

农工党内蒙古区委会成立40周年纪念大会举行

王路胡达古拉讲话 孙俊青出席

本报10月21日讯（记者 宋爽）10月21日,庆祝中国农工民主党成立95周年暨农工党内蒙古区委会成立40周年纪念大会在呼和浩特举行。全国政协副主席王路、农工党中央专职副主席王路,自治区党委常委、统战部部长胡达古拉出席并讲话。

王路充分肯定农工党内蒙古区委会工作。希望农工党内蒙古区委会坚持中国共产党的领导,积极履行职能、

呼伦贝尔农垦春油菜刷新全区高产纪录

本报呼伦贝尔10月21日电（记者 李新军 通讯员 姜若男）10月20日,呼伦贝尔农垦哈达图农牧场千亩油菜示范田传来捷报:经权威专家组实地测产,1197亩油菜高产示范田实收亩均达280.34公斤,成功刷新自治区春油菜高产纪录,以实际成果彰显“科技+精细管理”对农业生产的强劲赋能。

此次高产突破,源于哈达图农牧场公司对科学种植模式的全面落地。在种植前期,农场精选高抗丰产型品种“青杂12号”,并通过生物有机拌种剂提升种子萌发率与幼苗抗逆能力;播种阶段采用30厘米等行距播种,为油菜生长预留充足空间。而水肥一体化技术的精

呼和浩特玉米绿色防控示范区亩产突破1300公斤

本报呼和浩特10月21日讯（记者 刘洋 通讯员 张丽平）记者从呼和浩特市农牧局获悉,为探索玉米密植高产技术背景下的病虫害绿色防控路径,今年以来,呼和浩特市植保植检中心在土默特左旗国家现代农业产业园重点打造玉米病虫害绿色防控农药减施技术示范区。日前,中国农业科学院作物科学研究所、内蒙古农业大学、内蒙古农牧业科学院、内蒙古自治区植保植检中心组成专家团队,对示范区进行实地测产,结果显示,示范区玉米平均亩产达1315公斤(按籽粒含水量14%折算),在实现病虫害高效防控、农药用量显著降低的同时,创呼和浩特市玉米单产新高。

针对玉米生产中病虫害防治关键期把控难、除草剂用量居高不下等核心问题,示范区集成并应用多项绿色防控技术,构建“预防为主、综合防治”的科学防控体系。具体措施包括:优选抗玉米截形叶螨、

短道速滑精英联赛第二站我区健儿摘两铜

本报10月21日讯（记者 柴思源）记者从自治区体育局获悉,2025—2026赛季中国杯短道速滑精英联赛第二站于10月16日至19日在黑龙江省哈尔滨市举办,内蒙古运动员收获两枚铜牌。

此次联赛共有来自全国31支代表队的232名运动员参加,包括男子和女子500米、1000米、1500米、3000米接力(女)和5000米接力(男),以及2000米混合团体接力项目。内蒙古共派出14名运动员参加此次赛事,经过激烈角逐,

老年退役军人听力健康关爱行动启动

本报10月21日讯（记者 于欣莉）“以前跟老战友打电话总听不清,这下好了,有了新助听器,再也不用担心听不清说话了。”10月21日,在内蒙古退役军人关爱基金会主办的“老年退役军人听力健康关爱行动”启动仪式上,退役军人李林拿着崭新的智能助听器,难掩激动。当天,中国退役军人关爱基金会向内蒙古退役军人关爱基金会捐赠200台总价值119.6万元的智能助听器,为内蒙古老年退役军人及“三属”群体送来暖心关怀。

“在部队站岗时长期受环境影响,退休后听力越来越差,跟家人交流都得靠喊。现在政府和基金会想着我们,免

■上接第1版 随着“十五五”规划徐徐展开,达茂旗的规划显现出从“项目思维”到“生态思维”的深刻转变。其规划不再是道路里程的简单叠加,而是“干线网”、“基础网”、枢纽站场、低空经济的系统性耦合。

在采访中记者了解到,达茂旗计划实施的乡村产业路、旅游路、资源路,意在强化路网与经济要素的化学反应;推进“公转铁”与谋划跨境铁路,是在更大的格局中定位自身的通道价值;而发展多式联运、赋能低空经济,则是在构建陆空协同、立体互联的综合交通产业生态。

