

兴安盟“旅游+”跨界融合培育旅游新生态

□本报记者 高敏娜

走进兴安盟科右中旗图什业图亲王景区,雕梁画栋、古色古香的建筑映入眼帘。景区新推出的“府韵旅拍”项目,吸引了不少游客前来挑选服饰、拍照打卡。

在科右前旗科尔沁镇平安村番茄公社,乡村研学游也同样“圈粉”。来自内蒙古农业大学的16名师生走进乡村访农情,在耕、读、研、学中聆听大地的脉搏,感受泥土的清香。

眼下,兴安盟旅游市场持续发力,乡村旅游、采摘游、研学游等旅游线路推陈出新,在给游客提供更加优质的旅游体验的同时,文旅部门通过持续实施“旅游+”战略,积极向多领域拓展延伸,通过“旅游+航空”“旅游+气象”“旅游+通讯”“旅游+金融”等模式,培育旅游“大生态圈”,推进旅游与其他产业跨界融合、协同发展。

当乘坐的飞机进入兴安盟域后,游客康美玲从空中俯瞰阿尔山,山上还未融化的白雪让她惊叹不已,“来阿尔山

可以踏雪寻春,兴安盟就是我理想中的春季旅游目的地。”康美玲说,现在通行航班多,旅游出行很方便。

今年夏航季,乌兰浩特机场开通21条航线,通航13座区外城市和12座区内城市。“这25座城市均为重要旅游客源地。通过‘航空+旅游’,我们构建了‘快进慢游’的旅游交通网络。”乌兰浩特机场公司副总经理修宗曦说,乌兰浩特机场公司在制定航班计划时充分考虑游客客源地,携手搭建直达“诗和远方”的快捷通道。

据了解,一季度,乌兰浩特机场共完成运输起降3643架次、旅客吞吐量28.01万人次,同比2023年分别增长58.5%和51%,再创历史新高。

从出游专题服务到全盟30个旅游景区72小时气象保障,再到观日赏霞、采摘赏花等气象景观指数,近期兴安盟文旅部门联合气象部门推出“跟着‘气象’去旅游”服务,助力兴安盟文旅“花式揽客”迎来“开门红”。

“目前,我们要陆续推出跟着‘气象’赏杜鹃、跟着‘气象’去养生、跟着‘气象’去摄影等专项服务,让游客与美

景‘如期而遇’,进一步提升旅游吸引力。”兴安盟气象局局长武金虎说。

不仅有贴心的气象服务,在旅游旺季即将到来之际,兴安盟文旅部门还从细节着手,推出“旅游+通讯”,让出行快乐不掉线。

“我们导游不仅有接待游客的业务,还经常利用新媒体手段宣传兴安盟的风景和精品旅游线路,吸引外地游客前来打卡参观。有了这项服务,更加方便我们随时随地宣传兴安盟,为兴安盟旅游事业发展贡献自己的一份力量。”乌兰浩特市众人国际旅行社负责人王海地表示。

兴安盟文化旅游体育局联合兴安盟移动分公司共同“宠粉”,近期面向导游、游客、旅游行业合作伙伴,推出了导游专享版资费、游客畅游流量包、旺铺套餐等专属系列旅游产品服务,不仅满足导游在旅游高峰期对话费流量的迫切需求,更通过数字化手段提升服务质量,为兴安盟旅游市场的高质量发展注入新动力。

3月29日,兴安盟文化旅游体育局与中国农业银行兴安分行联合推出全区首个“旅游+金融”信贷产品“兴旅贷”,并与3家文旅企业签约,为旅游企

业解决融资难、融资贵等燃眉之急。

“兴安盟一直大力支持民宿产业发展,今天银行又给了‘兴旅贷’资金支持,解决了我们资金短缺的大难题。接下来可以用这些资金扩建民宿,丰富新的旅游业态,把民宿产业做大做强。”远方廷园民宿负责人陈爱平说。

“兴旅贷”作为兴安盟推出的全区首个“旅游+金融”专属信贷产品,分为自驾游、露营贷、度假贷、康养贷等4项产品,贷款额度单户最高200万元,为兴安盟打造自驾游的“首选地”、露营游的“佳选地”、度假游的“必选地”、康养游的“优选地”注入金融“活水”。

