

良种良法良机绘就“丰收图”

通化市完成秋粮收获工作

本报讯(记者李铭 孙鑫)颗粒归仓,丰收在仓!今年以来,通化市坚决扛稳扛牢粮食安全政治责任,良种、良法、良机科学结合,不断提升粮食增产潜力。截至10月31日,全市秋粮收获工作已全部完成,多地粮食单产实现新高。

2024年,通化市粮食作物播种面积332.4万亩,其中,玉米245.48万亩、水稻66.88万亩、大豆16.29万亩、薯类及其他粮食作物3.76万亩。全市秋收工作整体呈现出机械化、科技化和高效化特点。

“今年春季,我们与种植户签订7400亩水

稻订单,最多时20多台收割设备同时作业,大大节约了时间和成本。去年亩产950斤左右,今年亩产可达1050斤左右。”吉林省西江米业有限公司生产经理徐世东告诉记者,企业目前正加紧生产,新米销往全国多地。

秋收“金满仓”。在通化县西江镇民生村,村民李洋的脸上洋溢着丰收的喜悦,“今年收了15亩地,收了3万多斤粮,又是一个丰收年。”

稻菽千重浪,颗粒尽归仓。自9月中旬起,柳河县姜家朝鲜族乡进入收获季,通过“机械+人工”的方式收割玉米、水稻。其中,

玉米亩产可达1600至1700斤、水稻亩产可达1400斤。

良种,是提升粮食产量的坚实基础。向良种要产量,今年,通化市农科院审定粮食作物新品种16个;市农业农村局印发《关于发布2024年全市农业主导品种和主推技术的通知》,推广29个主导品种,基本实现主要粮食作物良种全覆盖。

良法,是提升粮食产量的技术途径。向良法要效益,全市今年累计推广应用秸秆还田、有机肥还田、测土配方施肥等耕地质量保护提升措施累计面积近500万亩次,占粮食

播种面积的150%;实施秋粮“一喷多促”喷施作业88.54万亩,推进病虫害防控减损和作物灌浆成熟,全市主粮作物病虫害损失率控制在5%以下。

良机,是提升粮食产量的装备支撑。向良机要保障,各县(市、区)牢固树立“减损就是增产”的理念,结合本地实际制定机械减损工作方案。今年,全市累计投入秋粮收获机具9.5万台(套),综合机械化率预计达到82.5%;集安市、辉南县、柳河县、通化县实现区域内农机社会化服务中心和应急救援中心全覆盖。

“绿美延吉”添新景 城市游园欢乐多

本报讯(记者王而 实习生成欣悦)今年以来,为显著提升延吉市的城市绿化品质,进一步提高居民生活质量,延吉市以“绿美延吉”行动为契机,大力推进卧龙湾、韶华园、园艺游园等13个游园建设,进一步擦亮美丽延吉生态底色。

近日,记者在位于延吉市北部城区中环四期隧道上方的文冠园看到,慢行步道已铺建完成,山杏、红豆杉、文冠树等乔灌木将整个园区覆盖。在建设完成工程总量80%的公园内,已有市民流连忘返。

在文冠园项目施工现场,延吉市住房和城乡建设局城市建设科科长黄成辉告诉记者,文冠园总面积为1.42万平方米,在建设融入公共休闲区,利用周边住宅商业,打造北城市生活区后花园,回归最原始的公园休闲聚会空间。通过增加健身活动设施,进一步完善公园功能,满足周边居民的休憩需求。

自“绿美延吉”行动开展以来,延吉市逐步构建东西贯通、南北通透的城市交通绿网,以及分布均衡的城市公园体系和“一街一景、一园一品、两岸生花”的城市风貌。在街路、游园的核心位置,还设置了体现中华民族多元一体、和谐共融主题元素,设计统一且具有辨识度的路标、指示牌、解说牌等标识系统,并将融入绿化设计和互动体验的设施巧妙点缀于广场各处,营造浓厚的铸牢中华民族共同体意识氛围。

铸牢中华民族共同体意识主题公园又称南岗街游园,位于延南路与南岗街交叉口西南角,总面积为1.39万平方米。建设内容包括园路铺装、景观小品建设及绿化种植,器材设施建设包含1个网球场、3个围棋台和3个象棋台,计划栽植水曲柳、青杆等乔灌木350株。

