

# 兴安盟:玉米地“请”来赤眼蜂 绿色防控助增收

□本报记者 高敏娜 通讯员 刘也

近日,兴安盟科右中旗巴彦呼舒镇十三马架子嘎查的玉米田上空,两架无人机在技术人员操控下,沿着预设航线低空飞行,精准投放着一个个小球状物。这些球体内承载着玉米螟的天敌——赤眼蜂。

“我们应用赤眼蜂防控玉米螟已持续四年。今天计划投放约2200亩玉米田,完成后预计每亩可增产减损10%至12%。今年我们还首次尝试无人机投放赤眼蜂球,试验成功后,每亩还能节省约10元人工成本。”科右中旗农牧技术推广中心推广研究员冯建军介绍道。

与此同时,在扎赉特旗农牧和科技事业发展中心农业科技示范园区,农技人员正有序为种植户发放赤眼蜂卡。在详细讲解了赤眼蜂防治玉米螟的技术原理、特点、方法及注意事项

## KECHUANG 内蒙古科创新赛道

后,音德尔镇五家户村种粮大户从大成第一时间进行了投放。“过去用农药防玉米螟,成本高还有药害。现在用赤眼蜂,既环保又省钱,成本降了不少。”从大成满意地说。

据兴安盟农牧局技术人员介绍,玉米螟是影响玉米生产的主要害虫,其钻蛀性危害让防控难度增大,防治不及时会直接导致玉米产量下降。而赤眼蜂防治玉米螟,是利用赤眼蜂将卵产在玉米螟卵内,破坏其孵化特性,以此保障玉米产量和质量。与传统的化学防治相比,这种“以虫治虫”的方式不仅减少了农药的使用量,还降低了农业生产成本,且更加环保、安全,能够长期有效控制害虫数量。

“当前,我区正处于粮食大面积单产提升的关键时期,加强绿色防控和统防统治十分重要。近年来,兴安盟特别重视植保防灾减损工作,持续统一推进赤眼蜂防治玉米螟工作,是全区唯一一个拿出专项资金开展玉米螟统防统治的盟市。今年防治面积覆盖了一半以上的玉米种植地块,能够实现减损、提质提产、增收增效‘一减两提两增’效果,防治效果和生态效益十分显著。”自治区植保植检中心主任黄俊霞说。

田间适时释放赤眼蜂是目前防治玉米螟的关键技术。小小的一张蜂卡、一枚蜂球,背后是兴安盟连年“虫口夺粮”,通过绿色防控实现农业可持续发展、坚实保障粮食安全的决心。”兴安盟农牧技术推广中心主任张金锁说。

2024年,兴安盟实施赤眼蜂防控玉米螟平均防效达65%以上,平均每亩挽回粮食损失50公斤,实现全盟减损增收粮食3.33亿公斤,减损增收6亿多元,减少农药使用量200.1吨,小农户满意度达98%。今年,兴安盟实施赤眼蜂防控玉米螟技术面积达667万亩,投入补助资金达2000万元,持续提升种植户对绿色防控技术的认知与应用水平,推动赤眼蜂防控玉米螟技术广泛落地。

“绿色防控是农业可持续发展的必由之路。眼下,兴安盟农业生产已经进入以病虫害防治为主的重要田间管理阶段,我们利用好政策优势、项目优势和本地经营主体的优势,调动广大农民粮食生产的积极性,全面推广绿色农业生产技术。同时,将紧密关注天气变化,盯紧粮食主产区的病虫害防治、发生规律,及时调动植保力量,打好‘虫口夺粮’的粮食保卫战,确保粮食生产实现丰收。”兴安盟农牧技术推广中心主任张金锁说。

铭记历史 缅怀先烈  
抗战文物



“抗战的一天来到了!前面有东北的义勇军,后面有全国的老百姓,咱们军民团结勇敢前进……”7月18日,在通辽市开鲁县麦新纪念馆多媒体厅,轻触电脑屏幕,《大刀进行曲》铿锵有力的旋律瞬间迸发。这首诞生于烽火岁月的抗战歌曲,历经88载春秋依然激荡人心,令人心潮澎湃。