真正的现代化,是基础设施的网络效应得到最大程度的释放。达茂旗的

社保服务进万家 惠民政策零距离

□本报记者 梅刚

“这个‘社保服务进万家’宣传月活动太好了,逛个街就能问养老保险政策,这下全明白了。”10月20日,家住赤峰市巴林右旗的乌仁高娃高兴地说。

连日来,在巴林右旗索博日嘎镇集市,社保志愿服务队支起社保政策咨询“摊”,通过咨询、发放宣传单、悬挂条幅海报,向农牧民群众细致解答养老保险、工伤保险等惠民利民政策。

今年10月,按照人力资源和社会保障部统一部署,全区各级人力资源和社会保障部门深入开展“社保服务进万家”宣传月活动,广泛深入宣传社会保险政策和便民服务举措,用“有声有色”的社保宣传、“贴心暖心”的社保服务,聆听百姓声音,回应民众诉求。

“社保工作人员主动来公司进行政策解读和培训宣传,解答得特别细

“感党恩 听党话 跟党走”群众教育

致,现在退休‘一件事’可方便了,我们给公司职工办理退休再也不用跑好几个单位了。”某公司负责人郑丽娟对社保服务赞不绝口。

“社保服务进万家”宣传月活动期间,全区各级人力资源社会保障部门通过构建沉浸式、互动式、场景化的社保服务新阵地,为群众面对面解读政策、点对点释疑解惑,拉近群众与社保政策的距离,将社保服务送进千家万戸。乌兰察布、乌海等地联合乌兰牧骑等文艺团体,走进9个村镇举办演出活动,为300余人现场解答社保政策,协助73人办理待遇资格认证服务;鄂尔多斯、通辽等地利用户外显示屏、公共交通广告栏、社保宣传车等方式,在120多个点位投放公益广告、宣传海报,社保宣传日行千里;包头、呼伦贝尔等地开展社保政策解读体验活动246场次,把社保服务送到群众心坎里。

面对群众来电,赤峰市阿鲁科尔沁旗“马背社保”党员志愿服务队前往求助人巴特尔家中,在手机上帮老人进行待遇资格认证,确保养老金准时到账。

“社保服务进万家”宣传月活动中,各级社保经办机构聚力打造具有“内蒙古特色”的社保宣传文化品牌,精心开展具有民族特色的社保服务。赤峰、乌海等地的“马背社保”“社保服务直通车”“葡萄藤下的社保”等服务队走向村镇街道、走进草原深处,采取上门、代办、帮办等多种模式,现场为



厚植家国情怀

10月21日,学生们正在认真听讲讲解员解说。当日,呼和浩特市新城区团结小学教师带领学生走进内蒙古博物院,开展“行走北疆学思悟,扣好人生第一粒扣子”研学实践活动。此次活动以“思政引领”为核心,将课本知识与实物观察相结合,提升学生信息提取、归纳总结能力,同时通过红色、民俗等元素厚植孩子们的家国情怀。

本报记者 王磊 摄

推动国通语教学走深走实

□本报记者 薄金凤

在巴彦淖尔市乌拉特后旗第二中学的教室里,琅琅书声如清泉流淌。学生们正以标准的国通语,齐声诵读语文统编教材中的经典篇目。这所学校已完成教学语言体系的平稳转型,成为国家通用语言文字深入推广、教育融合发展的一扇窗口。

2020年秋季起,该学校积极响应国家教育政策,逐步推行语文、历史、道德与法治三科国家统编教材,全面采用国通语授课。经过几年的系统推进,目前初中各年级已实现三科统编教材与国通语教学全覆盖,教学秩序井然,师生适应良好。

转型并非一蹴而就。面对初期学生语言基础薄弱、教学资源不足等问题,学校于2021年启动校本资源建设工程,组织骨干教师编写《初中语文生字蒙汉对照手册》《初中历史名词术语蒙汉对照表》等辅助材料,不仅帮助学

生跨越语言理解障碍,也为教师开展教学提供了有力工具。

教师是教育转型的核心力量。学校高度重视教师队伍建设,通过国通语能力达标培训、专项教学研修、跨校观摩学习等方式,系统提升教师的语言素养与教学能力。此外,学校与内蒙古师范大学附属中学建立深度合作关系,结成16个“传帮带”帮扶对子,让本校教师在与优质学校教师的交流中快速成长。青年教师杨斯庆表示:“通过示范课和常态化教研,我对统编教材的编写理念和教学方法有了更深理解,课堂效率明显提高。”

