

淮南日报

合肥都市圈新闻

HUAINAN RIBAO

淮南日报社出版

国内统一连续出版物号 CN34-0006

网址:Http://www.huainanet.com

2025年7月30日 星期三

乙巳年六月初六

总第15645期 今日8版

A1



益益鲜奶吧

鲜奶惠民卡

升级不涨价 惠民超划算

益益鲜奶吧迈入4.0时代

99元30瓶

还可以获赠惠民券包哦~

益益天天 健康年年

农机铿锵，皖西“驼铃”响彻新丝路

——“六安造”粮食烘干机加速驶向“一带一路”市场

皖西日报记者 谢菊莲 宋金婷

盛夏的六安，金属锻造的铿锵声与智能产线的轰鸣声交织成曲。在位于六安经济技术开发区的安徽辰宇机械科技有限公司的车间里，一台台5HHCY-30A粮食烘干机正在进行最后调试，即将装箱发往泰国曼谷。我们在粮食烘干机制造行业深耕近20年，产品不仅覆盖国内所有产粮区，更出口到“一带一路”沿线30多个国家和地区。“辰宇科技总经理马琼轻抚机身，言语中满是自豪。

“1米宽度、10000米深度”

“我永远记得农民蹲在霉变稻谷前抹眼泪的场景。”辰宇科技创始人段贤伍的创业故事，带着泥土的厚重。这位仅有小学学历却痴迷机械的皖西汉子，2006年创办辰宇机械，2009年响应六安市政府“凤还巢”工程回乡创立辰宇科技，成为国内首批粮食烘干机制造商。

走进公司展厅，墙上密密麻麻的专利证书构成了一道“技术长城”。“粮食烘干技术曾长期被国外垄断，我们要打破这种局面。”公司营销部副部长曹良梅指着证书介绍，“我们与国家工程院院士赵春江合作，成立了安徽省首个‘粮食烘干机院士工作站’，组成一个‘陪跑专家团队’。请这些技术精英陪着我们共同进步，掌握粮食烘干机的核心技术，目的就是打破国外技术壁垒，探索出属于我们中国人自己的核心参数，以1米宽度、10000米深度的匠心精神专注粮食干燥。”

截至今年初，辰宇科技累计拥有自主知识产权90余项，拥有已授权3项发明专利，16项实用新型专利，44项外观设计专利，11项软件著作权，17项商标

注册权，37项科技成果认定，15项农业机械试验鉴定证书，其中公司独创的“混流式干燥技术”，属于国内首创，填补了行业空白。

“这么多年，我们潜心深耕烘干机这一个领域，研发、生产的粮食烘干机2872个零部件全部坚持自制，先后推出近20款烘干机机型，连续十多年行业销售排名前三。”曹良梅告诉记者，在浙江省农业农村厅此前公布的谷物干燥机质量满意度调查中，辰宇烘干机以95.9分稳居行业第一。“目前粮食烘干机行业使用的行业标准(JB/T13628-2020循环式粮食干燥机)，就是由我们参与起草和研编的，也是参与的唯一一家民营企业。”

“钢铁骆驼”勇闯丝路

这几天，外贸经理叶玉婷刚结束与乌兹别克斯坦客户的商务洽谈，而她已经连续几个月辗转于中亚和东南亚各国。“2010年柬埔寨客户的2台订单，是我们走向国际的第一步。”她回忆道，“当时一位柬埔寨客户通过展会现场了解到我们做粮食烘干机后，专门来六安考察，通过沟通了解，最终客户现场下单。”叶玉婷告诉记者，第一笔国外订单让大家看到了不一样的世界，后面技术人员持续跟进，并到柬埔寨对烘干机进行使用培训，客户通过试用，非常认可。“这个订单让我们在柬埔寨市场打开了一个新局面。15年来，通过持续的技术跟进和市场培育，我们制造的烘干机如同同一台“钢铁骆驼”沿着古老的丝绸之路走进东南亚，如今辰宇在柬埔寨烘干机的市场占有率已突破30%，成为当地农业现代化的重要推手。”

“一带一路”倡议的东风，让中国

农机企业迎来了全球化发展的黄金时代。但真正的市场开拓，从来都不是一帆风顺的。在泰国市场，客户Jack最初被混流式烘干机的价格震惊时，叶玉婷没有急于降价，而是不慌不忙地拿出了一份详尽的分析报告。

