

通渠保春灌 下好先手棋

——我省灌区奏响春耕序曲

本报记者 任胜章

春回大地,万物复苏,春耕备耕生产在吉林大地如火如荼地展开。

为扎实做好今年春灌工作,省水利厅科学组织、精准调度、提前谋划,指导灌区管理单位开展灌排设施排查,清除风险隐患,准确把握春灌用水需求,科学制订春灌计划,合理安排用水时序,实现实时调度和精准管理。目前,全省各灌区春灌工作正在有力、有序、有效开展,确保春耕用水需求,为全年粮食丰收筑牢根基。

白沙滩灌区: 4月中旬开机提水 保障水源供应

为确保春耕工作顺利开展,满足春季农业灌溉用水需求,白城市白沙滩灌区提早安排、迅速行动,组织专业技术人员对灌区

内三台机组进行全面细致的排查检修。工作人员还对三条分干渠内各类杂草、淤泥、垃圾进行彻底清除。

同时,灌区还与松辽委积极协调,争取适时加大尼尔基水库的放流力度,保证嫩江上游来水充足、及时和稳定。白沙滩灌排涝区管理站站长刘会刚说:“今年预计4月中旬开机,全年提水量3亿立方米左右。”

梨树灌区: 精心部署 夯实灌溉基础

梨树灌区管理中心多次召开“春耕备灌”部署工作会议,提前做好春耕备灌各项准备。灌区管理单位对渠道、闸门、泵站等水利设施进行全面检修和维护,确保春灌期间设备正常运行。“十四五”规划实施以来,梨树灌区通过实施续建配套与

现代化改造工程,建设完成渠首拦河坝冲沙闸维修1座、改造渠系建筑物7座、渠道衬砌及修复7.87公里、渠道清淤6.55公里,改善灌溉面积6.7万亩,灌区管理水平持续优化,灌溉设施不断完善,灌溉水利用率有效提升。

前郭灌区: 加快工程建设 提升灌溉能力

前郭灌区灌溉管理局为水利工程维修建设提速,2024年争取到增发国债资金8680万元开展灌区节水改造工程建设,衬砌渠道36.537公里,维修养护引渠渠道55.28公里。通过这些工程措施,有效增加了沟渠过水面积,改善了沟渠淤堵等现象,灌区灌溉能力和水资源调配能力得到显著提升,农业节水管理能力不断增强,为春耕生产提供了坚实的水利保障。

从长白山到阿尔卑斯山

吉林文旅推介会成功在瑞士举办

本报讯(记者刘姗姗)从长白山到阿尔卑斯山,春雪跨越经纬遥遥相望;从查干湖畔到日内瓦湖,春潮携着生机跨国相拥。4月4日,“你好!中国”吉林省文化和旅游推介会在瑞士首都伯尔尼举办。本次活动旨在依托双方同处世界滑雪纬度带的独特优势,以“冰雪+非遗文化”为“敲门砖”,搭建起跨越国界的文旅交流合作桥梁。

活动现场,吉林进行文旅资源推介,纯净美好的生态环境、得天独厚的冰雪资源、底蕴厚重的历史人文让瑞士朋友心生向往,精彩纷呈的文艺表演令现场观众沉醉其中。此外,现场还设置了“温暖相约·精彩吉林”主题旅游摄影展及非遗项目展示区。精美的摄影作品展示了吉林四季各异美景,从冬季的雾

淙奇观到夏季的森林花海,吸引了众多观众驻足欣赏。非遗项目展示区展示了吉林的剪纸、绳编、鱼皮画等传统手工艺,中医药非遗项目传承人向与会嘉宾讲解四季养生知识并展示中医传统治疗手法,让瑞士朋友近距离感受吉林非遗的独特魅力,不少人还亲自参与体验,对中国传统技艺赞叹不已。

此次活动不仅增进了瑞士朋友对吉林文化旅游的认知与向往,为两国文旅企业搭建了交流合作平台,也为中瑞文化旅游交流合作注入了新的活力。众多瑞士文旅企业表示,希望能够与吉林开展合作,共同开发旅游产品、拓展旅游市场。

在瑞士期间,吉林省代表团还访问了中国驻苏黎世旅游办事处,并与中国贸促会驻瑞士代表处举行会谈,详细介绍了吉林省的文化保护传承情况,就进一步加强合作、更好地服务两地文旅行业高质量发展进行深入探讨。瑞士华人旅游联合会中华文化促进会与吉林省旅游协会签署协议,双方将围绕互送客源建立紧密的合作关系。



