

# 农资保供护航“三夏”生产

## 我市供销系统多举措做好全面服务

本报讯(首席记者 吴温)当前正值“三夏”时节,全市供销系统充分发挥农业社会化服务领域优势,紧抓农时,强化服务,统筹推进夏种、抓好夏管、做好夏收。

“目前,全市供销系统共有农资企业16家,经营网点200多个,今年‘三夏’期间供销系统已供应化肥5.17万吨,各类化肥库存约1.5万余吨,能够满足‘三夏’农资需求。”市供销社有关

负责人介绍,市供销社及各县(市、区)社均建立了农资保供专班,12个县(市、区)已签署省、市、县三级联建农资经营体系协议。

与此同时,全市供销系统还确定农资保供重点企业10家,其中藁城区丰田农资公司还入选了2024年全国农资保供重点企业名单,覆盖全市的农资保供体系正逐步建立。

为全力做好“三夏”生产服务,市

供销社成立“三夏”工作督导组,相关县社成立工作专班,全系统将服务“三夏”生产作为当前的中心任务,组织力量,全力以赴抢抓抢种,力争颗粒归仓。

据悉,截至目前,全市供销系统15个县(市、区)635人组成“三夏”生产工作队,全系统已联系收割机123台,播种机169台,车辆等其他设备113台(套),投入全市

“三夏”抢收工作,助力“三夏”生产顺利开展。

推进托管地块抢收抢种。今年,省供销社农服公司在我市开展土地托管3.76万亩,涉及11个县103个村,“三夏”期间,省、市联合成立工作组,赴各县督导推进供销社托管土地“夏收夏种”。目前,供销社托管地块化肥、种子等均已配送到位,收割及播种工作正在有序进行。

### 栾城区

## 就业服务进社区 政策岗位送上门

本报讯(记者 杜倩倩 通讯员 张思梦)为进一步扩大惠民利民政策的社会知晓度,推动政策落实惠及民生,近日,栾城区就业服务中心联合栾城区灵活就业市场,走进窦妪村开展送政策、送岗位、送培训等就业服务活动。

活动邀请原栾城区就业服务中心主任王利辉,精准解读就业创业政策,对事关人民群众切身利益的求职难问题进行了深度剖析,详细讲解了新就业形态下如何提高职业技能,拓宽就业渠道。

活动现场,还邀请家政培训老

师讲授家政基本知识和就业前景,开展家政服务咨询和灵活就业方式咨询,为农村四五十岁人员就业提供就业指导服务,对下一步农村转移劳动力充分就业开展政策宣传。

此次活动,通过走社区访村民,开展政策宣讲、职业指导和就业帮扶,现场发放宣传材料200余份,将人社惠民惠企政策、40家企业的726个岗位信息直送到家,为求职者尤其是大龄、低学历就业困难人员提供了多渠道就业途径,让群众在家门口就能享受到政策可享、服务可及、成效可见的一站式公共就业服务。

# 见证非凡历程 凝聚智慧力量

## 市档案馆举办“档案里的石家庄”主题展览

本报讯(记者 张静雯)为庆祝第17个国际档案日,6月11日,石家庄市档案馆围绕“筑梦现代化 奋斗兰台人”主题,举办了“档案里的石家庄”主题展览,充分发挥档案存史资政育人作用,为加快建设现代化、国际化美丽省会城市凝聚智慧和力量。

此次展览利用馆藏100余幅影像资料,以图文并茂、前后对比的形式,从档案视角生动展现石家庄市委、市政府带领全市人民建设宜居之城、创

新之城、创业之城、青年之城、活力之城的历程,让大家更加直观、更加全面地了解石家庄的发展变化和取得的成绩,激励大家主动融入、参与到现代化、国际化美丽省会城市建设中来。同时,为方便群众线上观展,市档案馆还制作了VR网上展厅,在官网和公众号上同步展出。

展览现场,参观群众时而驻足观看,时而交流赞赏,大家在一张张图片中感受着石家庄的发展变化,对石家庄

取得的显著成绩赞不绝口。“石家庄的公园绿地越来越多,交通出行越来越方便,各类赛事活动越来越精彩,处处洋溢着青春与活力,我们越来越爱石家庄了。”市民刘福中道出了大家的心声。