“在这春赏花旺季,我们积极抢抓春季旅游市场复苏契机,推出4条春季旅游精品线路和126项活动,掀起兴安春季旅游热潮。同时在多元融合中,拓宽文旅新场景,全面释放文旅消费潜力。”兴安盟文化旅游体育局局长乌兰格日乐表示,今后,兴安盟还要通过进一步拓宽“旅游+”模式,从交通出行、产品打造、旅游体验等多个方面实现资源整合和行业融合,为旅游业高质量发展增添新动力。

4月10日,记者走进通辽市开鲁县小街镇三十方地村中科羊草种子繁育基地,抬头远望,10多厘米高的羊草好似一张大大的绿毯向远方铺展开来,与道路一侧枯黄的大地形成巨大反差。

“过去这里是一片‘碱巴拉’地,零星长一些‘扎不棱’草,产生不了任何收益。种植了羊草,一年收两茬草,还能卖草籽,去年这块560亩的土地创造了12万元的收益。”看着眼前绿油油的羊草,三十方地村党支部书记高艳军开心得不拢嘴。

2019年,开鲁县与中国科学院植物研究所中科羊草团队合作,联合建设中科羊草种子繁育基地,发展多年生优质中科羊草,发挥羊草在防风固沙、盐碱地治理、毒害草修复等方面的特殊作用,探索生态环境治理与产业发展相结合的新路子。经过5年的发展,该基地种植面积达到了5.2万亩。

“生长旺盛期的羊草每亩可收获两茬干草约0.6吨,产羊草种子15至20公斤,每亩收益可达1800元以上。而且,羊草具有强大密集的根网结构,分蘖速度快,耐盐碱性相对较好,种植羊草后的盐碱地pH值从原来的9.52降到了8.69,实现了生态效益、经济效益和社会效益的多赢。”中科羊草团队工程师刘辉介绍。

截至目前,中科羊草在我区推广种植面积达32.8万亩,其中通辽市19万亩,今年计划新增10万亩,其中的7.5万亩是在盐碱地上开展。

继续向南行驶40多公里,在开鲁镇三星村,3台大型深松浅翻联合整地一体机正在田间施工作业。“你看,这土翻得多好,今年的产量肯定差不了!”正忙着田间管理的村民梅志春指着脚下的土地说:“盐碱地改造前,这块地最多亩产玉米1500多斤,去年单产超过了1800斤。”

梅志春家的这块地,属于科尔沁草原山水林田湖草沙一体化保护和修复工程农田盐渍化治理项目,目前开鲁县已完成建设规模8万亩。该治理项目技术源自通辽市2020年启动的盐碱地改良试点示范项目,创新运用机械撒施脱碱改良剂、撒施有机肥和微生物菌剂、深松作业、联合整地作业等综合改良技术模式,提高盐碱地耕地地力水平。由于效果良好,到目前该技术模式推广面积已达到16万亩。改良后的土壤有机质得到了明显的提高,盐碱度显著下降。

第三次土壤普查初步调查结果显示,通辽市有盐碱化耕地388.89万亩,其中轻度盐碱地203.53万亩、中度盐碱地141.69万亩、重度盐碱地43.67万亩。

近年来,通辽市积极对盐碱地进行改良利用,全力实施“改地增粮”行动,综合利用成效显著,昔日的盐碱地上正在绽放新希望。

通辽市农牧局副局长马俊岭表示:“通辽市将继续加强盐碱地的改良和综合利用,打造工程+农艺+生物相结合的盐碱地综合利用配套技术新模式,为保证粮食安全和促进农牧业可持续发展提供有力支撑。”

盐碱地上绽放新希望

□本报记者 郭洪申 鲍庆胜 李佳雨

“绿潮”涌动

4月17日,在内蒙古华电新能源智慧运营中心,工作人员记录运行数据。内蒙古华电新能源智慧运营中心位于和林格尔新区,主要开展风光电集中控制调度等业务。近年来,华电在内蒙古区域的数字化、智能化建设上,与和林格尔新区全国“东数西算”节点绿色算力数字产业集群建设规划深度融合。

本报记者 庄圆 摄



自治区工商联等十家单位受通报表扬

本报4月17日讯(实习记者 方圆)记者从自治区工商联获悉,全国工商联日前对2023年度民营企业劳动关系监测调查工作突出、表现优异的省级工商联和基层单位予以通报表扬。其中,自治区工商联及兴安盟、锡林郭勒盟工商联等10家基层单位榜上有名。

