长春多条道路正在加速修缮 居民点赞称出行更方便了



更换马路条石

工农大路、南湖大路、辉南街 ……"十一"长假刚过,细心的长春 市民发现,最近市政部门正对城区 多条道路维修养护,确保广大市民 出行安全畅通。目前,部分路段"颜 值"已在升级中。

10月10日上午,在辉南街上的 各维修点位施工现场井然有序。在 刨铣后的病害路段上,几位身着橙 色工服、头戴安全帽的施工人员,正 在清理底层,为即将进行的沥青摊 铺作业做准备。而在另一处施工点 位,一辆辆运料车正在来回穿梭,一 段段原本破损老化的道路焕然一 新。与此同时,人行步道方砖也在 更新修复中,老旧的方砖替换为透



人行步道修缮中 本组图片 城市晚报全媒体记者 刘佳雪 摄

水方砖,雨雪天气路面更加干爽,市 民出行更方便。

"这条路虽然是背街巷,却是我们回家的必经路,以前路面坑坑洼洼,雨天积水、冬天结冰,现在路平整了,走上去安心多了。"家住富豪花园小区的张女士说,人行步道重铺上了透水砖,解决了路面坑洼积水的问题,消除了安全隐患,得到居民们的好评。

"部分路段下水井盖旁的车辙现象比较严重,只要车辆驶过,就会感受到明显的颠簸。通过铣刨和基层拆除工作,重新铺设,路面既平整又安全。"据施工现场负责人介绍,随着气温持续下降,各点位目前正在抓紧有利施工时间,确保人冬前将所有修复的路段按照预定的计划完成,保障城市道路交通的顺畅通行。 城市晚报全媒体记者 刘佳雪

离婚财产起纠纷 当场履行事了结

婚姻家庭和谐是社会稳定的基础和前提,近日,农安县人民法院城区人民法庭成功调解一起离婚纠纷案件。双方达成离婚调解协议,和平分手,原告当庭给付被告2万元,这场长达8年的情感纠葛的离婚纠纷最终得以圆满化解,真正实现了案结、事了、人和。

张某(男)与王某(女)经人介绍相识,于2009年8月登记结婚,双方均系再婚。婚后,张某父母由王某照料至去世,2013年至2016年,张某与王某共同照顾张某外孙子女。2016年,张某女儿将孩子接到长春上学,张某随女儿到长春照顾外孙子女,夫妻长期处于分居状态,张某认为双方感情已经彻底破裂,故向农安法院提起离婚诉讼。

承办法官在初步了解案情后。 联系双方当事人了解诉求,得知双 方均有调解协商的意愿,积极组织 两人到法庭"面对面"调解. 秉承着 "劝和不劝分"的理念,希望双方当 事人可以解开心结、和好如初,但二 人离婚态度坚决。承办法官将两人 暂时分开,开始"背对背"的调解沟 通,王某称自己没有工作,婚后一直 靠张某的退休金生活,自己多年昭 顾公婆和外孙子女,既然张某坚持 离婚,需要将分居后的退休金存款 分给自己一部分以作补偿。张某则 称分居后该存款大部分已用于自己 住院治疗和日常开销,对于王某的 财产分割诉求表示不同意,双方为 此针锋相对、互不让步

经过交流,承办法官了解到双

方虽无和好可能,但并无不可调和的尖锐矛盾,只是财产分割方面存在较大争议。她以双方曾经的感情基础和王某多年来照顾公婆和子女的辛劳为切人点,晓之以理动之以情地劝解,二人终于就财产分割问题达成一致意见,在承办法官的见证下,张某当场给付王某20000元。

在下一步工作中,农安法院将牢固树立"如我在诉"司法理念,把关爱、理解、体恤的司法精神融人司法全过程,为家事纠纷双方建立沟通平台,对发生婚姻危机的家庭尽力进行挽救修补,对因感情破裂无法修复的及时进行调解,推动婚姻家庭类纠纷多元化解、就地解决,让司法有力度,也有温度。

