

良田良种良法 呼伦贝尔为耕地“减压”为粮仓“加油”

□本报记者 李新军
通讯员 韩朝乐门

盛夏时节,呼伦贝尔大地满目青绿,各类作物拔节生长,宽窄行交替分布于田间,去年归田的秸秆残屑隐约可见。

万物土中生,有土斯有粮。近年来,呼伦贝尔市深入落实“藏粮于地、藏粮于技”战略,开展黑土地保护性耕作,探索出“增施有机肥+秸秆还田+重耙”技术模式和农产品信息监管体系,围绕保护性耕作多覆盖、少动土的核心要求,保护黑土地的优良生产能力,实现黑土地总量不减少、功能不退化、质量有提升、产能可持续。

阿荣旗将8个黑土地保护利用示范区打造成绿色有机农产品生产加工

输出基地,发展“三品一标”认证,利用追溯源、二维码技术等建立健全农产品信息监管体系,目前已达到16.3万亩。

经过几年的实践,该旗形成两项适合本区域的低山丘陵区坡耕地、河川甸子区黑土地保护利用综合技术模式,其中低山丘陵区坡耕地黑土地保护利用的“阿荣旗模式”入选国家七部委联合印发的《国家黑土地保护工程实施方案》,初步形成黑土地保护利用长效机制的“双提双促一形成”目标。该技术模式在阿荣旗11个乡镇40个村集中打造了一批示范区,实现“用养有机结合、保护利用并重”的黑土地保护利用运行机制,通过示范带动,呼伦贝尔市织密黑土地保护网,集成推广应用“两治一轮”的防治水土流失、用养结合模式和“两还两耕”的肥沃耕层构建模式,给黑土地吃上“营养餐”,推

动黑土地力稳步回升,把黑土地保护利用与绿色高质量生产相融合,逐步形成呼伦贝尔市特有的“良田+良种+良法”的管理手段。

鄂伦春自治旗因地制宜实施以肥沃耕作层培育为主的东北黑土地保护利用综合治理技术措施,将有机肥和秸秆等有机物料还田,提高作物产量和品质,减少秸秆焚烧、畜禽粪处理不当对环境造成的污染。莫力达瓦达斡尔族自治旗把黑土地保护利用与当地优质水稻产业结合,0.6万亩通过绿色食品认证,极大地提高黑土地资源利用率。

数字化、智能化为黑土地保护和利用提供“保”“养”“用”关键技术及模式。中国科学院“黑土粮仓”为黑土地保护与利用提供了系统解决方案,将新一代信息技术、智能装备、人工智能、大

数据等技术与黑土地保护性耕作相融合,探索出以数字化、智能化为核心的黑土地保护“大河流域模式”。

目前,农垦大河湾农牧场公司作为内蒙古唯一以黑土地保护和利用为目标的国家级核心示范区,大力实施控制水土流失、增加土壤有机质、黑土保育等工程,总结“可推广、可复制、能落地、接地气”的黑土地保护利用综合技术模式,大力提升黑土地生态质量和粮食综合生产能力,增加农民收入。“大河流域模式”未来将服务内蒙古东四盟市和东北地区。

护好黑土地,端稳“饭碗”。东北黑土地项目实施以来,呼伦贝尔市实施“土地集中连片流转+新型经营主体+大型机具作业”的运行机制,给耕地“减压”,给粮仓“加油”,为实现东北黑土地乡村振兴夯实“压舱石”。

内蒙古积极打好防汛“主动仗”

本报7月21日讯(记者 帅政)记者日前从自治区防汛抗旱指挥部办公室获悉,当前正值“七上八下”防汛关键期,灾害天气异常性、极端性明显加重,我区部分地区山洪灾害进入多发易发期。自治区防汛抗旱指挥部已派出防汛督导组检查组,对呼和浩特市等内蒙古东西部8个盟市的防汛工作开展督导检查,重点检查山洪沟、危险过水路面等重点部位的防范工作。

督导组采取实地走访、查阅资料等方式,详细了解各重点地区防汛应急抢险物资储备、涉水路面值守、行政村防汛应急预案和气象预警信息平台建设运行等情况,全面掌握各地防汛工作开展落实情况,并要求责任单位对发现的问题立即整改。