“截至目前,已完成园区内场地平整、种植土回填、栽植乔木149株、景观小品2处,现游园整体初见效果,准备继续进行细节完善。”黄成辉说,该游园将铸牢中华民族共同体意识同地域文化特色以景观小品的形式进行植入,展现朝鲜族文化的魅力和民族特色,意在促进民族团结,同心同意,同舟共济。

“积”出好习惯 “兑”出文明风

——梨树县康平街道八里庙村推进移风易俗见闻

本报记者 于悦

梨树县康平街道八里庙村位于梨树县城东4公里处,除了“靓”眼的村容村貌,乡风文明建设也成为八里庙村实现蜕变的助推器。近年来,八里庙村实行“文明积分制”,大力推动“道德银行”建设,以移风易俗工作为切入点,引领乡村文明新风尚。

“北京的金山上,光芒照四方……”伴随着动听的歌声,走进八里庙村文化大院,只见村民正随着音乐翩翩起舞,欢快的舞步让人精神振奋。“白天干农活,晚上来文化大院”是村民日常生活的真实写照。为了让更多村民参与进来,“道德银行”就设在文化大院里。“我现在已经有60个积分了,年底可以给她

娃换个大件!”文化大院的娱乐活动结束后,总能看见很多群众自发留下来打扫。

“道德银行”以群众需求和村重点难点工作为导向,设置个性化积分指标,采用“常规指标+特定指标”方式设置积分标准,对人居环境设置“屋内”“院内”“院外”3大类15个积分项目。每月初,由村“三委”成员、党员、群众代表等5人组成的积分评定领导小组对照《八里庙村“道德银行”评分标准》,以抽签的形式随机进行民主互评,确定加分分值。同时,建立微信群,开展线上线下同步宣传、监督。

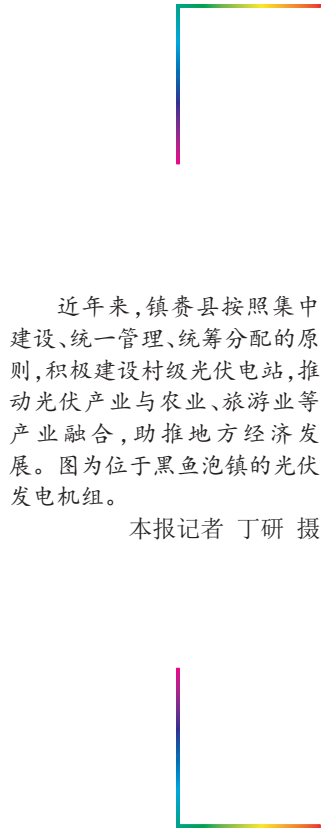
八里庙村将“道德银行”累计积分情况

作为各类评选的重要指标,年底按照参评村民总户数的10%评选“幸福家庭”,为“幸福家庭”发放奖牌,领取兑换价值100积分的实物,并将评选结果通过村公示栏、微信群、广播喇叭等载体予以公示。同时还通过村集体经济、企事业单位及个人捐助、农村精神文明建设专项资金等途径,将资金充实到“道德银行”,根据居民需求采购日常生活用品。“储户”按1积分兑换1元钱等值商品的规定,可采取超市取货和送货上门两种方式,随时兑换、长期积累兑换或年底统一兑换。目前,已兑换生产生活用品价值近30万元。

“我们设立‘道德银行’,就是想通过记录村民中的善人善举,传播正能量,提升村民道德素质,从而形成良好的村风民风。”八里庙村党支部书记高大广说,自“道德银行”建立以来,村民参与热情高涨,人人都争当“储户”,已有近600户家庭踊跃参与,为破除村民扎堆打牌、喝酒、赌博等陋习增添了道德的力量。

“自从有了‘道德银行’,村里变化可大了,现在乡里乡亲们干事一条心,大家全是积极主动参加村里活动,唠的都是谁家产业搞得不好,谁家儿女孝顺,谁家卫生搞得不好,这‘道德银行’确实挺好!”说起村里的变化,村民刘淑梅竖起了大拇指。

文明浸润乡土,文化滋养乡情。八里庙村先后荣获全国文明村镇、全国民主法治示范村、吉林省“美丽乡村建设试点村”“百村引领千村示范”工程示范村等荣誉称号。以德治为突破口的“道德银行”已成为八里庙村建设宜居乡村、提升村民素养、强化基层治理、助力乡村振兴的重要载体,道德“小”银行发挥着治理“大”作用,为乡村振兴注入新动力。



