

湖北金栋电子科技有限公司总经理马金山

从木工学徒到国际供应商

本报记者 见博 通讯员 张美玲

企业家精神在咸宁

1964年出生于赤壁市车埠镇官田村的马金山,小学毕业后辍学谋生。凭借一股不服输的韧劲,他用19年时间在汽车喇叭领域闯出一片天地。从木工、烧砖瓦攒下第一桶金,到南下广东打工积累经验,再到顶住金融危机压力自主创业,最终带着技术与产业回归家乡,成立湖北金栋电子科技有限公司,成为国际知名品牌的指定供应商。

木工砖瓦间攒下创业本金

作为家中排行第三的孩子,贫寒的家境让马金山在小学毕业后就扛起了生活的重担。“那时候家里条件差,能学一门手艺养活自己,就是最大的目标。”马金山说道。

16岁那年,马金山拜当地一位老木工为师。三年学徒生涯里,他每天不亮就起床,跟着师傅钻研刨木、凿榫、雕花等手艺,手上的水泡磨成茧,却从没抱怨过一句。

“木工活讲究精细和耐心,师傅常说‘慢工出细活’,这道理我记了一辈子。”正是这份在木工台旁锤炼出的专注力与毅力,为他后来的创业之路埋下了伏笔。出师后,马金山靠着一手好木工活在乡里小有名气,但他的内心却藏着更大的抱负。

1993年,马金山迎来了人生的第一个转折点——他进入车埠镇福利砖厂当工。砖厂的工作远比木工辛苦,每天要在高温窑炉旁搬运砖瓦、搅拌泥灰,汗水常常浸透衣衫。但马金山却格外珍惜这份工作:“砖厂虽然累,但能攒下钱。我当时就想着,多攒点本钱,将来才能有出去闯一闯。”在砖厂的5年里,他省吃俭用,攒下了数万元积蓄。

1998年,已过而立之年的马金山做出了一个决定:放弃砖厂相对安稳的工作,南下广东打工。“当时身边人都说我‘瞎折腾’,但我心里总有个念头——外面的世界更大,我想出去闯一番天地。”带着这份憧憬与攒下的积蓄,马金山踏上了南下的列车,开启了人生的全新篇章。

19年如一日扎根喇叭行业

初到广东,马金山从最基础的工作做起,先后在多家企业从事汽车喇叭组装、货车驾驶等工作,一干就是8年。

2006年,一次偶然的机会让马金山迎来了创业的契机。“当时认识的一个朋友经营着一家小型喇叭厂,因为个人原因计划转让。”得知消息后,马金山立马拿出多年积蓄并向朋友借款,接手了这家工厂,正式开启自主创业之路。

创业刚有起色,2008年的全球金融危机便给了马金山沉重一击。“当时原材料价格从每吨3000多元涨到6000多元,铜价更是从每吨3万多元飙升到8万多元。”马金山回忆道,原材料价格暴涨让工厂的生产成本大幅增加,订单量也随之下降。“那段时间,我每天都在想怎么凑钱给工人发工资,好几次都觉得快坚持不下去了。”

幸运的是,马金山的诚信为他赢得了转机。由于他的产品质量稳定,性价比高,合作客户始终选择信任他;身边的朋友也纷纷伸出援手,帮他筹集资

金、介绍订单。“现在回想起来,要是没有客户的认可和朋友的支持,我可能真的挺不过那道坎。”凭借着这份支持与自己的坚持,马金山的工厂终于熬过了金融危机“寒冬”。

危机过后,马金山敏锐地发现了市场机遇:当时全球汽车喇叭生产市场主要被德国、日本企业垄断,国内虽有产业集群,但缺乏有影响力的品牌。“既然国际品牌能做到,我们中国企业为什么不?”带着这股不服输的劲儿,马金山决心扩大企业规模,打造自己的品牌。他秉持“诚信为本、服务为先”的理念,一方面积极拓展国内外市场,另一方面引入专业管理团队,对标国际标准建立规范化生产体系——从产品质量检测到生产车间管理,再到人事制度的完善,每一个环节都严格要求。

2016年,随着国内新能源汽车行业的高速发展,马金山再次抓住机遇,注册成立广州金栋电子科技有限公司,全力开拓国内市场。短短两年间,他便建立了覆盖全国的300多家经销商网络,还注册了“烽火狼”“金山山”“久歌”“鸣旺”等多个商标,持续投入研发提升产品技术水平,让企业的市场竞争力大幅提升。

