

兴安岭上林果红

本报记者 王丰

金秋时节,硕果压枝。
9月19日,兴安盟寒地苹果品鉴会在科尔沁右旗前旗平安村的兴安盟寒地苹果科学研究所抗寒抗旱特色苹果新品种示范园举行。

近年来,科右前旗坚持“生态优先、绿色发展”,做好“以绿带富”文章,近上林果业科学种植致富的道路,其中的新品种开发转型一马当先,让小林果发挥了“吸睛”“吸金”的作用。
在平安村的兴安盟寒地苹果科学研究所抗寒抗旱特色苹果新品种示范园,前来品鉴的人员与闻讯而来的群众满怀喜悦品尝丰收的硕果。新帅、新平4号、龙丰、鸡心果四个特色苹果品种,由于品质好、口感甜、果汁多等优点引得大家纷纷争相采摘购买。

科右前旗依体镇齐心村的果园里散发着浓浓的果香,压弯枝头的沙果闪着诱人的光泽,村民身穿军装在沙果树间进行采摘,忙得不亦乐乎。“虽然我家只有10亩的沙果,但這些沙果能保障我们老两口一年的生活开销。”高元华话语中满是丰收的喜悦。

依体镇根据本地产业发展实际,聘请实施林果业发展科技入户工程,聘请专家为林果业发展技术“把脉”,围绕果

业迫切需要了解和学习病虫害防治、果树冬季修剪、疏花疏果等技能开展技术指导,通过“专家进大户、大户带小户、农户帮农户”的模式,送信息、送技术、送服务到村屯,加快了林果新品种、新技术、新模式推广应用。

兴安盟寒地苹果科学研究所林业研究室副主任、高级工程师、寒地果树种植技术推广负责人顾义明说,“近几年,兴安盟寒地苹果科学研究所抗寒抗旱特色苹果新品种示范园,通过‘科研单位+企业+合作社+农户’建立引进创新+示范展示+培训+加辐射推广”技术模式,实现了寒地果树生产向特色化、区域化、高密度、轻简化、标准化的历史性转变,全面践行了生态优先、绿色发展、高质量发展的新理念、新思维、新路径。”

据了解,目前20亩示范园引进、评价、发掘优良特色果树品种15个,苹果新品种辐射推广到了15万亩,带动了更多的果农参与生产销售。果农增收的同时,促进了全盟果业产业兴旺,为林果业产业链延伸,助力乡村振兴打下了坚实基础。

兴安盟寒地苹果科学研究所党支部书记张艳辉,科研人员将依托全盟丰富自然资源优势,充分发挥科技力量,做强

林果产业链,不断践行“兴安产、安心选”。让兴安盟苹果产品被更多人信任和选择,进一步提升兴安盟苹果的知名度和美誉度,促进兴安盟林果业产业跃上新台阶。

为了延长林果产业链条,增加产品附加值,依体镇成立了3家林果专业合作社,并以合作社为依托,引进了科右前旗恒佳果业有限公司,年可加工沙果500万斤以上,保鲜50万斤,年可生产果品60万斤左右。
从此,依体镇的沙果被制成果干、果脯、果酱……经过精深加工的沙果充分保留了原来的营养成分,成为市场零食类中的“香饽饽”,远销北京、呼和浩特、江苏、湖南等地。

近年来,当地加大林果业开发,着力打造“林果+生态+旅游”产业融合发展新业态的一次成功尝试。科右前旗依托得天独厚的自然条件,积极发展林果业产业。

截至目前,全盟沙果树种植面积达10.55万亩,现有果农5008户,保鲜库24座,可储存1500万斤鲜果。年产量可达6000万斤,年产值6000万元。目前全盟共有43家沙果种植专业合作社,主要沙果加工企业2家,年加工能力合计1000万斤。



包头韵升磁强生产车间 康泰摄

9月的包头稀土高新区产业园内,项目建设如火如荼,生产线上机械轰鸣,处处彰显着招商引资带来的欣欣向荣景象。

2022年以来,稀土高新区聚焦招商引资主战场,招商招商招商,对做得好的企业给予奖励,把招商引资的氛围营造得更浓,以招商引资的实效推动稀土高新区高质量发展。目前已落地(工商注册)项目14个,总投资17.9亿元,签约项目落地率达73.7%。