近年来,镇赉县按照集中建设、统一管理、统筹分配的原则,积极建设村级光伏电站,推动光伏产业与农业、旅游业等产业融合,助推地方经济发展。图为位于黑鱼泡镇的光伏发电机组。

本报记者 丁研 摄

用热血为生命“续航”

——记2024年第二季度“吉林好人”标兵刘延军

本报记者 马贺

从最初的200毫升到现在的400毫升,这些都是用爱堆积起来的数字。

回忆多年来的献血经历,最让刘延军难忘的是1998年的一天。当时他正在上班,血站突然打来电话请他帮忙,原来是一个7岁的小女孩得了白血病,急需血小

板。刘延军二话不说,立即向班组请假,打车直奔血站。当患者家属拿到血小板后,激动得热泪盈眶,连声说:“感谢恩人!这是救命的血。”这一幕,让他每每回想起来都十分动容。自此,更坚定了他无偿献血救人的决心。

吉林好人 引领风尚 培育和践行社会主义核心价值观

(上接第一版)

今年60岁的吉林热电厂发电分场脱硫班主值班员刘延军,自1995年至今,每年都坚持无偿献血至少两次,每年平均献血小板4个治疗量,累计无偿献血近1.7万毫升、血小板80多个治疗量,为100多名患者送去生命的希望。

在吉林热电厂发电分场,提起刘延军,大家纷纷竖起大拇指。工友们称他是个“好大哥”,谁有困难,只要能帮上的,他尽力帮忙;领导赞他是个好值班员,一丝不苟,勤勤恳恳。日常生活中的刘延军,也是个热心肠,经常参加社区志愿服务活动,打扫社区卫生,义务照顾邻家的孤寡老人,帮老人洗衣、理发……这些生活中的点滴小事,彰显了他内心深处的善良。

刘延军是一位退伍老兵,29年来他坚持无偿献血,用经年不息的善举传递爱的力量。“年轻时,我偶然看到急需捐血的报道,了解到血液是能够救命的,便开启了献血之路。”从部队到企业,再到现在血站随叫随到,

吉林长光卫星:领跑中国商业航天

低成本,长光卫星在研制技术上不断提速。“载荷平台一体化”设计、轻量化结构设计、高集成度电子学系统创新技术、卫星批量生产……公司成立10年以来,卫星研制技术历经4次突破。在保证性能指标只升不降的前提下,“吉林一号”从第一代400千克级降至20千克级,成本降至原来的二十分之一。

2023年6月,成功“瘦身”后的“吉林一号”卫星再出征,一箭41星成功发射,创下我国单次发射卫星数量最多的纪录。

不久前,长光卫星接连传来捷报:——“吉林一号”宽幅02B系列6颗卫星成功发射。作为长光卫星自主研发的最新一代覆盖型卫星,该系列卫星在设计制造阶段突破多项关键技术,是目前国际上最轻的超大幅宽亚米级光学遥感卫星。

随着“吉林一号”卫星组网工程稳步推进,公司积极布局遥感数据应用——打造国

际首个“遥感+AI”APP——吉林一号网;开发共生地球APP,为用户提供最新遥感图源;卫星气象遥感应用初露锋芒……

10年前,从国外购买一平方公里卫星遥感数据需要500元,高昂的价格让遥感数据应用成为面向小众的“奢侈品”;如今,我国借助自己的商业遥感卫星星座,数据获取速度更快、分辨率更高,而每平方公里最低只需要15元。卫星遥感数据成为人人触手可及的便利工具。

今年9月2日,“吉林一号”全球一张图正式对外发布,成为世界首个高清全球年度一张图。其分辨率、时效性及定位精度等指标均达到国际领先水平,可为各行业用户提供全球高清卫星遥感数据及应用服务。高分辨率卫星遥感数据价值进一步释放。