技术反哺故乡打造亿元产业

在外打拼多年,马金山始终牵挂着家乡赤壁。2023年,赤壁市政府推出的招商引资政策,让他坚定了回家的决心。“家乡的营商环境越来越好,政府

对企业的支持力度很大,我有信心把工厂办得更好。”就这样,马金山决定将广州的工厂整体搬迁至赤壁,成立湖北金栋电子科技有限公司,带着自己多年积累的技术与产业反哺家乡发展。

如今,走进湖北金栋电子科技有限公司的生产车间,自动化生产线有序运转,工人们正忙着组装、检测汽车喇叭,一派繁忙景象。“我们现在拥有9项实用新型专利,产品涵盖数控电喇叭、智能控制电喇叭等10多个系列,年生产能力达800万套。”马金山自豪地介绍,公司的产品不仅供应国内市场,还远销欧美、中东、东南亚等国家,成为博世、电装等国际知名品牌的指定供应商,同时被纳入国家新型高科技产业扶持范围。

在拓展市场的同时,马金山也积极对接家乡的汽车产业资源。“目前我们已经和吉利、奇瑞、东风等车企开展对接,其中与吉利的合作进展非常快,未来有望成为其核心供应商。”他表示,随着国内汽车产业的持续发展,公司正全力攻克一级市场,“只要拿下一级市场,企业的发展空间会更大,也能为家乡创造更多就业岗位和税收。”

“五年内让公司产值达到1亿元,这不仅是我的人生奋斗目标,也是全厂员工的共同心愿。”马金山说,自己从一个小学毕业的农村孩子走到今天,靠的就是“不服输、敢奋斗”的劲儿。

马金山的奋斗故事,不仅是一个人的成长史,更是一代创业者凭借双手改变命运、反哺家乡的生动缩影。如今,他仍在汽车喇叭领域不断探索,用自己的实际行动为家乡的发展添砖加瓦,也为更多追梦人树立了榜样。

推动产学研深度融合

武大水下具身智能研究中心落户赤壁

本报讯 记者见博报道:10月28日,武汉大学机器人学院水下具身智能研究中心揭牌仪式在咸宁中试谷(赤壁)基地举行,标志着赤壁市与武汉大学在水下智能领域的产学研合作迈入新阶段。

仪式现场,赤壁市建筑设计院负责人详细介绍了水下机器人测试场的规划设计方案,从场地布局、功能分区到配套设施建设,全面阐述了测试场为水下机器人研发提供的硬件支撑;赤壁市高投集团负责人则分享了拟与武汉大学机器人学院开展合作的方向,涵盖技术研发、成果转化、人才培养等多个维度。

据介绍,该研究中心将重点建设室内水下机器人综合测试场与水下智能感知实验平台,着力构建以“科研创新—中试验证—产业化”为主线的协同体系,推动水下智能技术向智能装备制造及实际应用场景高效落地。

据悉,未来三年内,该中心有望突破多项关键技术,形成一批自主知识产权成果,同时培育专业创新团队与高素质研究生人才,不仅能为武汉大学机器人学院拓展水下智能领域研究搭建重要平台,也将为赤壁市经济社会高质量发展注入强劲动力。

为民间收藏爱好者提供交流平台

市博物馆举办民间文物公益鉴定活动

本报讯 记者杜培清、通讯员李清报道:10月24日,市博物馆举办民间文物公益鉴定活动。

当天上午,省内4位资深文物鉴定专家现场“坐诊”,为参加活动的30余位收藏爱好者提供免费鉴定咨询服务,涉及玉器、书画、陶瓷、钱币、革命文物、杂项等多个门类共60件(套)藏品。

在工作人员引导下,收藏爱好者小心翼翼地展示自家“宝贝”,请专家掌眼;专家团队向收藏爱好者了解藏品来源与背后故事,并手持专业工具,从藏品材质、制作年代、工艺手法、历史背景到艺术价值等方面对送鉴

藏品进行细致甄别,与收藏者一起品鉴探讨。

在鉴定过程中,收藏爱好者们展示的大量与咸宁相关的革命文物给专家团队留下深刻印象,这些革命文物包括红色进步书籍、报纸、地图、旗帜、纪念章等。

“我们举办民间文物公益鉴定服务活动,是为搭建市民与文物专家交流的平台,普及文物知识与鉴赏知识,让文物‘活’起来,让文化‘传’下去。”市博物馆相关负责人表示,未来将继续以市民文化需求为导向,推出公益鉴定、文化讲座、藏品科普等系列活动,助力社会文物保护与民间收藏事业健康发展。