开鲁县是《大刀进行曲》的创作者、革命烈士、人民音乐家麦新最后战斗和牺牲的地方。麦新纪念馆坐落于开鲁县白塔公园南端,是一座规模宏伟、造型别致、功能性强的辉煌建筑,是目前国内唯一全面展示麦新烈士生平事迹的专题陈列展览。

麦新纪念馆始建于1978年,是自治区重点文物保护单位、爱国主义教育示范基地、国家3A级旅游景区。纪念馆建筑面积3840平方米,占地面积12000平方米,主体楼弯曲的造型,门前简洁、锐利的几何图形元素,突出表现了麦新作为革命音乐家的鲜明特色。纪念馆以麦新烈士英雄事迹为主线,融入开鲁历史文化、博物、文献资料,贯穿开鲁当今经济和社会发展进步成果,形成远古、近代和现代文化科技宝库,是开鲁文明的重要标志之一。

麦新纪念馆内陈列有麦新烈士生前作品及工作日记、照片、文献等珍贵资料,并融入了开鲁县历史文化及经济社会发展成果,前来参观的团体、个人络绎不绝,大家怀着崇敬的心情观看陈列、聆听讲解,在重温红色记忆中感受家国情怀、汲取奋进力量。

开鲁县历史悠久,是红山文化与辽河文化的交汇地,也是具有辉煌战斗历史的革命老区,有着丰富的红色文化资源。开鲁县依托麦新纪念馆、麦新烈士陵园等一体化麦新系列纪念设施,打造县、镇、村三级“红色矩阵”,加强红色文化的深度挖掘与创意表达,推动红色故事“活”起来、红色教育“热”起来,红色文化“火”起来,为打响北疆文化注入强大精神力量。

该县文旅服务中心负责人介绍,麦新纪念馆、麦新故居等5个红色旅游精品线路已被列入自治区红色旅游精品线路,年均接待研学团体300余个、10万余人次。麦新纪念馆成为深受广大党员干部群众、青少年喜爱的红色教育基地。

麦新纪念馆内陈列有麦新烈士生前作品及工作日记、照片、文献等珍贵资料,并融入了开鲁县历史文化及经济社会发展成果,前来参观的团体、个人络绎不绝,大家怀着崇敬的心情观看陈列、聆听讲解,在重温红色记忆中感受家国情怀、汲取奋进力量。

□本报记者  
薛一群

内蒙古首批测风激光雷达生产线在首府投产

本报呼和浩特7月20日讯 (记者 刘洋 通讯员 韩莉)7月20日,内蒙古首家测风激光雷达生产企业——内蒙古恒域低空科技有限公司在呼和浩特航天经济开发区投产。

该公司是由呼和浩特航天经济开发区直属国有企业内蒙古低空经济产业发展有限责任公司联合珠海光恒科技有限公司共同组建的现代化高科技企业,是自治区首家具备测风激光雷达自主研发布局、生产及生产能力的低空基础设施设备生产企业,填补了自治区在低空气象监测装备制造领域的空白。

恒域科技三条测风激光雷达生产线位于呼和浩特航天经济开发区低空经济装备智造区,分别为:机舱雷达生产线,月产能30台;地基雷达生产线,月产能10台;净空雷达生产线,月产能100台,目前已全部建成并具备量产条件。该生产线实现了从核心部件到整机产品的本地化生产,满产条件下可实现产值3000万元。

此外,恒域科技还构建了从生产制造到标定测试的全链条技术体系,于呼和浩特航天经济开发区低空经济产业园同步建成雷达标定场,占地约700平方米,可同时对56台激光雷达产品进行标定,在确保生产的产品质量合格的同时,以实现在我国北方气候环境条件下的顺利高效使用。

恒域科技的激光测风雷达实时测风技术,极大地解决了低空安全监测的关键瓶颈问题,为无人机物流、城市空中交通等新兴业态提供强有力的技术支撑。此外,激光雷达测风技术将激光技术与风电技术相结合,精确准时对风电场进行调节,使之适时达到最佳发电状态,对于更好捕获风资源,提高发电量和风场收益等方面具有重要意义。该项目的投产,将进一步提升呼和浩特航天经济开发区低空装备制造集聚效应,推动空天装备产业逐步壮大。