民营企业劳动关系监测调查工作是全国工商联为动态了解民营企业劳动关系状况,促进民营企业健康、稳定、可持续发展而打造的品牌。该项工作启动以来,自治区工商联高度重视,广泛宣传发动,积极动员会员企业参与调查填报,及时了解、掌握民营企业劳动用工、社会保障、劳动争议等情况,并通过线上指导培训等方式,持续提升会员企业填报质量,做到劳动关系底数掌握准确及时、数据填报动态精准。

下一步,自治区工商联将继续充分发挥桥梁纽带作用,做好民营企业劳动关系监测调查工作,引导民营企业构建和谐劳动关系。

甘其毛都边检站创口岸全年查验量破1000万吨最快纪录

本报巴彦淖尔4月17日电(记者 潘金凤)记者从甘其毛都边检站获悉,截至4月10日,内蒙古边检总站甘其毛都边检站共检查出入境人员17.2万人次、出入境车辆18.9万辆次,分别同比增长25.75%、16.22%,保障了1000余万吨进出口货物顺畅通关,创口岸全年查验量破1000万吨最快纪录。

据悉,甘其毛都边检站与海关深化信息互联、监管互认、执法互助,建成全区规模最大的边检海关联合查验室,启用

员工“一站式”通关新模式,实现办理边检、海关通关手续“一室办结、只跑一次”。探索多元化查验体系与诚信通关融合发力的车辆查验新制度,实现从手工查验向“人+物+技”结合检查、远端图审检查的跨越升级,车辆查验效率提升50%以上。构建“传统汽运+AGV”互为补充的多式联运新格局,推动AGV无人驾驶货车转入专用通道运行,单日运量增加50%以上。

今年,甘其毛都口岸深度参与“一带一路”“中蒙俄经济走廊”建设,不断

践行边检机关服务通关“零等待”承诺,持续深化移民管理服务改革创新,推出随到随查、线上极简审批服务,平均备案时间由1天缩减至不足4小时。

此外,该边检站与口岸管委会、海关等部门建立现场联合办公机制,畅通警地企沟通联络渠道,先后出台通关流程培训、普法宣传、保畅防堵堵等10余项改进措施,合力解决基础设施建设、查验设备升级等影响通关的瓶颈问题,推动8座以下小型车辆全面复通,全力提升惠企便民质效。

察右后旗多措并举推广使用国通用语

□本报记者 郭奇勇 察右后旗融媒体中心记者 冯丽媛

“我们信心百倍、浑身有力量,我们挺起胸膛为世界担当,我们必会成为中国未来的脊梁!”清晨,乌兰察布市察右后旗明德小学六(四)中队全体队员站在国旗下用标准的普通话朗诵着《中国脊梁》,激情澎湃、振奋人心。

近年来,察右后旗委、政府及社会各界齐心协力,通过制定并落实一系列政策举措,积极推动国通用语的普及工作。察右后旗教育和体育局将国通用语

教育全面纳入国民教育体系,从幼儿园到中学,每个阶段都设立了国通用语课程,确保学生在成长过程中熟练掌握普通话。此外,通过举办“全国推广普通话宣传周”、学习书法、国旗推广诵读、听写大赛等活动,进一步推广使用国家通用语言文字,铸牢中华民族共同体意识。

为更好地推广使用国家通用语言文字,察右后旗蒙古族学校建立了过渡期辅导员制度,通过课堂穿插、课后辅导等方式,按年级查漏补缺,并鼓励蒙古族学校的教师担任辅导员,为在学习使用国家通用语言文字中遇到困难的学生提供课后辅导服务。这一服务基于学生自愿申请,学校统筹安排,且不占用正常课时,辅导学时按工作量给予教师相应补贴,费用由旗财政承担,确保民族语言授课学校各学段的有效衔接。截至今年3月,察右后旗已累计投入资金37.135万元,国家通用语言文字项目已覆盖旗域内6所幼儿园和1所九年一贯制学校。

据了解,察右后旗已累计开展中小学国家通用语言文字培训8次,培训540多人次,并组织全旗公务员参加普通话水平测试,目前已有350多人获得普通话二级乙等以上成绩。

内蒙古大学生“十佳校园歌手”火爆海选中

本报4月17日讯(记者 刘志贤)青春集结,唱响北疆。自3月启动内蒙古自治区大学生“十佳校园歌手”大赛以来,全区各高校纷纷开展校园海选,一场场精彩的视听盛宴绽放出绚烂的青春风采。