为增强学生对国通语的认同感和学习兴趣,学校积极开展汉字听写大赛、中华经典诵读、课本剧展演等语言文化实践活动。这些活动不仅丰富了校园生活,也使学生在真实语境中感受到国通语的魅力与文化底蕴。从2025年春季学期起,学校还针对初三、高三年级原民族语言授课学生实施“重点学科强化工程”,利用早读与课后服务时

间开展补差教学,精准夯实学生基础,不让一个孩子子在语言转型中掉队。

校长乌云巴特尔说:“推广国通语,是落实立德树人根本任务、服务学生全面发展和未来融入社会的重要途径。我们将持续优化教学策略,丰富资源供给,帮助学生在中华民族大家庭中交往、交流、交融,实现更好的成长。”

据了解,乌拉特后旗正持续推进国家统编教材在各学段、各学科的全覆盖,通过合校开班、混合编班、开设通用语言实验班等方式深化教学改革。在师资建设方面,该旗坚持选优配强管理队伍,持续补充“三科”教师,开展系统培训与轮岗交流,强化校本教研,广泛组织教学竞赛,激发师生教与学的积极性。同时,当地不断加大教育投入,改善办学条件,营造浓厚的校园文化氛围,建立健全旗、校、班、师四级包联机制,推动优质学校与原民族语言授课学校结对共建,促进资源共享、经验互通,形成推动国通语教育的合力。

鄂尔多斯拥抱低空经济

锚定现代化 改革再深化

□本报记者 毛措彦

一架无人机载着10kg重的血浆恒温箱从鄂尔多斯市中心血站起飞,飞机爬升到170米高度后飞行30多公里,到达市中医医院(东胜部)顶楼起降点,全程用时20分钟。这仅是鄂尔多斯市低空产业的应用场景之一。

通过先行先试,鄂尔多斯正推动低空产业向着“飞得出,飞得起,应用广,业态优”的方向发展。

政策优化布局 构建低空生态

目前,鄂尔多斯市获批飞行空域24块,累计空域面积7.5万平方公里,年可飞天数不少于300天,各类试验飞行、航校训练、短途运输、观光旅游等有关低空项目相继铺开。

从呼和浩特出发,通往最近草原的路已畅通无阻。而达茂旗的征途,则指向一个更为广阔的未来——在这里,一条路的尽头,连接着无人机划过的天空;一个口岸的繁忙,链接着全球经济的脉搏。这短短一段路的延伸,不仅是地理断点的弥合,更是一个区域发展哲学的深刻转向——达茂旗正以路为笔,以空为卷,重新绘制北疆的经纬,讲述一个从“通道”跃向“支点”的生动故事。

等制造业融合发展,从低空飞行器制造、低空服务培育、低空应用场景拓展三方面优化产业布局。”

低空,通常指真高1000米以下的区域。通用航空作为低空经济的主体产业,鄂尔多斯机场集团正在加快推进低空产业项目布局。

“目前,鄂尔多斯机场集团成立了低空经济开发有限公司,开始在低空基础设施建设、飞行服务保障、生态场景应用等方面进行探索和实践。”鄂尔多斯机场集团副总经理刘波表示。

鄂尔多斯机场集团聚焦“小机型、小航线、小航程”的通用航空运输,大力发展短途运输业务,积极融入民航“千支通 全网联”航线网络,累计开通6条短途运输航线。

此外,鄂尔多斯机场集团目前已拥有1个支线运输机场,建成3个A1级通用机场,布局4个低空飞行活跃区域,组成较为完善的通信、导航、情报、气象、监视保障体系,为构建低空经济

创新生态奠定了基础。

搭建基础平台 发展优势产业

近年来,鄂尔多斯市低空经济正从农林植保、电力巡检等传统通航领域扩展至空中游览、航空运动、医疗救护等新兴业态。

随着行业的飞速发展,一个能够服务低空产业安全有序运转的基础保障平台就显得尤为重要。

在鄂尔多斯机场塔台内,一个集飞行计划、飞行审批、低空气象、低空监视等功能于一体的低空智能网联中心,自4月17日就开始了试运行。

“低空智能网联中心由自治区级A类飞行服务站、无人机管控和航空应急救援三个平台组成。”鄂尔多斯低空经济开发有限公司机场运行部负责人武威告诉记者,筑牢基础后,全市根据不同旗区区位优势 and 空域资源特点,定制通航产业发展策略,并积极引入