督导组指出,各地要按照“党政同责、一岗双责”原则,层层压实防汛责任,牢固树立底线思维、极限思维,全力以赴做细做实各项防汛准备工作。各地应急管理部门要会同当地气象、水文、水利部门及时预测预警,滚动会商研判,精准掌握降雨分布和江河湖库水位变化,多渠道、全覆盖发布预警信息,落实好临灾触发“叫应”机制,科学果断做好危险区域群众转移避险。

督导组强调,山洪沟和危险过水路面等重点区域必须设置醒目标识,并按标准配备防汛工作队,严格做好防汛应急值守工作。一旦发生紧急情况,必须做到及时汇报,坚决守住汛期不发生重事故的底线,切实维护人民群众生命财产安全。

中国新能源汽车鄂尔多斯挑战赛启动

本报鄂尔多斯7月21日电(记者 毛锦彦)近日,由中国汽车工业协会和鄂尔多斯市人民政府主办的“暖城杯·2024(第二届)中国新能源汽车鄂尔多斯挑战赛暨新能源汽车下乡活动”在康巴什区启动。

本届赛事项目及组别全面提升,车型涵盖新能源汽车和商用车量产车型,新增新能源汽车操控大师赛、麋鹿挑战赛和智能泊车赛等项目,全面展示新能源汽车的操控性能和智能水平。

从7月20日到22日,“暖城杯·2024(第二届)中国新能源汽车鄂尔多斯挑战赛暨新能源汽车下乡活动”是2024年新能源汽车下乡活动在我区的首场活动。

据介绍,作为国家重要的能源基地和加快转型发展的新兴工业城市,鄂尔多斯坚持把发展新能源汽车产业作为产业转型升级的重要举措和突破口,全力打造国内标杆性新能源汽车生产和应用基地,逐步形成了推动汽车产业集群化、绿色化、智能化发展的基础设施、场景应用和政策技术等多重优势。举办系列活动既全面展示了中国新能源汽车行业的发展水平和产品实力,也将有力促进新能源汽车推广应用。同时,让绿色、低碳、美丽的暖城形象深入人心,将为鄂尔多斯走好“生态优先、绿色发展”之路,推动新能源汽车产业高质量发展注入强劲动能。

夏日烟火气点燃包头新“夜”态

□本报记者 蔡冬梅 通讯员 徐昕

夜幕低垂,华灯初上,放眼望去,市民在沿街的桌椅上酣畅淋漓地推杯换盏,夏日的风吹过每个人的笑脸,美食的香气飘向城市各个角落。白日里的喧嚣逐渐消匿,小吃街的烟火开始复燃。

这是一条被包头网友们评为“年度城市最具烟火气的街区”,在这里,牛肉饼、菠萝饭、老茶汤、烤羊肉串、牛奶鸡蛋糰……可以说是味聚五湖、香拥四海。作为本土烟火气的“顶流”,九原横竖街的“出圈”让夜游活动成为消费新热点。

经营商户在摊位上忙碌,市民三五成群陆续赶来品尝美食,虽然人流不断,但整个街区井然有序,各个摊位摆

放整齐,各式各样的美食、商品琳琅满目。“我就在这附近住,经常约着朋友来横竖街打卡各种美食,觉得这里的小吃干净又卫生。”市民于先生说。

为了守护老百姓“舌尖上的安全”,横竖街建成近千平方米的产品加工及研发中心,于近日正式投入使用。作为自治区首个美食街区专业配套的食品加工及研发中心,这里实现了从原材料进库到食材加工再到食品快速检测出摊的全流程管控,真正做到“食材不达标不能进厂,食品不达标不能出厂”。作为包头市最具代表性的特色街区,横竖街的“中央厨房”无疑会为九原夜经济的发展再添一抹亮色。

触摸一个城市的灵魂,最简单的方法莫过于感受这座城市的烟火气。夜

幕降临,美丽的赛汗塔拉灯光绚丽,动感的音乐此起彼伏,一个个精彩纷呈、激情澎湃的节目将现场的氛围推向高潮。音乐与啤酒相逢,盛夏与晚风邂逅,在欢快的音乐声中,人们纷纷举杯畅饮,品味爽口的啤酒,一次次碰杯的激情,一层层酒花翻涌的欢乐,将时光的美好与浪漫点燃。