以情招商 提供全方位服务保障

走进金力永磁(包头)科技有限公司(以下简称“金力永磁”)二期年产1.2万吨高性能钕铁硼磁体项目现场,建设者们施工正酣,他们二期也在加紧建设,各项手续办理和一期一样顺利,预计2023年6月完工。“金力永磁相关负责人说,据了解,金力永磁规划投资建设年产2万吨高性能钕铁硼磁体材料项目,项目全部达产时间为2025年4月前,届时将具备年产2万吨高性能钕铁硼磁体材料的能力,预计可实现年销售额50亿元,利税6亿元,提供就业岗位5000余个。

对高新区而言,招商引资不仅要看得来,还要落得下、管得好。“金力永磁与高新区签订框架协议,我们按照‘一个项目、一名领导、一套专班、一套方案、一张清单’的要求,为项目接洽、审批核准、开工建设、运营管理提供全方位、全周期服务。”高新区企业服务管理部部长张海燕表示,该区全力服务保障金力永磁在高新区快速注册,并将之列入高新区重点项目。

2022年以来,高新区相关部门围绕光伏产业、新能源、新材料产业方

包头稀土高新区: 招商引资厚植发展沃土

向共帮扶和接洽企业、科研院所、协会商会等547家,尤其是接待世界500强企业21家、中国500强企业22家、行业500强企业8家、行业龙头企业13家。
此外,高新区还发挥专业招商队靠前控盘、靠前服务的优势,同时加强与国内具有较强影响力的招商服务机构、科研院所、行业协会的深度合作,抓住更多的项目信息源,定向、定策、定标精准招商。

搭建营商环境“让礼”札根

在包头韵升磁强磁体有限公司(以下简称“包头韵升”)钕铁硼生产车间里,生产设备轰鸣作响,飞速运转,一批准备发往国外新能源汽车企业的高性能钕铁硼磁体正在加紧生产。凭借稳定的生产能力,企业赢得众多海内外高端客户的青睐,成为在新能源汽车、智能设备、高端音响等领域领先的磁钢供应

商,包头韵升硬盘线圈电机磁体列入国家“制造业单项冠军产品”名单。

让礼札根并长久发展的方式,主要是要让“心”札根。
为此,高新区严格落实《关于加快引进培育重点产业领域中高端人才若干措施》《关于支持吸引青年人才来包就业创业的若干措施》和《包头市服务高层次人才若干措施》,在项目经费、优秀紧缺人才保障等方面需求方面全力支持在包。

高新区牢固树立大抓经济的鲜明导向,全力以赴抓投资、抓项目、抓企业,尽快把新增量做出来。“拿地即开工”“容缺预审+企业承诺制”“审批流程再造”等,一项项改革创新举措,让身在高新区的企业家们信心满满。

良好的营商环境,赢得更多企业的青睐。2022年1至7月,高新区完成引进国内(区外)项目33个,到位资金45.3亿元,同比增长48%。 李宝乐

呼和浩特“国庆旅游线路”发布

本报讯(记者 阿斯茹)国庆小长假即将到来,为充分展示呼和浩特市各族各界群众热爱祖国、和美共融、守望相助的精神风貌,呼和浩特市委、市政府联合发布了8条“爱祖国、家乡美——畅游美丽青城 享受美好生活”主题旅游线路。

本次精心设计推出的8条主题旅游线路,覆盖了呼和浩特市各主要景点和周边文旅资源,以敕勒川草原为核心,以慢行交通系统为纽带,以文化场所、旅游景点、网红打卡地为节点,主题鲜明、规划合理,市民游客可观游赏、看展赏、赏风景、赏美食……
8条主题旅游线路分别是,草原那达慕精品游、避暑休闲游、红色文化游、城市休闲游、亲子研学游、生态休闲游、乡村旅游游、红色文化游。

内治外引,“塞外明珠”重现光芒 ——岱海流域生态治理开启新篇章

“我宣布,岱海生态应急补水工程正式启动!”9月20日上午10时,伴随着一声令下,乌兰察布市岱海生态应急补水工程坝河出水口调流阀门开启,滔滔黄河水通过闸门向岱海方向奔涌而去。这标志着岱海生态应急补水工程正式全线通水,九曲黄河润岱海的夙愿终于实现,同时岱海流域生态治理也掀开了崭新的一页。