本报职业道德监督热线  
0471-6635350或  
0471-6659749

## 内蒙古首单10年期科技创新公司债券发行

本报7月20日讯 (记者 杨威)记者从内蒙古电力集团获悉,近日,内蒙古电力集团在上海证券交易所首次成功发行10年期科技创新公司债券,发行规模25亿元。这也是内蒙古首单10年期科技创新公司债券成功发行。

据悉,本次债券发行获得资本市场高度认可,投资人认购倍数达6.84倍,最终发行利率2.08%。内蒙古电力集团成为自治区首次成功发行10年期公司债券的企业,标志着内蒙古本土

企业在国内资本市场直接融资领域取得新的突破。

此次成功发行10年期公司债券,填补了内蒙古企业在公开市场发行长期限债券的空白。内蒙古电力集团通过拓展融资模式,进一步吸引资本赋能企业发展,体现了投资者对内蒙古国企核心竞争力和科技创新能力的高度认可,为推进自治区电力重大项目建设、保障能源安全稳定供应奠定了更为坚实的资金基础,蒙电品牌价值

得到进一步彰显。

业内人士认为,此次债券成功发行,为内蒙古电力集团持续加大科技创新投入,推动能源结构绿色转型,服务自治区经济社会高质量发展注入了强劲动能,为自治区企业探索利用中长期直接融资途径提供了可借鉴、可复制的成功范例,进一步提振了内蒙古企业在资本市场的融资信心,为后续更多区内优质企业对接全国资本市场树立了成功典范。



### 光影见证绿色奇迹

7月18日,观众驻足欣赏摄影作品。当日,“聚焦·浑善达克——浑善达克生态重构摄影展”在内蒙古美术馆开展。展览通过光影艺术生动呈现了锡林郭勒人民在浑善达克沙地歼灭战中取得的丰硕成果,诠释了“三北精神”和“蒙古马精神”融淬出的新时代治沙精神,展现了沙地生态治理的壮丽画卷。

本报记者 白雪 摄

## 高峰时段拥堵指数下降3.4% 呼和浩特市建成百条“绿波带”提升出行效率

本报7月20日讯 (记者 安寅东)记者从呼和浩特市公安局交通管理局获悉,近日,呼和浩特市建成并启用由100条“绿波带”组成的信号协调控制网络,城市交通效率显著提升。

“绿波带”指在特定道路多个交叉路口对信号灯进行协调控制,使车辆在设定车速下尽可能连续通过多个绿灯路口

从而提升通行效率。今年以来,呼和浩特市公安局交通管理支队坚持科技赋能、精细治理,全面启动“百条绿波”建设工程。依托智能交通信号控制系统,呼和浩特市公安交通管理部门对路网进行深度“扫描”,结合交通流向、流量规律、路口间距等因素,为56条主次干道量身定制分时段绿波协调方案,实现交通信号控

制的精准化、智能化。

据悉,百条“绿波带”组成的信号协调控制网络串联城市主干道上的265个关键路口,推动呼和浩特市交通信号控制实现从单一路段“绿波带”到区域“绿波网”的全面升级。截至目前,绿波路段行程时间平均缩短30%,高峰时段拥堵指数下降3.4%,城市平均车速提升6.5%。

## “讲、赛、查”多维发力

□本报记者 马芳

劳模工匠讲安全、“安康杯”竞赛比技能、安全生产宣传进企业……6月以来,内蒙古各级工会扎实开展“安全生产月”活动,化身职工安全的“守护者”,以“人人讲安全、个个会应急——查找身边安全隐患”为主题,在全区深入开展形式多样、内容丰富的安全生产宣传、教育、检查和实践活动,用心用力织密职工安全防护网。

“安全是生产的前提,创新是安全的保障。”日前,在内蒙古泰兴泰丰化工有限公司,自治区劳动模范褚建华深入车间一线以“查找身边隐患”为核,鼓励全员参与安全监督。活动中,阿拉善高新区工会邀请褚建华、龙帅等4名自治区劳动模范,深入企业开展“劳模工匠讲安全”宣讲。