旋律悠扬的民族歌曲、激情澎湃的流行歌曲、经典流传的外文歌曲……4月11日下午,内蒙古大学玉泉校区操场,初赛海选激情开唱。170余名来自全校各学院、各专业的学生走上舞台,一展歌喉。观赛的小伙伴们在草坪上席地而坐,为台上的选手们加油喝彩,好一幅青春洋溢的动人画面。

体育学院大二学生李维顺是7号选手,她自信大方地唱了一首《无名的人》。“这首歌表达了一种坚韧的奋斗精神,我深受感染,所以我选择它来参赛。这是我第二次参加校赛选拔了,我特别喜欢这样的活动,喜欢一次次挑战自我。”李维顺说。

据了解,连日来,内蒙古大学生“十佳校园歌手”大赛初赛正在各高校火热上演。校园初赛结束后,将于4月25日进入复赛阶段,全区决赛将于6月完成。大赛对于繁荣我区大学校园文化生活,弘扬中华优秀传统文化和中华美育精神,促进大学生文化艺术素质不断提升具有重要意义。

不和草原要地下水 不向草原排废水

□实习记者 朱媛丽

“2007年,为响应国家‘上大压小、节能减排’政策,我们厂无条件关停了有53年发电、供热历史的一电厂,当烟囱和水塔相继轰然倒塌的瞬间,老职工们都泪眼婆娑……”回忆起17年前的场景,从业40年的于连青依然记忆犹新。

在华北北方锡林热电公司中心换热站,运行值班员于连青正坐在电脑前,实时监控着全公司54个换热站的供热情况。他用鼠标向记者指着屏幕上实时更新的各项供热指标和红色“低压”提示感叹:“要不是当时厂里做出正确决定,跟着国家政策走,换上大机组、采用新技术,我们哪里能达到现在的科技化、智能化、环保化。”

2020年,该公司2台66万千瓦国产高效超超临界表凝式间接空冷机组投运,不仅填补了国内高效超超临界表凝式间接空冷机组空白,还可使市区供热面积提升至1380万平方米。同时,公司坚持自主性技术创新,攻克节水难题。

“锡林浩特市探明褐煤储量330

亿吨,我们公司主燃料就是褐煤,但由于褐煤低热值,含水量达40%,用于发电效率不高,所以我们结合当地实际对机组进行创新性节水设计,采用烟气取水技术,将褐煤燃烧后留在烟气中的大量水分进行回收,经处理后再用作脱硝工艺水补水或锅炉补水。烟气取水装置采用国内最大高度除雾器,换热效率高、取水量大、不易腐蚀、堵塞,每台机组满负荷下每小时可回收50吨水。”华北北方锡林热电公司相关负责人说。

该项目投产后,全机组水耗降低为常规空冷机组指标的1/4,常规湿冷机组的1/25,节水效果明显。全厂工业废水包括化学水处理系统的过滤器、超滤装置及反渗透装置反冲洗排水,再生酸碱废水、凝结水精处理系统的排水及主厂房地面冲洗水等废水均无外排,实现废水零排放,充分践行企业“不向草原取一滴地下水,不向草原排一滴废水”的庄严承诺。

当前,华北北方锡林热电公司采用“低低温除尘+湿法脱硫+炉后烟气取水”技术,综合除尘率达99.98%,脱硫率不低于99.1%,每年废气排放量消减量约为96万吨。

以标准化、产业化、科技化为抓手 鄂尔多斯市着力打造农业新质生产力

□本报记者 毛锴彦

4月8日,记者来到了位于准格尔旗十二连城乡五家尧村的现代智慧设施农业产业园。据介绍,去年以来,园区投资2亿元,已建成蔬菜集约化育苗中心、全产业链标准化示范基地、科技成果转化中心三大功能区。

当前,鄂尔多斯市农业标准化技术委员会正式成立,这也是自治区首家盟市技术委员会。鄂尔多斯市农牧局党组成员马勇表示,农业标准化技术委员会的成立,将引领、建立农牧业各个专业领域全覆盖的全产业链标准体系,规范指导农牧业生产活动,为鄂尔多斯市农牧业