群众提供办理社保卡申领、资格认证等多项业务,发放宣传材料1600余份,将社保服务送到群众家门口。

2023年“社保服务进万家”系列活动开展以来,全区各级人力资源和社会保障部门累计派出工作人员8300余人次,深入社区、乡村、企业、校园等场所3000余个,举办特色文艺汇演18场次,发放宣传资料40余万份,参与群众42万余人,打造了惠民生、暖民心、顺民意的社保服务品牌,让人民群众感受社保服务带来的更加直接、更加实在的获得感、幸福感、安全感。

自治区社会保险事业服务中心主任赵永刚表示,今年全区各级社保经办机构以深化“感党恩、听党话、跟党走”群众教育为契机,深入开展“社保服务进万家”宣传月活动,组织开展进社区、进乡村、进企业、进校园“四进”活动,推出更多“看得懂算得清”的宣传服务,让各族群众感受党和政府的民生温度。

构建『五联五共』育人机制
校企『技术联攻』见成效

组织联建、资源联享、人才联育、技术联攻、发展联促——锡林郭勒职业学院机械与电力工程系探索校企合作新模式,与内蒙古电力集团锡林郭勒超高压供电公司构建起“五联五共”育人机制,为电力行业技术创新与职业教育发展不断注入活力。

“‘五联五共’机制确保我们的人才培养方向始终与行业发展同频,人才培养始终与区域战略共振,为服务地方高质量发展筑牢了人才根基。”机械与电力工程系教工党支部书记石建萍介绍,“我们将党建深度融入业务主线,打造一个‘党建引领+业务赋能+国际视野’三维驱动的育人模式。”

在国能北电胜利能源有限公司实训基地,企业的党员技术能手手把手指导该系青年教师,教师再将企业的最新技术标准融入教学实践。党员骨干教师充分发挥“头雁效应”,将脱胎于生产一线最前沿的教科研成果转化为学生创新创业的强劲动能。近三年,该系教师指导学生获国家级、国际级赛事奖项11项。目前,该系与明阳智慧能源集团等企业共建自治区级智慧新能源装备与运维行业产教融合共同体、与海装风电等企业共建清洁能源产业学院等,建成11个产教融合实训基地、3个教师企业流动站和2个联合实验室,共同构成了协同创新的强大平台集群。

平台集群为“技术联攻”提供了坚实保障。针对合作企业具体技术需求,该系与合作企业联合实施了4项技术服务项目,成功取得8项实用新型专利,每年为企业员工开展技能培训和等级认定,将论文写在生产线上,将成果应用于实际场景,充分彰显了校企协同的创新活力。

所有的“联”与“共”,最终都指向“发展联促”的共同目标。得益于这种深度对接的培养模式,该系学生技能证与特种作业证“双证”获取率高达96%,毕业生就业落实率稳步提升,人才培养与产业发展实现双向奔赴。

相关产业。

鄂托克前旗通用机场引入中国航天科技集团进驻,为其提供科研测试的空域和地面保障服务,同时承接顺丰大型无人机载货试飞任务;融通安防国际无人机基地入驻鄂托克旗通用机场;广州天河翔航空科技有限公司无人机组装、测试、验证飞行项目落地鄂托克旗通用机场;鄂托克前旗机场启动空中游览项目与热气球自由飞行活动……随着一个个低空产业项目的相继落地,鄂尔多斯低空产业布局按下了加速键。

联通产学研 拓展应用场景

8月25日,自治区科技“突围”工程低空经济点位专项“低空运载技术中试基地建设中的设计、测试、优化技术体系研究”项目在鄂尔多斯启动。

该项目由鄂尔多斯机场管理集团有限公司牵头,联合江南大学、内蒙古工业大学、大道空天高新科技(内蒙古)有限公司等6家单位,以打造“全国设备最齐全、功能最完备、技术水平最高”的低空运载技术中试服务体系为目标, ■下转第6版