

# 嘉鱼交通建设挥出大手笔

开工项目15个 总投资20.5亿元

本报讯 记者谭昌强、通讯员熊琦、陈甸甸报道:“这条路翻修后,路况也比以前好多了,蔬菜运输的时间和损耗也小多了。”8月13日,望着新修公路上川流不息的车辆,居住在嘉鱼县南门大道三环线附近的蔬菜商许先生连连感慨。

从坑坑洼洼到宽阔平坦,这种变化还出现在嘉鱼的各条交通线路上。在G351线官桥至石埠塘段改扩建工程现场,只见数台大型设备正加紧施工,一派繁忙景象。

作为嘉鱼县今年开工的续建项目之一,该工程的建设实施,将有力改变G351这条嘉鱼至赤壁主干道的路况,全面提升通行效率和品质。

“今年我县集中开工的交通项目有15个。其中,续建项目6个、新开工项目9个,计划总投资20.5亿元。”嘉鱼县交通运输局局长孙昌勇说。

2018年以来,嘉鱼打响交通运输“四大攻坚战”,全面推进县乡村公路提档升级。随着“四好农村路”示范路建设、农村产业路、“美丽农村路”

创建等项目的接连实施,嘉鱼“城乡联动、乡镇互通、村组联通”的大交通网络日趋完善。

与此同时,“十三五”时期,该县瞄准建设“湖北经济强县、长江临港新城”目标,全力建设连接武汉、咸宁、洪湖等周边地区的快速通道,建设公路、水运、物流及站场项目总投资约160亿元。去年11月28日,嘉鱼长江公路大桥正式通车,成为嘉鱼交通大发展的有力注解。

“对外四通八达,对内互联互通。”对当前的交通发展情况,孙昌勇

这样评价。

随着交通环境的改善,嘉鱼县的区位优势日渐凸显,集聚和辐射功能更加强劲,顺乐钢铁、武昌东湖学院等企业和校区纷纷入驻,金盛兰冶金、嘉安集团等龙头企业也纷纷扩大规模,为嘉鱼经济社会发展注入了强大动能。

“我们将稳步推进各项目建设,为嘉鱼更快融入武汉城市圈和长江城市群,为嘉鱼高质量发展和民生福祉改善提供强有力的交通支撑。”孙昌勇说。

## 通山开发出枇杷饮料

可实现产值3000万元

本报讯 记者宋文虎、特约记者孔帆帆报道:6日,通山县大畈镇板桥村枇杷酒庄前,正在举行九宫枇杷饮料上市推介活动,这标志通山又一扶贫产品转型上市。

九宫枇杷饮料由通山协力绿色果业科技有限公司研制,以枇杷原浆为原料,进行调配加工后,制出可口的饮料。

枇杷,在百果中独具先天四时之气,被誉为独冠时新的嘉果珍珠。通山

县大畈镇有着独特的地理优势,所种出的枇杷更是汁多肉厚、美味可口,该县也将枇杷作为重要扶贫产业,总种植面积达2.1万亩,去年综合产值1.6亿元。

枇杷虽肉嫩多汁,但长途运输易损伤,影响口感。同时,枇杷不耐保存,高温天气摘下一周左右就会变质。虽说冷藏可适当延长时间,但味道大打折扣。此外,由于枇杷成熟期集中且短,无法售出部分只能烂在树上,群众利益受损。

如何破解难题?发展深加工企业,枇杷变产品,单季变四季。

通山县协力绿色果业科技有限公司成立于2014年7月,一直致力于将枇杷制成枇杷膏、枇杷酒等产品,缓解种植户销售难题。为进一步带动枇杷种植户发展,去年该公司推出九宫枇杷饮料制作项目,在县、镇政府的鼎力协助下,仅用8个月时间完成立项、研发、审批、生产下线等过程,实现了鲜果变饮品的转型升级。