健康快速发展提供标准化技术支撑。

目前,农业标准化已经在鄂尔多斯市成势见效,高标准设施农业和专业合作社纷纷涌现,引导行业按照标准化发展适逢其时。

现代智慧设施农业产业园区负责人杨昌盛说:“农牧业生产标准化非常重要,我们正是依据国家相关标准,建设了新型水蓄热保温装配式日光温室、智能连栋温室、贮藏保鲜库、农业废弃物资源化利用中心。接下来,我们将依据更多地方标准,继续打造集技术创新、人才培养、产业示范、规划设计、生产运营、品牌销售、装备制造、研学旅游等为一体的综合性农业技术创新园区。”

在十二连城乡兴胜店村,育苗中心实现规模经营,重点发展草莓、甜瓜、蔬菜、水稻等育苗产业。十二连城乡西不拉村甜糯玉米采用“企业+合作社+农户”的发展模式,延伸产业链,打造高效

协同、集约发展的产业生态;沙圪堵镇大力发展小杂粮种植,构建从生产到加工再到销售的全产业链,着力打造“稷香”“美稷”知名特色品牌……

科技兴农一直是鄂尔多斯市助力农业转型升级的利器,今年春耕春播中,全市正加快推进北斗导航辅助驾驶系统的推广应用,从而有效提高农机精准作业能力。

这几天,准格尔旗柴登村农机手王美后正在测试农机上新安装的北斗自动驾驶系统。“北斗自动驾驶系统有一键掉头、跨行掉头等多种模式,可实现扩展作业监测、精准播种、流量控制等功能,规划好路线后,农机就能自动匀速直行。”王美后高兴地说。

目前,准格尔旗主要农作物耕种收综合机械化水平达到81.5%,农机化作业水平的持续提升,赋予了传统农业新

的动能。

达拉特旗白泥井镇侯家营子村去年完成了万亩高标准示范农田改造,“节水增效”作用突出,他们选用技术领先的耐特菲姆滴灌系统,根据作物情况定时、定量精准灌溉,提高水肥利用率。经测算,该系统亩均用水200立方米,节水效率40%以上。

4月3日9时,在达拉特旗吉格斯太镇蛇盘点村村委会大院内,赶来听课的村民络绎不绝。3月20日以来,达拉特旗启动了农牧民春耕科技培训活动,旗农牧局选聘的15名优质师资分3组陆续深入9个苏木镇集中开展农牧技术培训。

在春意盎然的季节,鄂尔多斯市把农业生产标准化、产业化、科技化作为发展新质生产力的抓手,在逐渐实现藏粮于地、藏粮于技的同时,也让老百姓的“粮袋子”拎得稳、“菜篮子”更丰盛。

简讯

本报呼伦贝尔4月17日电 扎兰屯输变电工程日前召开春检动员会,动员广大干部职工鼓足干劲,安全、优质、高效完成春检各项任务,为工区2024年安全可靠运行奠定坚实基础。(高恩东)

本报鄂尔多斯4月17日电 日前,鄂尔多斯市交通运输局行政执法支队准格尔旗第二大队党员志愿者开展了主题宣传活动,以实际行动践行绿色低碳生活方式,营造绿色出行的浓厚氛围。(田长春)

本报乌兰察布4月17日电 察右后旗供电公司开展创新工作室充分发挥组织引领作用,持续开展多种形式的技术创新、提质增效活动,为培养更多实用型人才奠定了坚实基础。(杜海峰 康鑫)

本报呼伦贝尔4月17日电 国网鄂旗输变电工程近日扎实开展防山火特巡工作,组织人员对穿越林区输

电线路道进行全排查,全力确保辖区电网安全稳定运行。(张太平)

本报赤峰4月17日电 近日,巴林左旗公安局禁毒大队开展了易制毒化学品运输车辆安全检查,重点检查押运员的从业资格以及随意变更运输路线或目的地的违法行为。(隋艳阳)

本报乌海4月17日电 连日来,为确保输电线路安全可靠运行,德供供电公司采取多项措施开展鸟害专项整治。截至目前,该公司共清除转移鸟巢35处,及时消除安全隐患。(马国杰)

本报呼伦贝尔4月17日电 近日,大兴安岭森林公安局乌尔旗汉分局开展山林防火工作,在重点区域设立检查点,对过往车辆及行人进行防火宣传及检查,确保林区安全。(黄清辉)

本报乌海4月17日电 乌海高新技术开发区税务局精准点个体工商户开展税费优惠政策宣传辅导,解答涉税难题。(闫海玲)