肉牛「营养餐」 秸秆变饲料

公主岭市依托丰富的玉米秸秆资源,将肉牛养殖作为重点发展的特色产业,通过引进优良品种、推广先进养殖技术、建设标准化牛舍等措施,推动肉牛养殖产业发展。图为黑林子镇的养殖户正在投喂秸秆饲料。

本报记者 丁研 摄

汪清林区基层法院践行和发展新时代“枫桥经验”

“四个密码”答好民生“安全卷”“幸福卷”

本报讯(王佳慧 记者王雨)去年以来,汪清林区基层法院不断提升参与社会治理的能力和水平,运用好“四个密码”切实做好定分止争,用实际行动践行和发展新时代“枫桥经验”,答好民生“安全卷”“幸福卷”。

运用“科技密码”。数字赋能诉讼审判工作,坚持以“智慧法庭”建设为突破口,推

动诉讼全流程在线运行。通过在线智能语音识别、在线质证、在线庭审系统的“三线融合”,使开庭“网上见”、调解“云端聚”成为常态,让数据多跑路、群众少跑腿。

运用“交流密码”。调查研究是掌握现状的“显示屏”,是反映社情民意的“直通车”,是发现问题的“预警器”。通过实地调研、问卷调查等多种方式,倾听群众心声,了解基层群

众的所思、所想、所盼,让一线调研研究成果切实成为解决法院工作中各种疑难杂症的“良方妙药”。2024年以来共开展调研活动18次,为群众解决实际问题11件。

运用“和谐密码”。坚持“纠纷调解+巡回审理+法治宣传”三结合,聚焦土地流转、拆迁安置补偿、农村新居建设、婚姻家庭“三养”等群众关心关注问题、乡村易发多发纠

纷,有针对性地选择典型案例开展巡回审判和巡回调解,以点带面、以案析法、以判促调,真正实现了审理一案、教育一片、稳定一方,法院全年巡回审判和巡回调解案件数占比约为20%。

运用“保障密码”。法院对于小标的额的简单执行案件以及涉民生、涉企业执行案件,积极推行“执前调”工作模式,促成当事人自动履行或达成执行和解。对于拒不履行生效判决的被执行人绝不姑息,依法采取列入失信名单、强制腾退、拘留、罚款等措施,切实维护法律权威,维护社会公平正义。2024年至2025年3月法院执行案件结案率为100%,执行完毕率64.86%。

为传统产业注入发展新动能

——记长春博立电子科技有限公司董事长张立华

本报记者 赵梦卓

以人兴促振兴

他放弃海外高薪回吉创业,组建了国内最早、规模最大的异构计算技术研发团队;他深耕人工智能领域,牵头成立了人工智能行为识别国家标准工作组和多个AI领域的省级科技创新平台,为吉林传统产业的“智改数转”贡献力量。

他就是长春博立电子科技有限公司董事长张立华。

从松花江畔的有志少年,成长为我国人工智能领域的领军人物,张立华的每一步,都走得坚定而踏实。30多年前,张立华以吉林省高考第二名的成绩考入清华大学自动化系。他仍记得自己被招生简章上几张机器人的图片深深吸引,尽管彼时的他并未预料到未来会投身于人工智能与机器人领域的前沿研究与产业化实践。

大二便走进实验室的张立华,展现出异于常人的科研敏感度——当同龄人还在适应大学节奏时,他已经开始尝试软硬件结合的科研

课题。在清华挑战杯科技竞赛的展台上,张立华设计的变电站智能控制系统吸引了众多目光;在北京市大学生物理竞赛的领奖台上,他斩获第一名的身影定格为青春记忆。

在清华大学的学习,为张立华打下了坚实的理论基础,随后的海外工作经历则让他积累了丰富的科研实践经验。2000年,手握清华大学优秀博士学位论文奖的张立华放弃了留校任教的稳妥选择,决定先到外面的世界去闯一闯。

初到异国他乡,张立华举步维艰,原本是众人眼中的“天之骄子”,在陌生的国度,用蹩脚的英语,学习着从未接触过的新技术。始终怀揣科研梦想的他努力求学,从不气馁,在海外奋斗的十多年里,展现出惊人的学习能力和适应能力,从普通的测试工程师到芯片编译技术、异构计算技术、物理仿真技术的核心研发骨干和团队负责人,再逐步成长为公司的高管,张立华一步一个脚印,扎实地走在奋进的科研之路上。

春去秋来,漂泊在外的张立华对家乡的惦念与日俱增。2011年,怀揣着报效祖国初心的他回到了吉林,创办了长春博立电子科

技有限公司。“我是喝着松花江水长大的吉林人,第一选择还是回到家乡。”