“黄河水终于来了,岱海有救了!”凉城县岱海镇镇民和村民张根焕站在坝河出水口,目不转睛地看着奔流而去的黄河水。今年71岁的张根焕告诉记者,以前他就住在岱海边,推窗见“海”,躺在炕上就能听见风声。可惜后来岱海“病”了,不复当年烟波浩渺的风光。现在好了,岱海终于得救了。
岱海位于乌兰察布市南部,是内蒙古自治区中部最大的内陆湖,也是全区三大内陆湖之一,还是列入中国湿地保护地自然保护区,被纳入《中国湿地保护行动计划》的179块国家重要湿地之一。

历史上,岱海曾是水草丰茂的“塞外明珠”,在高原生态系统中具有重要地位,与呼伦湖、乌梁素海被称为内蒙古的“一湖两海”,共同担负着祖国北疆重要生态屏障功能。然而,从上世纪70年代开始,由于气候变化和人类活动等的影响,岱海湖面急剧萎缩,盐碱化程度加剧,水质持续恶化,水生态系统严重破坏。

明珠失色,拯救迫在眉睫。
岱海生态退化引起了党中央和国务院的高度重视。

2018年3月5日,习近平总书记参加十三届全国人大第一次会议内蒙古代表团审议时指出,“加快呼伦湖、乌梁素海、岱海等水生态综合治理,加强流域治理和环境保护,加大水、土、土壤污染防治,在祖国北疆构筑万里绿色长城”。

2019年3月5日,习近平总书记参加十三届全国人大二次会议内蒙古代表团审议时强调,“要抓好内蒙古呼伦湖、乌梁素海、岱海的生态综合治理,对症下药,切实抓好治理”。
李贵忠总理也作出重要批示,要求高度重视岱海流域生态环境变化,加大治理力度。

真情叮咛,谆谆嘱托。岱海生态综合治理工作被提上日程,成为乌兰察布乃至内蒙古自治区的头等大事。

内治:生态环境逐渐向好

从2016年开始,针对岱海湖面面积萎缩,水生态环境退化等问题,乌兰察布市全面启动拯救岱海行动。

2017年2月,全市组织相关专家编制《乌兰察布市岱海生态环境保护规划》,同年4月得到自治区人民政府批复。2018年12月,完成《乌兰察布市岱海生态环境保护规划》修编;2019年9月,得到自治区人民政府批复,共设置治理项目24个。近年来,围绕《乌兰察布市岱海生态环境保护规划》,该市积极采取农业节水、工业节水、生态恢复、水质恢复等措施,持续推动岱海水生态治理向纵深开展。
多管齐下、综合施策,2020年以来,岱海湖面面积持续呈放缓趋势,水质下降得到有效控制,流域生态环境逐步改善,鸟类种群增多,种源迹象都在指向一个事实,岱海属于封闭型内陆湖,“内治”只能治表,如果没有充足的外源补给。

给,岱海将很快面临干涸危险;“外引”才能治本,推行实施生态应急补水才是遏制岱海湖持续性萎缩最直接的方法,也是解决岱海湖水质恶化、生态环境破坏等突出生态问题的最有效的措施,才能从根本上拯救岱海。

黄河水利委员会相关部门,立足黄河流域生态保护和高高质量发展全局,充分发挥技术、人才、资源优势,积极协调各方支持岱海生态应急补水工程建设。

外引:生态修复标本兼治

对症下药治沉痾,标本兼治理生机。
根据《乌兰察布市岱海水生态治理规划(修编)》,全市坚持“内治与外引相结合”,推动岱海水生态综合治理思路由“一湖”治理转向流域治理,治理范围由岱海及周边200平方公里,拓展至岱海流域2400平方公里。岱海生态应急补水工程作为岱海水生态综合治理的“压舱石”和治本工程启动实施,可行性研究于2020年5月7日获得批复,初步设计于2020年11月13日获得批复,项目主体工程于2020年11月16日正式开工,历时19个月,2022年6月28日完成主体工程,具备试通水条件,7月29日启动试通水,并全力做好正式通水前准备工作。