近日,为期两个月的2024年第五届“工商银行·燕京雪鹿啤酒节”在赛汗塔拉城中草原正式拉开帷幕。一个个小吃店烟火气缭绕,闪烁的霓虹、鼎沸的人声,属于夏夜的热闹与繁华尽显无遗。“现场太嗨了,气氛特别好!烟花音乐、美食啤酒,这真是夏日的终极浪漫。”市民王女士和家人早早来到现场,一起感受啤酒节的欢乐氛围。



享受周末好时光

7月21日,呼和浩特市市民在赛罕区黄合少镇石人湾一处露营地享受周末好时光。近年来,随着乡村振兴战略的实施,石人湾村环境越来越美,这里也成为炎炎夏日里人们消暑休闲的好去处。

本报记者 王磊 摄

夏至北疆 相知相近

中美青年内蒙古交流营收官

本报7月21日讯(记者 刘志贤)7月11日至20日,“夏至北疆相知相近”中美青年内蒙古交流营活动举行,来自美国夏威夷州、北卡罗来纳州、纽约州等地的青年学生代表参加。

据了解,为响应习近平总书记提出的“未来5年愿邀请5万名美国青少年来华交流学习”重大倡议,内蒙古积极邀请美国青年学生参与交流营。7月11日至17日,美国青年学生先后参访呼和浩特和巴彦淖尔。在呼和浩特,与内蒙古农业大学青年学生一同走进内蒙古博物院、莫尼山非遗小镇、塞上老街、伊利现代

智慧健康谷等地感受内蒙古历史文化和现代化发展成就。在巴彦淖尔,与河套学院师生同上一节语文课《静夜思》,体验面塑和景泰蓝掐丝等非遗手工艺等,到乌梁素海感受生态优先、绿色发展的“蝶变重生”。7月18日至20日,美国青年学生与在北京大学的中外学生共同参与了“知行中国—中美青年领袖对话活动”和国际文化节体验活动。10天的行程中,美国青年学生亲身感知中国、了解中国,看到了真实、生动而立体的中国,与内蒙古青年交流互动,成为了好朋友、好伙伴,缔结了深厚的友谊。

来自纽约的学生 Jahn Dorin 说:“这是我第一次来到中国,很多想法被改变了。中国真的很神奇,这片土地的景观很美,这里的人们热情好客,我被深深吸引。”

“我们将积极搭建更多交流平台,欢迎更多美国青少年来内蒙古交流学习,与中国青少年交流互动,相知相亲,携手同行,为中美关系注入更多的青春正能量。”自治区教育厅科技与合作交流处相关负责人介绍,“我区一直高度重视教育对外开放,已与全球100多个国家和地区的院校建立友好合作关系,下一步我们将不断推动教育对外开放与合作。”

巴彦淖尔阴山岩画艺术巡展在京开展

本报北京7月21日电(记者 薛来)日前,“千里阴山·千古岩画”巴彦淖尔阴山岩画艺术巡展在北京盛大开幕。这些佳作将带领观众开启一段感受内蒙古、爱上巴彦淖尔的艺术之旅。

据悉,本次展览共展出以巴彦淖尔阴山岩画为创作主题的不同风格的油画、国画、水彩画、粉画、版画等艺术作品170余件,其中包括美术作品150幅,拓片10幅,以及阴山岩画玻璃仿制品和原件11个。展览作品源自向全社会公开征集、邀请知名画家进行写生创作以及精选美术馆藏品作品。

内蒙古是我国现存岩画最多的

地方,也是世界上岩画最丰富的地区之一,阴山岩画主要分布于巴彦淖尔市境内的阴山山脉,已发现5万余幅,大小分部群156个,较密集区19处,其中最大的面积达400平方米,历经新石器时代、青铜时代、铁器时代,从秦汉至近代,延续数千年。

阴山岩画内容丰富生动,刻画精湛古朴。诸如各种动物、狩猎、放牧、舞蹈、手印、蹄印、符号、穹庐毡帐、日月星辰、小四穴、专场、巫师、人面像、征战、拜日、车辆等莫不备具。是北疆文化远古史最好的佐证,也是中华民族共同体和中华文明的重要实证,见证了我国古代内蒙古地区各民族交往交流交融的恢宏历程。2006