由于企业所做的技术属于新兴领域,起步时面临着资金、人才等一系列难题,这让张立华和团队忧心忡忡。“十多年前,大家对于人工智能、异构计算等技术不甚了解,还好家乡各方面的支持给我们提供了全方位保障,让我们能够‘轻装上阵’,专心科研。”

近年来,在张立华的的带领下,博立科技迅速发展,如今已经成长为智能计算与智能分析领域的领军企业,在我省许多汽车与零部件生产企业中,都能看到它的身影,公司业务也逐渐渗透到医疗、体育、教育等行业。“我们将先进的人工智能技术赋能传统产业,通过‘数字孪生+人工智能’实现数实融合改造,在保证产品质量的同时,大大提升了生产效率。”张立华举例说,博立科技与一汽红旗繁荣工厂合作开发的“汽车生产线智能化视频监控系统”,通过对传统汽车生产线进行智能化升级,有效提升了生产效率;公司研发的儿科医学垂域大模型等数据产品在上海数据交易所成功挂牌,也为传统儿科医学领域的智能化升级提供了支撑。

聚焦我省持续火热的冰雪产业,张立华团队正进一步推动人工智能视频分析与行为识别技术在冰雪领域的应用,为滑雪场开发的智能滑雪视频剪辑生成技术,通过AI算法自动实现对滑雪者的跨摄像头追踪定位,并对拍摄的滑雪视频进行分析,快速完成精彩镜头的剪辑生成,极大提升了滑雪者的游玩体验。

如今,一面是复旦大学智能机器人研究院的科研工作,一面是长春博立电子科技有限公司的技术落地,上海与长春之间的频繁往返,成为张立华工作生活的常态。他兼顾理论突破与技术创新,不仅推动了异构计算技术的产业化,还通过科研与教育的结合,为我国人工智能与机器人领域培养了大量人才。

前不久,工业和信息化部发布了“2024年先进计算赋能新质生产力典型案例”名单,73个应用案例入选。博立科技自主研发的“产线智能视频分析管控平台技术应用案例”脱颖而出,成为吉林省唯一入选案例,这让张立华团队备受鼓舞。他告诉记者,回乡创业以来,自己亲身经历了吉林在营商环境、人才政策等方面发生的巨大变化,对吉林未来发展充满信心。

“以人工智能为代表的新一代信息技术正在新旧动能转化方面发挥着越来越重要的作用。作为创新型企业家,我们身上肩负重任,未来将继续深耕钻研,用新技术、新方法解决传统产业的发展难题,为传统产业注入发展新动能,为进一步推进吉林创新型省份建设、为吉林全面振兴取得新突破贡献力量。”张立华说。

“文博热”升温 清明假期我省博物馆活动精彩纷呈

本报讯(记者王学新)在刚刚过去的清明假期,我省文旅领域热度持续攀升,博物馆成为市民游客的热门打卡地。全省29家博物馆延时闭馆,各级博物馆共举办54项主题活动与35项特色展览,以丰富多样的形式为公众呈上全方位、多角度的文化盛宴。据统计,清明3天假期,全省博物馆参观人数总计27.6万人次,“文博热”已然成为我省一道亮丽的风景线。

沉浸式实景演出,激发文博新活力——清明假期,长影旧址博物馆共接待游客约1万人次。这一佳绩的背后,沉浸式实景演出功不可没。新剧目《长歌烽火》感人至深,该剧根据长影经典红色影片《上甘岭》和《刘胡兰》改编,将大银幕上的英雄故事搬上舞台,让观众深刻感受到革命先辈们的英勇无畏。大型舞台剧《长歌影魂》也完成更新,巧妙地将历史与现代交融,传递着浓厚的爱国情怀。馆内NPC还带来了少数民族歌曲串烧互动,游客积极参与,好评如潮。来自江西的游客祝安琪感慨道:“这种NPC演出形式太新颖了,演员表演极具感染力,让我仿佛穿越到电影场景中,开启了一场别样的时空之旅。”

此外,伪满皇宫博物院推出的大型红色舞台剧《炫·墨》之“抗联魂”同样备受瞩目,其新颖的艺术表现形式与立体化的舞台展示,让观众能在短时间内系统地了解东北抗联历史,重温红色记忆;吉林省东北二人转博物馆举办的幼儿非遗探秘之旅和沉浸式文旅演艺,小朋友们玩得开心,大人们也看得过瘾。特色文化活动,打造魅力文化之旅——清明假期,伪满皇宫博物院人气爆棚,共接待观众4万余人次。伪满皇宫博物院将闭馆时间延时至18点,并推出“兰徽幻影一薄仪·御徽章”文物展、“1920年代:风尚百年新媒体艺术展”等精彩展览,带领游客穿越时空,领略历史文化魅力。吉林省博物院内参观者摩肩接踵,“奇思妙想考古记”博物馆教育课程、“我是抗联小战士”社区专场活动、“忙趁东风放纸鸢”公益体验活动等一系列内涵丰富、趣味十足的主题研学活动有序开展。省博物院、省考古所、磐石市博物馆(磐石市抗日斗争纪念馆)举办的“黑土地红石魂——吉林省磐石市红石砬子抗日根据地的创建与风云历程”展览,让人仿佛穿越回那个热血年代,感受在极端恶劣的条件下,党领导的东北抗联的英烈们坚守信仰、顽强抗争的英勇事迹,感受伟大的东北抗联精神。据统计,省博物院在清明假期累计接待观众约4.2万人次。