咸安多部门联动破解十年办证难题

三六机电还建房首批业主喜获“房本”

本报讯 记者黄兰芬、通讯员许洁报道:“等了十年,心里这块大石头总算落地了!”10月29日,咸安区起重电机厂棚改二期(三六机电还建房)的10户业主,激动地领到了崭新的不动产权证书。

这一历史遗留问题的有效化解,得益于咸安区政府的高度重视和果断决策。今年8月,咸安区主要领导主持召开问题楼盘化解工作专题会议,将三六机电还建房项目列为重点民生问题,明确要求各相关单位坚持“依法依规、民生优先、分类处置”原则,勇于担当、协同发力,尽快破解办证难题。

会议果断决定采用“证缴分离”的创新模式推进办证工作,即由税务部门依法向原施工方追缴欠税,同时为符合条件的业主开辟绿色通道,先行办理不动产权证,使群众办证不再受开发主体税费问题的牵连。

与此同时,市、区两级住建部门为此开辟“绿色通道”,特事特办,解决了网签和维修基金等手续问题。据悉,针对该项目的税费追缴工作已同步启动。相关部门将根据清理情况,分批为剩余80户业主办理不动产权证,确保这一历史遗留问题得到圆满解决。

南昌路社区设立“生命守护站”

爱心AED为居民安全护航

本报讯 记者赵娟、通讯员吴红桃报道:10月31日,咸安区温泉街道南昌路社区联合市红十字会与上海颐笙医疗科技有限公司,设立“生命守护站”,共同为居民生命健康安全筑起一道安全防线。此次捐赠的一台自动体外除颤器(AED),将有效提升社区应急救护能力。

心脏骤停发生后的“黄金4分钟”内,使用AED进行除颤并配合心肺复苏,可极大地提高抢救成功率。南昌路社区党总支书记黄辉介绍,这台AED将安装在社区一楼大厅醒目位置,切实打通急救“最后一公里”。

为确保AED在紧急情况下发挥作用,爱心企业的技术人员现场为社区“桂乡管家”们开展了AED使用及心肺复苏专项培训。技术人员手持设备,细致讲解操作流程,演示使用方法:“先打开电源,根据语音提示将电极片贴于患者胸部相应位置……”大家认真聆听,积极记录,并轮流进行实操,及时纠正不规范动作。

市红十字会相关负责人表示:“我们一直致力于普及急救知识与技能,希望以此次捐赠为契机,带动更多居民学习急救知识,营造‘人人学急救,急救为人人’的良好社会氛围。”

以刀为笔 以木为纸

通山雕刻大赛让木头“活起来”

本报讯 记者鲁芳报道:10月25日至26日,通山县成功举办“匠心雕琢 艺韵传承”民间雕刻大赛。

通山县民间雕刻艺术源远流长,尤以木雕技艺著称。其风格融汇地方民俗特色,兼具实用与审美价值,是鄂南地区民间文化的重要组成部分。

比赛期间,38名参赛选手携工具齐聚现场,他们首先在木料上勾勒出创意图样,随后以刀为笔,精雕细琢。历经两天创作,一块块朴拙的木料在他们手中焕发新机,“狮子滚绣球”“三星祝寿”“农家院落”“孙悟空”“愚公移山”等作品相继呈现,栩栩如生。

经省非物质文化遗产保护中心专家评审,专业组罗望来的作品《九隐风光》与学生组廖文婕的《祥云》,因技艺精湛、创意独特,在38件参赛作品中脱颖而出,荣获各组第一名。

通山县职业教育中心带队教师熊志涛介绍:“我们从高一到高二每周开设三节木雕课程,引导学生培养兴趣、传承技艺。”此次学校特意组织十余名高一至高三学生参赛,让他们在实战中感受氛围、提升水平。

本次活动旨在以赛促学,以赛促创,通过搭建技艺比拼与展示平台,有效激发了文旅人才的创新创业活力,为培育高素质文化传承人提供了有力支撑。

启航芯科技 投产达效

10月27日,通山经济开发区南林工业园,湖北启航芯科技有限公司车间内,工人们正在流水线上作业。

据了解,该公司一期总投资1亿元,主要从事蓝牙音箱、智能手表等移动智能终端产品的研发、制造,产品销往国内及东南亚、欧美等国家和地区,年产值预计可达1.5亿元。

记者 夏正锋
通讯员 朱伟志 摄



剑指“千万千瓦级”