年,阴山岩画被国务院正式公布为第六批全国重点文物保护单位。2012年,阴山岩刻(画)被列入中国世界文化遗产预备名单。

“通过观看展览以及专家介绍,我感到特别震撼,也深刻体会到巴彦淖尔厚重的历史文化底蕴。”北京市民范纪萍说。

本次展览将在中国国家画院美术馆展出7天,随后将陆续在河南郑州美术馆、山东青岛美术馆、内蒙古美术馆、巴彦淖尔市美术馆展出。展览由内蒙古文旅厅指导,巴彦淖尔市委宣传部、市文广局主办,市美术馆承办,并得到北京市海淀区美术家协会、内蒙古河套文化研究所协办支持。

内蒙古 科创新赛道

本报赤峰7月21日电(记者 李雪瑶)记者近日在“松辽盆地南部砂岩型铀矿理论技术创新与重大找矿突破”科技成果评价会上了解到,该成果顺利通过评价。专家组一致认为,该成果解决了松辽盆地南部砂岩型铀矿的成矿机制、控矿因素和勘查技术等关键科技问题,整体达到国际先进水平。

据悉,该成果是由核工业二四三大队牵头研发,在国家新一轮找矿突破战略行动与“双碳”目标的驱动下实施的,是在2011—2022年中国核工业地质局下达的铀矿勘查7个项目成果的基础上集成凝练而成。该成果打破传统的砂岩型铀矿单一表生流体致矿理论,创立国际上独有的“双阶段双模式”铀成矿新理论,研发集成“模型+要素+方法”找矿关键技术组合,建立了主要找矿标志组合,进一步明确本区有效的找矿方法,明晰了控矿因素和找矿标志,极大缩小找矿靶区,提高预测的精准度和找矿效率,取得重大找矿突破。

据核工业二四三大队大队长康世虎介绍,研究团队在深入剖析松辽盆地南部探明铀矿床成矿地质特征基础上进行了研究创新,目前,该成果在松辽盆地南部找矿实践中得到广泛应用,已经落实大中型矿床2个及多处矿产地,为铀矿勘查接续基地奠定了基础。

“本次科技成果评价是科技助力赤峰市矿业经济深度融入京津冀协同发展的有力举措,既为赤峰市开展科技招才引智拓宽渠道,也为矿业产业发展提供强力支撑。”赤峰市科学技术局党组书记张锐说,赤峰市科学技术局将重点指导该成果申报自治区及以上科学技术奖。

随着国家新一轮找矿突破战略行动全面启动,赤峰市矿业经济振兴迎来新的机遇期。赤峰市将进一步提高与国家级地勘科研机构合作开发水平,积极融入国家新一轮找矿突破战略行动,以“科技突围”工程为依托,重点解决“五个千亿产业集群”等重大科技需求,继续拓宽与京津冀科技合作“广度”,深入挖掘矿产资源高效利用等重点产业技术“深度”,持续推进产业延链、补链、强链,全面提升赤峰市各领域创新“浓度”,以科技创新为经济社会发展注入新动能,创造新机遇。

第二十五届中国马铃薯大会在乌兰察布举行

本报乌兰察布7月21日电(记者 皇甫美鲜 郭奇勇)7月21日上午9时,由中国作物学会马铃薯专业委员会和乌兰察布市马铃薯产业联合会主办的第二十五届中国马铃薯大会在乌兰察布市举行,来自全国各地的1000余名行业专家、政府和企业代表齐聚一堂,共续薯缘、共谋薯业,共同铺就薯业高质量发展的“薯”光大道。

本届大会以“马铃薯产业与大食物

观”为主题,在为期3天的时间里,行业专家、政府和企业代表将作大会主题报告,并围绕我国马铃薯科研、生产及产业发展等内容进行专题研讨,还将深入乌兰察布市马铃薯企业进行现场观摩。会议期间将同步召开2024年中国作物学会马铃薯专业委员会换届大会和马铃薯生态种植与水肥一体化国际峰会。