“今后,可彻底解决果农的后顾之忧。”公司总经理阮峰介绍,枇杷饮料上市后,每年可在原有基础上多采购100万斤枇杷,解决果农销售难题。

截至今年,该公司共收购枇杷6000余吨,带动500户果农种植收益,267名贫困户实现脱贫。

据初步估计,九宫枇杷饮料今年可实现产值3000万元、税收400余万元;未来产值有望突破3亿元、税收过千万元,带动果农增收5000余万元。

## 订单满干劲足

13日,崇阳经济开发区发展大道,湖北大集重型钢结构制造公司,施工人员正在为赣州市创业大桥生产钢结构。

目前,该公司已承接香港启德园体育馆、赣州大桥、中铁科工风电导管架等项目,共签订3.2亿元的生产订单。

咸宁日报全媒体记者 张大乐 陈红菊 特约记者 汪佳 通讯员 沈亚 摄



## 咸安区贺胜桥镇万秀村养鸡致富闯新路

本报讯 记者吴文谨、通讯员金艳报道:位于咸安贺胜桥镇东边的万秀村是全镇最大的村,有26个村民小组4230人,曾经,这里的标签是“虽大却穷”。

如今的万秀村,将一只鸡做成一个产业,让“贺胜鸡汤”香飘大江南北,也成就了“湖北养鸡第一村”的美誉。

6日,记者来到万秀村21组时,村民汪建栋正在鸡舍里忙着伺候6000多只鸡宝宝,今年64岁的他已经养了14年的鸡。

“曾经,家里就凭着几亩田地生活,

日子过得紧巴巴的,未来也不知道该怎么办。”汪建栋回忆,2005年,广东温氏集团公司落户贺胜后,村里就依托温氏开始了“公司+农户”的养殖模式,号召大家都来养鸡。

迫切求变的汪建栋果断加入其中,第一年,就获得了4万多元的纯利润。凭着这股干劲,他先后圆满完成供孩子读硕士、博士,给儿子娶媳妇等好几件人生大事。

在万秀村,像汪建栋这样依靠养鸡致富的村民有300余户。养鸡拓宽了大家的增收渠道,村民腰包鼓起来

了,一栋栋洋楼拔地而起,一个个美丽村湾接连建成。“养鸡致富”这一理念,也从万秀村辐射到全镇,各村争相效仿。

近年来,温氏集团继续在万秀村加大投资,并斥资6000万元,推出“高效笼养小区”,旨在进一步扩大养殖产业规模。温氏公司有关负责人告诉记者,笼养小区建好以后,将直接提供110余个工作岗位,还能确保村民月收入达5000元以上。

产业旺了,村民富了,贺胜桥镇党委政府随即将目标放在了转型升级上,

瞅准时机,持续推广贺胜鸡汤品牌,促进全镇“产、城、人、文”融合发展。

如今,贺胜鸡汤开发出了真空高温灭菌灌装,走进淘宝、拼多多、苏宁拼购等多家网络电商平台“触网生金”。全国首个鸡肉主题美食乐园也拔地而起,与武咸城铁贺胜桥东站无缝衔接。鸡汤小镇,正以全新姿态为往来游客提供休闲、餐饮一站式服务体验。

决战决胜脱贫攻坚

## 我市召开“六大”活动有关调研报告讨论会 汇集智慧 凝聚共识

本报讯 记者姜明助、见习记者谭宏宇报道:8月17日,我市召开“六大”活动有关调研报告讨论会,与会人员围绕调研成果开展讨论交流,提出意见建议,碰撞思想,汇聚智慧,凝聚共识。市委常委、市委组织部部长徐小兵出席会议并讲话。

会上,围绕如何建设全省特色产业增长极主题,与会人员就《咸宁市特色产业增长极建设调研报告》《消费者眼中的赤壁青砖茶》《将电子信息这一“朝阳产业”打造成“特色产业”》《咸宁市大健康产业发展的现状和对策探讨》等4篇调研报告进行了认真讨论,并提出了有针对性的意见和建议。

徐小兵要求,要提高政治站位和思想认识,深入推进“六大”活动。要戒骄戒躁,持之以恒开展好“六大”活动,坚决纠

正“上热下冷”的问题。对重点调研报告,要向有关职能部门进行交办,并督促其认真研究、抓好落实,推动调研成果不断转化为推动工作的实际举措。

徐小兵强调,要再接再厉,把各项工作往“深实严细久”里做,努力实现“六大”活动预定目标。要察实情、听实话、谋实策,深入基层,走遍咸宁,进一步深入具体开展调查研究;要树立搞活动就是抓工作、抓工作就是搞活动的意识,抓好工作落实;要做问题的终结者,切实转变工作作风,坚决防止形式主义、官僚主义,用实干诠释担当,用实绩书写答卷;要加强宣传引导,进一步提升全市人民对“六大”活动的关注和参与度,为加快推进咸宁高质量发展凝聚智慧力量,奠定坚实基础。

## 九宫山红心猕猴桃研究出成果 毛庆家科研论文在国内外核心期刊发表

本报讯 通讯员徐大发报道:近日,通山县九宫山九管会野生动植物保护林业工程高级工程师毛庆家的科研论文分别在《中国南方果树》和《亚洲农业研究》杂志上发表,这标志着他花费9年时间精心研究的九宫山地区红肉猕猴桃成果得到权威的认可。