活动中,市档案馆还通过发放宣传册、接受群众咨询、以档案文创展示“石小兰、石小台”IP形象等形式,向公众宣传《中华人民共和国档案法实施条例》,并同步在官网举办线上知识问答,加深大家对档案法律法规的

了解,引导大家重视档案保管、征集、捐赠等工作,进一步提高全社会档案意识。

为进一步扩大档案工作宣传效果,市档案馆制作了“石档见证非凡历程——献礼新中国成立75周年”系列短视频,于6月初至9月底在市档案馆微信公众号和抖音平台陆续播出,进一步拉近广大群众与档案的距离,激发群众关注档案、了解档案、走进档案的热情。

## 近期我市多高温天气 最高气温将达到40℃左右

本报讯(记者 赵艺)夏日炎炎,近期我市多高温天气,据市气象台预报,6月12日至13日我市最高气温将达到40℃左右,市气象部门提示市民,出行要注意防暑,及时补充水分。

除了高温天气以外,我市还将有雷雨天气出现,雷雨时伴有短时大风等对流天气。据市气象台预报,6月12日天气为晴转多云,西部有分散性雷阵雨或阵雨,偏南风2至3级,最高气温40℃,最低气温26℃;6月13日天气为晴转多云,偏南风3至4级,最高气温41℃,最低气温26℃;6月14日天气为多

云间阴,有分散性阵雨或雷阵雨,偏北风3至4级,最高气温35℃,最低气温23℃。

气象台提醒,有关人员要关注户外作业安全,做好防暑降温、水电供应、食品安全和卫生防疫等防范应对工作。有关部门要防范雷电、短时强降雨、短时大风和冰雹等强对流天气可能造成的不利影响,做好工地、临建房屋、牌匾、广告牌等防风加固工作。此外,强降雨时部分路段或地道桥会产生积水,建议加强交通管理。同时,提醒农户要加强设施作物、露天果蔬的防范工作,已成熟的果蔬注意及时采收收储。

## 石家庄市城区组5月份市容管理考评结果公布

本报讯(记者 王宠)按照《市容环境考评奖惩办法》,市城管局对城区组长安区、裕华区、新华区、桥西区、鹿泉区、栾城区、藁城区、高新区和石家庄市正定县5月份的市容环境卫生管理进行了量化考评。6月11日,该局公布考评结果。

一、市容管理考评综合排名前十名

第一名:裕华区93.8分;区委书记:张东凯;区长:刘禹;主管副区长:潘峰。

第二名:桥西区92.4分;区委书记:孙鹏云;区长:冯磊;主管副区长:邢锋。

第三名:藁城区92.3分;区委书记:王锦山;区长:蔡云龙;主管副区长:王国刚。

第四名:正定县91.3分;县长:王立永;主管副县长:郭建军。

二、市容管理考评综合排名末位

新华区87.4分;区委书记:刘振乾;区长:徐圣银;主管副区长:陈燕。

三、市容管理最优乡镇(街道)

长安区最优乡镇(街道):青园街道办事处;书记:田辰虎;主任:黄旭;主管领导:王钢。

桥西区最优乡镇(街道):留营街道办事处;书记:李英涛;主任:刘素见;主管领导:李敬雷。

新华区最优乡镇(街道):民族路步行街管委会;主任:王磊;主管领导:康民生。

裕华区最优乡镇(街道):裕兴街道办事处;书记:杜佳鹏;主任:王泽宇;主管领导:封军科。

## 提高群众对社会救助政策知晓度

### 新华区民政局开展社会救助宣传活动

本报讯(记者 王静 通讯员 张宗艳)近日,新华区民政局结合新出台的《石家庄市最低生活保障边缘家庭认定实施细则》《石家庄市临时救助实施细则》,组织全区15个街道办事处开展了社会救助扩围增效政策宣传活动,不断提高群众对社会救助政策的知晓度,保障社会救助政策有效落实。

新华区民政局工作人员深入街道、社区详细讲解社会救助政策要求、审批程序、业务办理时限等知识,通过对日常工作中各个环节的梳理,逐一分析日常工作中遇到的典型疑难问题,面对面进行详细解答,进一步提高了街道、社区民政工作人员业务经办能力与社会救助服务管理水平,为更好地服务

居民群众奠定了坚实基础。在社区、公园等场所,社区志愿者通过发放政策宣传单、悬挂横幅等方式向广大居民宣传讲解城乡低保和临时救助等社会救助政策,并对群众提出的社会救助方面的问题逐一解答,把党和政府的温暖和关怀传递给群众。