今年,自治区总工会创新培训方式,印发《关于开展“安全生产月——劳模工匠讲安全”宣讲活动的通知》,比赛选手手拎灭火器穿越障碍

## 织牢安全生产防护网

以劳模工匠所在企业就地宣讲、自主宣讲为主,鼓励支持各企业负责人身份的劳模工匠带头开展宣讲,充分发挥劳模工匠在安全生产中的示范引领作用。截至7月1日,呼伦贝尔市、锡林郭勒盟等盟市级工会举办示范性宣讲活动20余场。

“用身边事讲好安全生产”的培

训形式非常吸引我,深入浅出地剖析了各种隐患可能引发的安全事故,浅显易懂地讲解了正确处置方法,这场培训让我醍醐灌顶。”内蒙古泰兴泰丰化工有限公司职工张师傅说。

为进一步提升全区各企事业单位和广大职工的安全生产意识、安全生产技能及安全生产水平,全区工会系统紧密结合“安康杯”竞赛品牌活动,推动各生产经营单位开展职工安全健康科普行动、职工安全健康素质培训行动、职工应急演练行动等十大行动,以扎实举措深化“安全生产月”活动。

比赛选手手拎灭火器穿越障碍

查找身边的安全隐患和“三违”现象。对排查出的隐患,建立台账,督促企业及时整改,形成闭环管理。

聚焦“安全生产”主题,各级工会掀起宣传教育热潮。工会劳动保护监督检查员深入生产一线,对企业执行安全生产法律法规、劳动安全卫生标准等情况进行监督检查;持续推进安全宣传“五进”工作,呼和浩特市、巴彦淖尔市等会同应急管理部门以主办“安全生产咨询日”为抓手,强化知识普及,举办应急演练,邀请职工群众亲身体验安全教育课,进一步厚植安全理念。截至目前,全区各级工会在新媒体平台广泛发送各类安全知识信息千余篇,累计触达职工人数近百万。

自治区总工会相关负责人表示,全区工会将围绕“人人讲安全、个个会应急——查找身边安全隐患”主题,与“安康杯”等群众性安全生产竞赛相结合,持续增强职工群众安全生产意识,提高安全生产技能,筑牢安全生产防线。

## 2025年内蒙古击剑公开赛开赛

本报7月20日讯 (记者 柴思源)7月19日,中国击剑协会D级认证赛事2025年内蒙古击剑公开赛在内蒙古工业大学卓越体育馆开赛。

本次赛事由中国击剑协会指导,内蒙古自治区体育总会支持,内蒙古自治区击剑协会主办。赛事设置U6组、U8组、U10组、U12组、U14组、U16组,17岁以上组、公开组及老将组等组别,进行花剑、佩剑、重剑个人及团体赛的比拼。比赛满足了各个剑种和各年龄段选手的参赛需求,参赛选手中年纪最小的仅有5周岁,最年长的选手为60周岁。他们虽处不同年龄段,却同样怀揣着对击剑的热爱与执着,在为期2个比赛日的激烈交锋向着各个组别的冠军发起冲击。

据了解,自2023年以来,内蒙古多次承办中国击剑协会认证赛事,积累了丰富的办赛经验,服务水平逐年提高。本次比赛场馆设施完善,配备了舒适的观众看台,能充分满足家长们现场观赛的需求,更为参赛选手提供了高标准、专业化的竞赛环境。比赛区域内铺设18条专业剑道以及决赛高台,专业的裁判团队搭配先进的电子裁判系统,从硬件到软件全方位保障,确保了裁判的精准性和比赛的公平公正,让每一位选手都能在公平的竞技环境中展现最佳水平。

此次赛事相较于以往,参赛人数再创新高,来自全国各省区市的700余位优秀的击剑运动员、教练员齐聚青城,他们在赛事之余也将畅游呼和浩特及周边城市,品尝当地美食,为自己留下一份难忘回忆。比赛不仅为全国的击剑爱好者搭建了一个交流切磋、展现自我的优质平台,更推动了击剑运动在内蒙古地区的普及与发展。

麦新纪念馆:《大刀进行曲》传承红色力量