毛庆家撰写的论文题为《九宫山地区红肉猕猴桃新优株及其应用展望》,是他与女儿毛国蓉合写而成。九宫山红心猕猴桃有大果型和小果型,其肉质呈红色,因其花青素含量很高而具同类果中最最佳的防癌效果。猕猴桃肉色

有绿、黄、红三色,红色乃最优品种。这种红心猕猴桃是毛庆家随农民一起进深山采野果时意外发现的野生品种,属于珍稀资源。于是,他利用专业知识对其进行驯化嫁接培植研究。

毛庆家告诉笔者,论文的发表,说明他已完成了红心猕猴桃驯化优化。这个品种适合当地推广,希望有社会企业 and 专业团队能够加盟进来,走产业化的道路。

毛庆家于2008年在长江大学作物遗传育种专业研究生毕业,2009年2月,由咸宁市引进到九宫山科研所工作。

## 咸宁高新区横沟桥镇主办“小康杯”象棋比赛

本报讯 记者汪俊东、通讯员谭秋梅报道:8月14日,咸安区棋协会员暨横沟桥镇第六届“小康杯”象棋比赛在横沟桥镇综合文化站成功举办,王顺波、张佑金二位棋手分别荣获咸安区组和横沟桥镇组冠军。

此次比赛由咸宁高新区横沟桥镇人民政府主办,横沟桥镇综合文化站承办,咸安区象棋协会协办的一次群众性文化活动,共有来自咸安区象棋协

会会员、裁判员、教练员,横沟桥镇象棋选手近50名人员参加。其中年龄最大的80岁,最小的8岁。参赛选手经过7轮公平竞争和对弈,王顺波以7战5胜2和计12分的成绩荣获咸安区组冠军;刘辉、黄勇刚分别获得该组亚军、季军。张佑金以7战4胜1和2负计9分的成绩荣获横沟桥镇组冠军,李毅、曹作宇分别获得该组亚军、季军。



8月14日晚,咸宁市武术健身大展演在市体育中心拉开帷幕,13个方阵、200余名武术健身达人以武会友,一展雄风。此次活动是2020年咸宁市全民健身“百千万”赛事活动暨第12个全民健身日系列活动之一。

通讯员 李嗣翔 摄

## 酷暑下带电作业 只为高铁保畅通

咸宁日报全媒体记者 刘震 见习记者 晏晓玲 通讯员 夏韵星 刘震

检修人员顶着骄阳进行带电作业。

近日,国网通航公司对“三跨”重要线路排查隐患时,发现该线路复合绝缘子棒芯温度异常。由于该线路是京广高铁专线泉口牵引站供电线路,一旦发生事故,将造成高铁停运,损失不可估量,必须及时处理。

早上8时,工作人员穿上屏蔽服、屏蔽手套和屏蔽鞋,全副武装奔赴抢修现场。据悉,屏蔽服内含密集的金属丝和阻燃层,较为厚重,同时透气性较差,太阳直射下,服装内温度常常能达到51~53℃。对于工作人员来说,相当于穿上了一件“棉袄”。

伴随着“滋滋”的放电声,作业人员管涛、李凡顺利登上51米高的塔架,抵达导线,90后青年陈适也抵达工作位,开始带电作业。

李凡熟练地开始更换异常部件,管涛在旁边的横担处配合,陈适有条不紊地传递设备。近40斤、2.35米高的绝缘子在他们手中传递,这不仅是对他们技术的考验,更是一场体力的较量。

经过连续6个多小时的奋战,14时15分,历时两天的带电作业终于顺利完成。

当他们下到地面,身上已经像是在水里泡过似的。顾不得不适,脱下

厚厚的“棉袄”,他们接过盒饭就开始吃起来。

“我和管涛是老搭档了,他在旁边我一点都不担心。”李凡晒得黑红相间的脸上露出胜利的笑容,他和管涛同是从事线路检修工作超过10年的“老师傅”,彼此非常默契。

一旁的陈适对记者说:“我是第一次参加等电位带电作业,通过这次作业学到了很多,前辈们专业精湛的手艺值得我们年轻人学习和传承,这也是我们电网人安身立命的根本。”

匆匆吃完饭,成员们收拾整理好工具,准备赶往下一个作业现场。



8月14日,大地上热得像蒸笼。咸宁市220千伏宝泉二回24号塔架上,国网咸宁供电公司输电带电作业班