首个中国森林认证证书的经济林树种;2022年,获得国际森林认证认可计划PEFC标识,拿到了销往欧洲等国家和地区市场的“入场券”,这颗小苹果走出了“国际范儿”。

十年树木,这颗小苹果让昔日的科尔沁沙地披上了绿装,让通辽市8个旗县区林农的钱包鼓了起来,让全市的林业产业“含金量”更足。目前,通辽市以“塞外红”苹果为主的经济林果品产业已形成规模,种植面积达到30余万亩,约占全市林地面积的1.5%,每亩效益最高达1万元。

十年时间,选育一个好品种,示范推广一套好技术,“良种+良法”助推通辽市“塞外红”苹果产业健康发展。以30万亩的种植面积和现有销售价格计算,5年后,通辽“塞外红”苹果预计实现年销售收入27亿元。

一颗小苹果兴了一座城,树有龄、路有坎,但“塞外红”依旧。

王晓飞 张启民

全力做好能源保供工作

各地区各部门多措并举加大煤电油气运保障力度

国统调电厂存煤保持在1.7亿吨以上,电煤供应形势持续向好,有效保障了发电供热用煤需求。

与此同时,油气增储上产开足马力。中国石油塔里木油田年产原油达660万吨,提前一个月超过去年全年产量,创历史新高;中国石化天然气分公司今年已累计向9座储气库注入天然气超28亿立方米,调峰能力达1500万立方米/日以上,可满足3000万户家庭一天的用气需求;中国海油持续加大海陆勘探开发力度,预计今冬明春供应国产天然气约100亿立方米……国家发改委新闻发言人孟玮说,今冬供暖季我国天然气资源供应总体上是有保障的,受持续寒冷天气等影响,高峰时段、部分区域可能会出现供需偏紧情况,“我们将组织各地切实履行保障民生用气的主体责任,确保民生用气充足稳定

供应。”

清洁能源供暖大显身手。11月15日,国家电投“暖核一号”核能供热工程在山东海阳市启动今冬明春供暖。据统计,“暖核一号”三个供暖季累计对外提供清洁热量258.2万千瓦时,减少原煤消耗23万吨,减排二氧化碳42万吨。放眼全国,一批大型风电、光伏、水电项目陆续投产,为能源保供提供更多绿色支撑。

全力做好今冬明春能源保供工作,既要保产量,还要保输送、稳价格。

多方发力保运输。保运煤——铁路部门大力组织西煤东运、北煤南运,大秦铁路日运煤量回升至百万吨水平;国家能源集团黄骅港务公司依托智慧港口建设成果,以煤炭快卸快装保障作业效率,日均装船65.5万吨,较保供之前年均水平提高18%。畅输气——国家管

网集团加速“全国一张网”织网组网,打通区域梗阻,提升资源互供互保能力,日输气量超过6亿立方米,用气高峰时日输气量可提升至近9亿立方米。送电——国网四川电力加快推进19项重大重点工程按期投运,运检抢修队伍24小时待命,做好电网设备运维;南方电网贵州电网公司运用防冰预警监测、融冰装置等手段,应对冬季低温雨雪冰冻天气,保障电网安全稳定运行。

多措并举稳价格。面对全球能源价格持续高位震荡的局面,能源行业及时研判,超前谋划。10月份,秦皇岛5500大卡动力煤年度长协价格719元/吨,较年初下降6元/吨。目前,主要供气企业管道气平均供气价格多在每立方米2至3元,部分尖峰增量气源价格也控制在每立方米4至5元,为能源保供稳价工作打下坚实基础。 丁怡娟