此次宣传活动与社会救助主动发现、扩围增效等工作紧密结合,突出社会救助相关政策特别是最低生活保障制度、特困人员供养制度、低保边缘家庭制度、临时救助等制度的宣传,以及各类社会救助的申请条件、程序、救助标准等与群众申办救助直接相关政策的宣传,扩大社会救助政策的知晓度。

## 全省新时代健康科普作品征集大赛启动

本报讯(记者 李莉雅)记者从省卫生健康委获悉,河北省2024年新时代健康科普作品征集大赛启动,各类作品上报时间截至6月30日。

为继续推动健康科普普及,满足人民群众日益增长的健康知识需求,提升全民健康素养,省卫生健康委、省科技厅、省中医药管理局、省疾控局、省科协联合举办了此次大赛。征集作品类别包括表演类、视频类、音频类、图文类、网络账号类,作品推荐主题包括爱国卫生与健康生活方式、重点人群健康、重大疾病防治类及中医药。各类作品上报时

间截至6月30日,8月底前对各地各单位上传作品的科学性、政策性、传播性等进行审核,并组织大赛评委会进行集中评审,确定优秀作品名单,公示无异议后发文通报。9月15日前,推荐优秀作品参加国家科普大赛。

省卫生健康委提醒,表演、视频、音频、图文类参赛作品创作时间应为2023年5月至2024年5月之间,网络账号类时间为2023年5月之前(即正常运行1年以上)。已参加过往年国家卫健委新时代健康科普作品征集大赛的非网络账号类作品不得重复参赛。

## 金色麦田奏响“丰收曲”

(上接第一版)

随着夏粮收获,我市夏粮收购工作也陆续展开。“打好夏粮收购战,确保‘颗粒归仓’,才能不负‘粒粒皆辛苦’。”河北藁城国家粮食储备有限责任公司相关负责人说,这几日,他们正在对粮仓进行消毒清理,同时对粮食过磅、质检仪器等设备设施进行检测校对,全力确保夏粮收购安全、有序、稳定。

据悉,鹿泉区小麦面积14.5万亩,于6月7日开镰,截至目前,已收获两万余亩,玉米播种1.5万亩。为保障“三夏”工作顺利进行,该区农业农村局充分做好农机协调调度、检修保养、机收减损等各项服务以及突发自然灾害的应急处置,确保夏粮颗粒归仓,秋粮种植管好。

# 确保各类设施设备安全稳定运行

## ——访市文旅局安全生产监督管理科科长郭计红

本报记者 李艺桐

当前正值暑期、汛期,影响游客出游安全的各类因素增多。“眼下是出游高峰期,许多游客选择到凉爽宜人的山岳景区避暑纳凉,水上漂流、游船、水上乐园等涉水旅游项目陆续运营,我们将以‘时时放心不下,时刻将安全挂记心中’的责任感,重点防范旅游安全事故发生。”6月11日,市文旅局安全生产监督管理科科长郭计红在接受记者采访时表示。

郭计红叮嘱游客,登山出游乐索道前,要查看该索道是否张贴“客运

索道安全检验合格”标志,认真阅读索道入口处的“乘客须知”。车厢进入站台后,听从服务人员的指挥,按顺序上车。进入索道吊椅内,坐稳扶好,不要擅自打开车门及安全护栏。

“如遇索道偶然停车,不要着急,耐心等待,注意收听广播内容,不要自己打开车门或护栏。”郭计红说,如果索道故障短时间内不能排除,要稳定情绪,不要惊慌,等待工作人员前来营救。到达地面后,听从服务人员的疏导,陆续下车,有序离开站台。

为保证游客玩得安全、玩得高兴,日前,我市与省文旅厅联合开展了旅游安全特情处置演练,设置了灾害天气关闭景区人员疏散、索道救援、水上救援、森林火灾扑救等科目,通过演练提升了文旅企业行业的旅游安全应急处置能力。

长期以来,市文旅局不断加强旅游景区安全监管,全面推进文化旅游行业安全生产风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制建设;持续开展隐患排查整治,指导景区完善应急预

案,定期开展演练,提升突发事件处置能力;严格控制景区最大承载量,确保在索道站等关键位置不发生踩踏事件;定期联合市场监管部门、应急管理部门开展缆车索道等景区特种设备联合检查,确保各类设施设备处于良好运行状态。