城市晚报全媒体记者 吕闯

驱车700公里远赴监狱 倾情调解离婚纠纷

近日,长春市二道区人民法院 莲花山人民法庭法官驱车700公里 远赴监狱,成功调解一起困扰当事 人多年的离婚纠纷。

本案系发回重审案件,该案一方当事人身处监狱且路途遥远,承办法官王宇峰和闫增华受理案件后第一时间与在押监狱取得联系,但均因设备及网络问题未能顺利开庭。考虑到案件几经周折,长期诉讼给当事人带来的诉累,为公正、快

速解决纠纷,在取得监狱及当事人的同意后,承办法官驱车700公里前往监狱开庭,现场为双方当事人解决纠纷。

在庭审过程中,承办法官组织双方当事人面对面坦诚交流,充分了解双方真实意愿。在承办法官的耐心引导下,双方当事人理性地看待婚姻的变迁和婚姻破裂带来的影响,作出了互相理解和尊重的选择。在承办法官的主持下,双方就

各项事宜达成一致调解意见,协议 离婚,这起困扰当事人多年的离婚 纠纷最终圆满解决,张女士向法院 送来锦旗表示感谢。

莲花山人民法庭以打造新时代 "枫桥式人民法庭"为抓手,坚持"调解优先、调判结合"工作方法,不断加大对涉民生案件的调解力度,实现矛盾纠纷实质性化解,切实解决群众急难愁盼问题。

城市晚报全媒体记者 吕闯

长春宽城法院判后释明工作室挂牌成立

为落实《吉林省高级人民法院 关于判后释明工作的规定》,切实做 好新时代审判执行工作,不断延伸 司法服务触角,让群众知法懂法,促 进案结事了,近日,长春市宽城区法 院判后释明工作室揭牌成立。

判后释明,是以人民群众的需求为出发点,在人民法院依法作出

裁判后,针对当事人就证据采信、事实认定、裁判理由、法律适用等方面提出的疑问,由办案法官及其法官助理进行说明解释,坚持有问必答、有疑必解,促使当事人服判息诉。判后释明中心成立以来,成功达成息诉服判案件12件,有效减轻当事人诉累,节约了司法资源,提高了司

法效率。

下一步,宽城法院将继续坚持 "以人民为中心"的发展思想,着力 化解当事人对判决的疑惑,耐心释 法明理,促进"事心双解",努力写好 审判"后半篇文章",让老百姓真正 感受到公平正义就在身边。

城市晚报全媒体记者 吕闯

林下山参林下"金"

"参乡"通化,藏参之地。 茫茫林海中,林下山参汲天地 精华、山水灵气,经漫长岁月, 自然天成。

来到位于集安市清河镇的吉聚参业溯源林下山参基地,负责人胡秀玲说:"好参不易得!播种后在深山密林中自然生长,且不进行人工干预的,方能称为林下山参。"

"以前论斤卖,现在按克卖!从6月份开始,很多南方的客户就开始打电话预订,以前1斤能卖1万元左右,现在50元1克起,27年的鲜参能卖到150元1克,最好的能达到两三万元1株。"胡秀玲自豪地说。

高价格源于大自然道地 "严选"出的天然好参,也源于 检测、溯源体系建设的"身份" 品质保障。

林下山参生长过程和野生人参如出一辙,需要面临大自然严苛的考验,虫害侵扰、极端气候、野兽掠食……任何一个"意外"都可能将一株好参毁坏。

"我们的林下山参种植不 搭棚、不施肥、不打药,完全在 山林中自然生长,不进行人工 干预。经过大自然一轮又一 轮的'优胜劣汰',15年以上的 存活率仅为10%至20%。经 过检测,人参皂苷含量高、营 养成分高。"胡秀玲直言天然 好参得来不易。