“公司成立之初,我们就定下了‘服务全球70亿人’的目标。”公司董事长、总经理宣明说。在长光卫星的引领下,我省商业遥感产业发展迅速,已成为新的吉林名片。

长春市双阳区: 科技小院赋能乡村振兴

本报讯(记者任胜章)近年来,长春市双阳区大力推广科技小院培养模式,为培养优秀人才、发展特色产业、赋能乡村振兴提供了坚强智力支撑。

科技小院助力人才培养。通过科技小院,高校老师及学生从校园走向田间、走进圈舍,把所学施展在乡村振兴中,把论文写在大地上。双阳区与吉林农业大学、长春科技学院等高校达成合作,先后引入4名副教授以上职称导师进驻小院,开展课题研究4项,发表论文5篇,组建一个由3名博士研究生、20余名硕士研究生组成的科研团队,老师和研究生常年驻扎生产一线,实现了教书与育人、田间与课堂、理论与实践、科研与推广、创新与服务的紧密结合,培养了一批知农爱农的新型人才。

科技小院助推产业发展。聚焦梅花鹿等特色产业,双阳区先后落地挂牌吉林双阳鹿科技小院等多个与梅花鹿产业研究及发展相关的科技小院。建立梅花鹿标准化养殖体系、梅花鹿饲料种植基地和梅花鹿良种繁育基地,推广先进的鹿养殖技术和管理模式,促进鹿良种繁育及保种优化,对鹿只进行档案系谱管理,保证鹿源可追溯,为企业产品提供优质生产原料。研究解决饲养管理及疫病综合防治实践关键环节存在的实际问题,提高养殖效益和产品质量,为梅花鹿产业发展打下坚实的基础。

科技小院赋能乡村振兴。近年来,双阳区建设梅花鹿小院、水稻小院、黄牛小院、菌菇小院、生态农业小院等一系列覆盖农业生产各方面的科技小院,通过线上、线下开展养殖技术培训20余场、培训500余人次,提升农民和养殖户的科技素养和生产技能,组织现场观摩活动2次、观摩人数200余人次,深入养殖户开展技术指导100余次,提供技术服务咨询超万次,带动村民就业,增加农户收入,持续为全区农业现代化发展、乡村全面振兴提供了源源动力。

(上接第一版)

习近平强调,做好社会工作是全党共同责任。各级党委(党组)要扛起政治责任,加强组织领导和统筹协调,确保党中央关于社会工作的决策部署落到实处;各地和有关部门要主动作为、协同联动,坚持管行业也要管党建,形成做好社会工作的强大合力;社会工作部门要加强自身建设,强化政治担当,勇于实践探索,扎实履职尽责,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的贡献。

中央社会工作部会议11月5日至6日在京召开。会上传达了习近平重要指示。中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇出席会议并讲话。

蔡奇在讲话中指出,习近平总书记重要指示高屋建瓴、精辟深邃,具有很强的政治性、思想性、指导性,为做好新时代社会工作指明了方向,必须深入学习贯彻,坚决贯彻落实。

蔡奇指出,党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央把社会工作摆在重要位置,习近平总书记围绕为什么要加强社会工作、怎样加强社会工作,作出一系列重要论述,提出一系列新思想、新观点、新论断。习近平总书记关于社会工作的重要论述,深刻阐明新时代社会工作的根本原则、价值取向、发展方向、重点任务、基础保障等,是习近平新时代中国特色社会主义思想的重要组成部分。

蔡奇强调,要全面贯彻党的二十大精神 and 二十届二中、三中全会精神,深入学习贯彻习近平总书记重要论述和重要指示精神,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,坚决做到“两个维护”,深刻把握做好新时代社会工作的总体要求,切实增强责任感使命感,奋力开创新时代社会工作新局面。要把加强新兴领域党的建设作为重中之重,加强统筹协调,坚持分类指导,突出抓好新经济组织、新社会组织、新就业群体党建工作,推进党的组织覆盖和工作覆盖,促进新兴领域健康发展。继续抓好行业协会商会党建和改革发展。加强党建引领基层治理和基层政权建设,破解基层治理“小马拉大车”突出问题,统筹推进为基层赋能和减负。扎实做好凝聚服务群众工作,坚持和发展新时代“枫桥经验”,推进信访工作法治化,做好人民建议征集,发展志愿服务事业。各级党委要加强对社会工作的领导,落实政治责任,健全工作体系,建强社会工作者队伍,以改革创新精神推动社会工作高质量发展。

李干杰主持会议。李书磊、陈文穆、穆虹出席会议。

中央组织部、中央网信办、共青团中央、北京市、浙江省、广东省、陕西省负责同志作交流发言。

各省区市和计划单列市、新疆生产建设兵团,中央和国家机关有关部门、有关人民团体,中央管理的金融机构、部分企业、高校负责同志等参加会议。