通山大力建设新型绿色能源先行区

本报讯 记者阮智慧、特约记者李江湖报道:10月24日,通山县新闻办公室召开新闻发布会,发布通山县打造新型绿色能源先行区工作情况并答记者问。

目前,通山县已形成集“核、蓄、风、光、水、储”六个方面的新型绿色能源产业集群,建成、在建和谋划的新能源项目总装机规模达到954.09万千瓦,形成了“建成见效、在建提速、谋划储备”的良性梯队。已建成项目总装机72.39万千瓦,2024年发了6.59亿度电,产值约3.9亿元,

绿色能源经济效益初步显现。在建项目共3个,总装机196.3万千瓦,同步配套了储能设施,总投资114.5亿元,建成后每年能多发18.6亿度,产值约7.7亿元。例如,大幕山抽水蓄能电站作为省级重点能源项目,目前已完成投资超16亿元,项目建成后将成为湖北电网“调峰填谷”的关键支撑。谋划储备有9个重大项目,总装机685.4万千瓦,计划投资1111亿元,建成后每年能发电371亿度,产值约154亿元,这些项目将成为未来通山绿色能源产业发展的“主力军”,为

产业持续壮大奠定坚实基础。

在推进举措方面,通山县从政策、产业、服务三个维度发力,推动绿色能源产业持续健康发展。借政策“东风”,加强与国家、省、市发改及能源部门的汇报沟通,积极争取政策、资金、项目支持;强产业“后劲”,聚焦新基建、智慧城市、新能源装备制造等领域,精准引进一批产业链上下游项目,推动绿色能源产业集群化、链条化发展;优服务质量,牢固树立“项目为王、服务为要”的理念,切实打通服务企业的“最后一公里”。

未来,通山县将重点推进五项核心任务:积极开展核电厂址保护,为产业发展提供“压舱石”;加速抽水蓄能电站建设,强化区域能源调节能力;高质量开发风、光资源,提升可再生能源占比;稳妥推进小水电升级改造,实现传统能源绿色转型;持续完善电网基础设施,构建高效、智能的能源输送体系。力争到2035年,在清洁能源上总投资超1000亿元,总装机规模达到1000万千瓦,每年发电400亿度,将通山打造成千万千瓦级新型绿色能源先行区。

打造“智慧登记”新标杆

嘉鱼数字赋能破解办证难

本报讯 记者王麒、特约记者谢燕子、龙钰报道:10月30日,记者从嘉鱼县自然资源和规划局新闻发布会上获悉,近年来,该县创新推行“证缴分离”“证验分离”等机制,成功为90多个小区、4万多户群众化解了历史遗留的“办证难”问题。在农村,持续推进宅基地确权登记,已发放农房证书2.4万本。

据了解,自嘉鱼县不动产登记中心于2016年成立,将土地、房产、林地等登记职能统一归口,并大力推行“一窗受理、集成服务”,将交易、纳

税、登记及水电气过户等多个环节整合为一件事,办结时限最快可1小时内办结,确保群众只需“进一扇门、交一套件、领一本证”。

数字赋能向下扎根,打通便民服务“最后一公里”。深度对接“湖北政务服务网”和“鄂汇办”APP,让高频登记业务全流程网办成为现实,而人脸识别、电子签名技术的应用,有效实现了“无纸化流转”;针对农村地区特点,将农房、农经权、林权等登记业务延伸至全县8个镇的便民服务中心和15个基层所,让农户不出镇就能办成事。

2024年,上线“一码管地”系统,用唯一编码串联土地全周期信息,实现“一码全息查”。同年颁发的“三维不动产证”可利用三维地图精准、立体地呈现不动产空间和属性信息,为城市规划、地籍管理等提供了有力保障,也标志着嘉鱼不动产登记正式迈入了“三维实景时代”。

信息建设的面对面云端服务大厅信息系统,以多方视频交互、智能引导、安全核验为核心,打破了空间壁垒,能有效解决转移登记双方无法到场等问题,实现全业务线上办理、“零跑腿”。

下一步,嘉鱼县将以数字化转型升级引领,围绕“让群众办事更便捷、让企业经营更高效”的惠民利民目标持续发力。拓展“三维实景登记”应用场景,深化“一码管地”数据融合共享,探索AI智能审核等新技术,让“智慧登记”的触角更深、体验更优、速度更快;优化制度供给,围绕优化营商环境,大力推动制度创新,进一步优化营商环境,深化“不动产+N”联办模式,推广“带押过户”等便民利民举措,降低制度性交易成本。