一流的生态,孕育最道地的林下山参。

通化地区重峦叠嶂,林海莽莽,1313万亩的林地面积,67.3%的森林覆盖率,土壤丰富的有机质含量,适宜的积温、降水,使林下山参在此得天独厚条件下长出极佳的品

"以我们集安为例,不仅 气候好,植被多为针阔叶混交 林,土壤中还含有大量有益人 参生长的营养物质,如氮、磷、 钾等微量元素和矿物质,利于 人参根系的良好发育。"胡秀 玲如数家珍。

俗话说,靠山吃山,靠水吃水。得益于良好的自然禀赋,通化林下山参无论在品质上,还是产量上,都形成了明显优势,长期野生环境下的自然抗争和生态孕育,使其潜藏的生命力与药效得到充分激发,最终成为品质优良的林下山参。

"参"耕品质,向"新"突破。坚持科技赋能,强化全流程监管,加强质量检验检测,经过中国中医科学院、中国检验检疫科学研究院等多方面考察和检验检测之后,吉聚参业溯源林下参基地成为第一家与中国林下山参溯源管理服务平台合作的数字溯源基地,每一株林下山参的土地评级、人参参龄鉴定与抽检、人参皂苷含量检测等信息扫码一目了然,实现"一参一码"数字化追溯,确保人参质量。

"参"耕细作,提高林下山参价值,进行林下山参深加工,曾经深埋山林的"土特产","变身"备受市场欢迎的产品。

擦亮"中国人参之乡"金字招牌,助力林下山参产业发展,让好人参卖出好价格,今年,通化市立足林下山参资源优势,坚定做高端方向不动摇,以"好林+好种+好法+好品牌""四好"路径,全力推动林下山参产业高质量发展,全力打造千亿级人参产业。

吉林日报记者 李铭 孙鑫

平均亩产达636.19公斤 大安重度盐碱地成为"米粮川"

"这水稻长得也太密了 谁能想到这是盐碱地?"

10月12日,在大安市龙海灌片03片区种植项目(二区块)实打实测现场,测评专家们走进田间,俯下身仔细观察着沉甸甸的稻穗,工作人员则用尺丈量着地块面和

"开镰啦!"收割机马达 轰鸣,驶入测产专家组随机 选取的3块稻田中,很快就将 水稻收割完毕。

经编码测量、机械收割、水分测定、称重去杂等严格程序后,实际测产结果显示这里种植的中科发21-9号品种水稻,平均亩产达到636.19

公斤。 "该片区'一年变良田, 两年创高产'的目标达成。" 测产组组长、农业农村部耕 地保护中心原副主任李荣 说

大安市地处吉林西部,位于世界三大苏打盐碱地集中分布区,中度重度盐碱地pH值在10以上,含盐量在4‰—6‰之间,为最难治理的盐碱地类型,传统治理方法难以奏效。2023年起,大安市在该片区1.6万亩重度盐碱地实施改良工程,采用有机硅功能肥治理重度盐碱土壤,今年是该地块种植水稻的第一年。

"在创高产的同时,测产 地块的pH值已经从原来的 10以上降至7一8。"李荣告诉 记者。

吉林省土壤肥料总站副站长焦晓辉介绍,近年来,大安市积极探索各种盐碱地综合利用途径,选用新材料新技术,大规模治理重度盐碱地,取得了巨大的社会效益、生态效益和经济效益,探索出"以水定地、集中连片、生态改良、良种自育、现代化生态控营""五位一体"的"大安措士"

模式"。
"大安模式"的成功充分证明农业领域发展新质生产力的必要性和重要性。自2018年起,河北省硅谷农业科学研究院、吉林硅谷农业科技发展有限公司组建科研团队,扎根大安白茫茫的盐碱地,采用添加有机硅新材料的功能肥料创新治理模式,直接治理6万余亩,累计参与治理逾10万亩盐碱地,成为"大安模式"的典型代表。

望着眼前金色的稻田和远处白色的风机,今年74岁的宋福如抓起一小把水稻,在手里捻了起来。"亩产没超过650公斤我有些不甘心,因为我们的目标是打破世界纪录。"宋福如说。

吉林日报记者 张磊 尹雪 实习生 刘一潼