下一步,市文旅局还将与省文旅厅联合开展旅游安全宣传工作,走进景区、校园,为大家现场解答旅游相关问题,发放旅游安全手册,提升全民安全出游意识。

## 新鲜到家有“神器”

(上接第一版)

“我们利用相变蓄冷技术,把冷能储存在箱体之中,运输过程中再慢慢释放出来,使货物最长保鲜期延长至一个多月。”廖良金解释。

这种集装箱具有箱体标准化、冷机自主研发设计、特殊风道设计、全天候全状态监控等特点。其中,针对榴莲等特产运输设计的下出风风道,保证货品温度,可降低10%腐损率。

不仅“性能稳定”,这些集装箱还会随时“报备行程”。

“只需坐在控制室里鼠标一点,就能掌握集装箱的实时运行状态,实现真正的全程‘知冷知热’。”廖良金说,目前,这批装备已全部搭载了北斗+5G物联网技术,可实现装备的实时定位和智能远程控制。

据了解,这一装备也是石车公司的主打产品之一,主要应用于中老铁路,包括把东南亚的榴莲、山竹等水果运到国内,以及云南的鲜花、蔬菜走向东南亚等地,填补了跨境长干线铁路无源冷链运输空白。

成立于1905年的石车公司,是国内实力雄厚的铁路货车检修基地之一。如今,它靠着冷链设备,再一次擦亮了“石家庄制造”的名片。

2017年年底,结合国家推进大宗货物运输“公转铁”的新形势,石车公司开始启动蓄冷

式智能公铁联运装备研发工作,聚焦打破国外品牌制冷与信息技术垄断,加快布局新赛道。

6年多来,冷链项目部的研发人员从最初的不足十人,发展到了如今的27人,成员中大多数为“90后”的年轻人,研究生及以上学历占比近七成。

6年多来,蓄冷式智能冷链产品体系的“成员”不断扩容,蓄冷技术应用到了集装箱上、城市物流车上、铁路上,也用到了田间地头。

更令人惊喜的是,截至目前,石车蓄冷技术已获授权专利32项,其中发明专利便有8项。蓄冷式智能冷链装备先后获中国国际高新技术成果交易会优秀产品奖、第四届国际储能创新大赛 TOPIO、农产品供应链创新与应用案例奖等,市场前景广阔。

“中车蓄冷,技术策源。”在石车公司七楼冷链项目部的会议室,墙上鲜艳的八个红字格外醒目。聚力攻坚,积极打造具有核心竞争力的科技创新高地,也一直是石车人的孜孜追求。

廖良金告诉记者,接下来,他们将持续致力于蓄冷式智能冷链物流多式联运领域的技术研发、装备制造和运维服务,为国家冷链物流节能减排、绿色发展和行业标准提升提供高品质、高效率、低损耗、低成本的整体解决方案,为现代物流产业高质量发展提供新思路、新方法。

记者手记:

### 百年“大厂” 历久弥新

在老石家庄人口中,中车齐车集团石家庄公司还有另一个名字——“铁路大厂”。它是石家庄市发展史上第一家工业企业,今年已是119岁“高龄”。不过,很多人可能并不太清楚,如今的“大厂”早已不是曾经的模样。

从最初单纯的铁路货车造修,到如今集铁路货车、轨道交通空调、城轨车辆、新能源汽车、环保新材料、冷链物流装备等于一体的多元化发展新格局,观察“大厂”的发展历程,“创新”贯穿始终。

就像记者在采访中问廖良金:在研发冷链产品时遇见过哪些难题,有多少次失败的时候?他的回答是:太多了。比如仅冷凝水的处理这一项,就让他和伙伴们花费了近一年的时间,经历了无数的测试、实验,才取得了成功。

创新之路并不会一帆风顺。针对原创性、颠覆性科技创新,更需要发挥“闯”的勇气、“拼”的状态、“干”的劲头。廖良金和他的伙伴们做到了,“大厂”也做到了。

在这里,造出了国内最先进的地铁列车,实现了石家庄地铁“石家庄造”;推出了系列蓄冷式产品,保障了“舌尖上的新鲜”;通过技术手段,让废旧金属橡胶件重获“新生”……

转型升级,创新不止。祝福百年“大厂”,再创新辉煌。