吉林市满族博物馆假期里迎来众多中小学学生,特别策划的“跃动知春·感知满族传统文化”主题活动,让孩子们走进满族博物馆,聆听历史,感知满族文化。省文旅厅博物馆处相关负责人表示,“博物馆热”持续升温,这背后反映出的是人们对中华优秀传统文化的高度认同。未来,全省博物馆将进一步优化服务,回应群众需求,让每一位游客既能“看得着”,更能“看得好”,在探寻历史的过程中涵养精神力量。

推动贡米产业规模化集约化发展
九台贡米品牌品质管理实施规范发布

本报讯(记者柳青)《九台贡米品牌品质管理实施规范》,4月2日在长春市九台区职工服务中心发布。

《规范》覆盖了从种植、仓储、加工、包装、检验到追溯等各个环节的标准化管理体系,标志着九台贡米在品牌品质管理方面迈向了更加规范化与标准化的阶段,不仅为九台贡米进一步提升品质提供了有力的制度支撑,也为其跻身高端大米品牌行列奠定了坚实的根基,更为九台贡米产业的可持续发展注入强大动力。

现场,九台贡米协会向九台贡米集团、禾盛农业、吉隆粮业、机乡三宝米业、九鼎农业、合十农业6家稻米企业的优秀产品授予商标使用授权书。通过与各方的紧密合作,整合产业资源,形成产业合力,共同擦亮九台贡米这张金字招牌,构建完善的产业链条,实现资源共享、优势互补、互利共赢,推动九台贡米产业实现规模化、集约化发展。

接下来,长春市九台区将继续秉持品质至上理念,以《规范》为新起点,充分发挥黑土地资源禀赋,持续深化三产融合,加大品牌建设力度,提升农业科技水平,为九台贡米这颗东北黑土地上的农业明珠,绽放出更加耀眼的光芒,走向全国、迈向世界。

龙井市: 综治中心彰显基层社会治理新效能

本报记者 祖维晨

近日,龙井市龙门街道北社区某单元楼因频繁跳闸停电,导致居民生活不便和电器损坏,引发业主与物业之间的矛盾。群众通过扫描小区微信小程序“您‘码’上说 我马上办”,以图文形式将矛盾纠纷直接上传至龙井市综治中心。龙井市综治中心充分发挥“一站式”化解功能,迅速协调公安、司法、信访、供电、街道、社区等部门组成联合工作组。经过细致检查,发现跳闸停电主要原因为小区电路老化,加之冬季用电负荷过大,导致线路超载。同时,由于缺少日常维护,最终导致跳闸停电。

在查明原因后,该综治中心随即组织业委会代表、物业公司、供电部门、涉事街道召开协调会,明确责任分工,制定解决方案。供电部门承诺对小区电路进行全面检修,物业公司负责加强日常维护,并承担部分居民电器损坏的赔偿费用。经过多次协商,各方达成一致意见,矛盾纠纷得到圆满化解。

成功化解小区跳闸停电纠纷,是龙井市综治中心规范化建设取得成效的一个缩影。截至3月31日,全市综治中心累计排查受理矛盾纠纷1527件,化解1489件,化解率97.51%。通过整合资源、多方联动、精准施策,该综治中心不仅有效解决了群众急难愁盼问题,还提升了基层治理能力和服务水平,为全市社会大局稳定提供了有力保障。

“从群众需求出发,以百姓满意为标尺。”据龙井市委政法委综治科科长赵思翔介绍,该市于今年2月提出打造全市三级综治中心升级版目标,不断改进创新综治中心“一站式”受理群众诉求的各项任务。全市各政法部门、各相关行政管理单位选派业务能手派驻各级综治中心加强协作联动,形成工作合力,在矛盾纠纷、诉前调解、信访事项、劳动仲裁、行政裁决、行政复议、心理服务等多项工作中获得群众认可,确保综治中心规范化建设升级版工作高效推进,最终形成闭环管理,后续跟踪督办落实到位,努力打造维护社会稳定“第一道防线”。