“今天工程全线正式通水,历时19个月的跨流域调水工程完工。”黄河项目“岱海生态应急补水工程EPC+O项目”常务项目经理李宝乐告诉记者,岱海生态应急补水工程可研工期为33个月,为争取早日让黄河水流入岱海,尽快发挥工程效益,黄河设计院将其优化为19个月,除去两个冬休期,实际可研工期仅10个月左右,工期可谓极其紧张。

黎宝贵介绍,工程主要任务是丰水期由黄河水引流向岱海补水,工程采用“三级加淤+两级蓄水”输水方案,设计最大取水能力为9524万方每年,总输水距离134.24公里,其中呼和浩特市托克托县28.71公里,和林格尔县73.94公里,乌兰察布市凉城县31.59公里。工程主要建筑物包括3座泵站、3条隧洞和123.09公里输水管道,土方开挖量686.12万方,土方开挖量37.66万方,土石方填筑量6.56万方,混凝土浇筑量19.4万方。

乌兰察布市水利局局长党组书记、局长刘福全表示,岱海生态应急补水工程是落实习近平总书记关于“一湖两海”重要指示批示精神的重重大水项目,也是岱海流域综合治理的治本工程。全线通水后,每年可为岱海补水4466万方,能够有效遏制岱海湖面面积萎缩,改善湖水水质,具有长远的生态效益。

现如今,在内蒙古自治区的版图上,一条总长134.24公里的输水管线犹如蜿蜒巨龙,横贯呼和浩特托克托县、和林格尔县及乌兰察布市凉城县的田野里,最终流进至坝河汇入岱海。

合力:目标坚定成效凸显

船的力量在帆上,人的力量在心上。
岱海生态应急补水工程之所以能够在短短19个月的时间里,完成全部工程建设,实现全线正式通水,比可研工期提前14个月,离不开中央、自治区的重视和关心,离不开乌兰察布市委、市政府的高站位谋划和高质量推进,离不开兄弟地区的鼎力支持,离不开包内各方、施工各方等的通力合作,攻坚克难。
在岱海生态应急补水工程建设规划方案制定伊始,自治区党委、政府高

度重视,紧盯项目前期要件办理关键环节,有力促进项目前期立项工作,并多次组织发改、水利、生态环境等相关局实地调研,指导项目进展,及时研究解决项目中的重大问题和困难。

黄河水利委员会相关部门,立足黄河流域生态保护和高高质量发展全局,充分发挥技术、人才、资源优势,积极协调各方支持岱海生态应急补水工程建设。
乌兰察布市委、市政府主要领导多次现场办公,督办工程建设中存在的困难和遇到的问题,指导建立定期会商、调度研判等制度;分管副市长与黄委会、黄河上中游管理局、黄河设计院、呼和浩特市等单位多方对接沟通,强力协调解决各项问题,并每周定期巡查工程现场,及时掌握工程进度实施情况,扎实推进工程建设。特别是2022年5月以来,市政府领导高频次深入施工现场,并组织相关部门负责同志驻场办公,紧盯移民征迁、多线铁路等超报批、三个紫塔站主体建筑物土建设计、电气设备安装调试等制约通水的关键问题,采取各种措施全面加强现场协调督促力度,全力推进工程建设,确保保通水目标的实现。组织各参建方倒排工期,细化到天;建立了通水关键任务清单并实行日报制;日调度制度;调配水利局骨干人员成立督导工作组,统筹协调各关键施工点,协调处理水利问题;加强施工现场监督管理;抽调市水利设计院电气专业人员进行现场协助电气设备安装调试及用电手续办理。

呼和浩特市及托克托县、和林格尔县、鼎力配合、协力推动,全力以赴做好配合保障工作,协助征迁土地8958亩,迁坟坟墓203处,解决土地纠纷160余件,迁改电力通讯等专项设施289处,及打桩清工作。

黄河勘测规划设计研究院等单位精心组织,深入一线和施工单位共同面对并解决各种困难,尤其是面对“3#隧洞”进口段20余次塌方事故的情况,项目领导驻守工地,组织施工队,24小时紧盯工作面,历经101天昼夜奋战实现全洞贯通。