开幕式上,举行了内蒙古自治区马铃薯产业促进会揭牌仪式。

我区13个“高效办成一件事”重点事项全部上线试运行

本报7月21日讯(记者 杨柳)记者从自治区政务服务与数据管理局获悉,目前,我区13个“高效办成一件事”重点事项全部上线试运行。

13个“高效办成一件事”重点事项清单围绕个人生命周期中出生、上学、就业、住房等关键节点,以及企业生命周期中开办、生产经营、变更注销等重要阶段,将涉及多个部门的“单事项”整合并联,合理调整前后置顺序,明确办理事项、办理条件、办理时限等要素,提供套餐式服务。

今年以来,自治区政务服务与数据管理局牵头抓总,会同自治区市场监管管理局、自治区人社厅等区直部门组成工作专班,逐一制定13个“一件事”实施方案,统筹推进各地各部门业务协同、流程再造、数据共享和系统对接。梳理制定13个重点事项,精准确定120余项数据共享和系

统对接需求,制定具体技术方案,明确责任人、责任部门、时间节点和完成时限。巩固提升已上线的企业准营、简易注销、新生儿出生、扶残助困、职工退休5项“一件事”改革成果,对8个新增“一件事”逐项梳理优化,再造办事流程,推动任务落地见效。在政务服务网、“蒙速办”APP搭建“高效办成一件事”主题应用场景,实现“一站式”线上办理,大幅提高办事效率。截至目前,13个“高效办成一件事”重点事项已累计产生办件23452万件(次)。

此外,聚焦社会关注度高、推动难度大的工程领域,我区探索推出水利、交通、能源3个“一件事”高效办理。同时,采取一地创新、多地复用的模式,上线运行各地市推出的50个地方特色“一件事”,持续提升改革质效、放大改革效应。

全国第三届现场救护技能大赛在通辽开幕

本报通辽7月21日电(记者 郭洪申 李佳雨)7月21日下午,全国第三届现场救护技能大赛在通辽职业学院开幕。来自全国15个省(自治区)52所院校、90支参赛队、252名选手将同场竞技,共展救护风采。

本届大赛由华夏基金会项目学校协会、中国医药物资协会医药卫生人才专委会、高等学校国家级实验教学示范中心联席会基础医学组、雄安新区中医药发展促进会主办,通辽职业学院和华夏急救培训联盟承办,天津天堰科技股份有限公司、内蒙古一九国际总医院等8家单位协办。

以赛促学、以赛促教、以赛促改是本届大赛宗旨,开幕式现场,参赛选手代表和裁判员代表进行了

庄严的宣誓。在接下来的两天时间里,参赛选手们将在职业学院展开激烈角逐。

大赛的举办将有效推动应急救护课程学校教育和群众性现场应急救护培训普及,普及急救知识,传授救护技能,集中检验、展示各院校应急救护教学与科普工作成果,搭建校企合作培养高素质技能人才的平台,在践行“健康中国”行动中发挥积极作用。

“这次举办这个大赛,我特别看重的是来自各个院校的非医学专业参赛队,我们想通过他们参赛,让更多院校将急救教育融入到教学中去,使全民的急救能力水平得到一个大提升。”大赛组委会副主席、执委会副主席张少华说。

呼和浩特首个配售型保障性住房项目开工

本报呼和浩特7月21日讯(记者 刘洋)呼和浩特市首个配售型保障性住房项目——“青年社区”日前开工建设。

“青年社区”项目是呼和浩特市落实关于保障性住房建设、“十万人留呼”和“产业人才引进”重大计划的重要举措,是落实“强首府”战略和推动高质量发展的有力体现。对于营造良好的居住和创业环境、提升首府城市综合承载力、吸引更强产业落地和更好人才集聚具有重要的现实意义。该项目是呼和浩特市专门为来呼

留呼人才量身定制、集中打造的价格低、品质高、环境好、配套全的超大型社区。项目通过“资产国有化、管理市场化”开发模式,让高校毕业生实现“来时一个包,安下一个家,共建一座城”的梦想。项目总建筑面积约210万平方米,分三期开发建设,一期总建筑面积约65万平方米,建设房屋7724套。配套规划有小学、幼儿园、商业街区、共享空间。为满足城市新市民、青年人对于住房和生活方式的需求,项目建设过程中,将通过各种形式征求青年的意见,并邀请大学生参与室内设计。