施工方加班加点、争分夺秒,连续2个春节假期坚持施工,克服了工期紧、地质条件复杂、管线基坑开挖大范围降水、冬季极寒天气施工、新冠疫情持续影响等10多项施工难题,如期完成工程建设,为全线正式通水奠定了坚实基础。

面对诸多困难,各参建方紧密配合、齐心协力、攻坚克难,乌兰察布市水投公司项目总牵头单位带领施工单位积极优化施工方案,多次邀请专家,组织各种技术讨论会研究解决办法,逐一化解难题,全力以赴推进工程建设。

2022年5月以来,为保证工程如期完工,全线施工,各参建方投入施工人员1300余人,各类机械设备500余台,多个标段实施24小时连续作业,刷新了大型跨流域调水工程建设速度纪录。

站在岱海湖边,用高倍望远镜隔岸望去,成群的白天鹅、赤麻鸭、海鸥、白鸕等各种珍稀、禽类水禽在湖面嬉戏、觅食,构成一幅和谐壮观的画面。
岱海治理是一项重大政治任务,也是一项有益民生和生态的利民工程,保护岱海功在当代,利在千秋。相信在不远的将来,随着黄河水流的汩汩汇入,以及综合治理举措深入推进,岱海这颗镶嵌在内蒙古自治区的“塞外明珠”将更加璀璨夺目,烟柳生辉,岱海湖鸟飞鱼跃、蛙声长鸣的昔日风光将真正,真正实现政治效益、经济效益、社会效益和生态效益的有机统一。 邵敬丽

传承中华文化 弘扬中华文明·节气遇到美食

辣椒红了,内蒙古饭里的“托克托”

本报记者 王丰

能吃辣椒,敢为人先。这是湖南辣椒饮食中的活力。而呼和浩特市托克托县的辣椒属于辣中兼香的那种。

托克托人对辣椒有独钟,有民谣:上到九十九,下到刚会走,唯辣椒不。除此以外,在当地比较有名的美食诸如炖肉、炖羊汤、粉汤、面条等,重要佐料就有托克托辣椒为主,不仅这些美食如此,内蒙古人爱吃的羊杂碎和炒凉皮如果少了辣椒,尤其是托克托辣椒,就会逊色不少。

北方人喜欢吃辣的饮食习惯,就诞生了香而不辣的托克托辣椒。托克托辣椒或香脆不辣,绝对能用它的颜色,给人以视觉冲击和辣的条件反射,让人因此胃口大开。

2010年托克托辣椒被认定为国家地理标志产品。
每到秋季,鲜椒上市了,一串串鲜红的辣椒把各家小院装点得红红火火,也是商家收购的旺季。托克托辣椒味道独特,还在于它传统的制作方式:辣椒晒干后,再用当地的纯菜油一炆,色、香、味俱全。

如今,托克托县的辣椒贯穿农业“生产端”到“消费端”的全链条,致力推广一批地方优势产业,打响一批区域特色品牌,内蒙古饭里的“托克托”就是如此。



资料图片

阿拉善供电公司: 深化工作细节 推进数字化转型

阿拉善供电公司积极响应关于内蒙古电力(集团)有限公司关于“数字化转型”发展战略,依托云“台”等新型数字化基础设施建设,加快推动阿拉善供电公司数字化转型。

据了解,该公司以集团公司“1-3-5”转型思路,响应“一集团主线、三大核心任务、五项重点工作”的要求,充分调动各相关部门,在各类工程

和项目充分考虑数字化转型要求,在设计之初充分考虑功能融合、数据共享的目标,做到数字化转型项目的完美落地。

另一方面,阿拉善供电公司充分挖掘现有管理数据中相互不融合之处,结合自身实际,提出“3+X”的转型思路,梳理应用好用的各项专业,挖掘现有系统潜能,治理好有各系统基础数据,以

精准的数据支撑数字化转型,同时挖掘现有系统尚未覆盖的空白区域,以微应用和灵活多样的数字化手段,用做项目的形式在基层单位试点推广。

通过数字化转型工作的开展,阿拉善供电公司正在逐步向“责任管家、绿色能源、数字蒙电”开放蒙电的目标准迈进,进而更好地服务于阿拉善经济建设和民生福祉。 厉建奇 包笠雷