“我们的价格差异主要来自技术壁垒——目前我们是国内唯一拥有粮食烘干机混流专利的企业，这项技术能让烘干均匀度提升30%，减少粮食破损率，泰国气候潮湿，这能直接降低损耗成本。”采购设备是长期投入，性价比才是核心考量，叶玉婷用对比数据增强了说服力，“传统顺流烘干机在泰国多雨季节，每批次粮食烘干后水分偏差可能达5%，而混流专利技术能把烘干后粮食的水分偏差控制在2%以内，按月烘干1000吨稻谷计算，每年至少减少因水分不均导致的霉变、等级下降损失约8至10吨，长期下来反而能节省成本。”

三个月后，当Jack来到六安，目睹工厂里精密的核心部件生产线时，公司的专业和诚意最终打动了这位谨慎的泰国商人。

“定制+创新”圈粉海外

“营销再厉害，关键还得产品好。”在辰宇科技总经理马琼看来，产品力是农机出海的底气，这也是农机企业的共识。从自主研发到智能制造，中国农机企业队伍始终带着一股倔劲，在“变与不变”中茁壮成长。

所谓“变”，是紧跟风向、顺应市场，引领整个行业做产品。“就像这款无绞龙式烘干机，是我们专门针对印尼市场需求进行了定制改良。”曹良梅告诉记者，印尼一年有八到十个月的烘干季，粮食产量可观，但对烘干

机品质要求极高。针对客户Jose提出的无绞龙设计的需求，研发人员迅速组建技术团队与客户展开线上研讨，展示解决问题的技术积累和创新思路，如利用角度溜管、重力自流等方式取代绞龙等，确保在满足烘干需求的同时，最大程度降低粮食破损率，适应印尼复杂的烘干环境。“这不仅是客户对产品的特殊需求，更是打开印尼市场的关键切入点，这种量身定制的创新，让辰宇科技在印尼这个年烘干需求超千万吨的市场站稳了脚跟，为我们下一步在那里建立分公司，全面打开东南亚市场奠定了基础。”

所谓“不变”，就是保持活力，摸准脉搏搞创新。为了凸显产品在国际市场的差异化优势，2021年至2024年公司先后在国外申请了3项发明专利，分别是“一种下粮斗及具备该下粮斗的谷物干燥机”“一种配套谷物干燥机用的热风炉热源系统”“具备高应力支撑结构的谷物干燥机主机底架”，均适应当地气候环境，为国外用户提供了更高效的烘干设备。

走进车间，即将发往乌兹别克斯坦的烘干机正在接受最后检测，机身贴着的汉语、乌兹别克语双语标识在阳光下闪闪发亮。“我们计划在俄罗斯及中亚国家建立销售代理机制，建立本地化服务体系。”马琼透露，“下一步将重点突破俄罗斯市场，让中国智造助力欧亚粮仓建设。”

这四来自中国的“钢铁骆驼”，正沿着“一带一路”，驮载着创新技术与服务理念，在广袤的全球粮食市场留下新的足迹。从东南亚雨林到非洲大草原，烘干机的轰鸣声正在谱写中国农机出海的新篇章。



江淮分水岭风光旖旎生态美

近日，滁州市来安县江淮分水岭风景道杨郢段，蓝天白云下，稻田如绿毯整齐延展，美丽乡村与银色风车相映成趣，勾勒出一幅生态美好画卷。滁州市日报特约摄影 吕华摄

合肥：以“智”提“质”，变“生活圈”为“幸福圈”

合肥日报记者 黄紫燕

社区既是国家治理的支点，也是居民感受智慧城市建设成效最直接的载体。近年来，合肥充分利用物联网、大数据、云计算等新技术，围绕打造“智管社区”“效能社区”“宜居社区”“平安社区”四大场景，建设便民惠民智慧服务圈，让社区居民生活更省心、更安心、更舒心。

数据赋能：群众办事“零跑腿”

合肥通过整合社区公共服务和政务服务资源，打造社区专题库，接入13家单位89大类9.6亿条数据，完成24套国家、省、市级业务系统对接，社区居民只需通过皖事通APP即可办理医保缴费、生育登记、高龄津贴等事项，真正实现“数据多跑路，群众少跑腿”。包河区芜湖路街道太湖新村社区的王女士对此深有感触：“以前办高龄津贴年审要带着证件跑居委会，现在刷个脸就行，连家门都不用出！”

智慧社区还试点建成电子投票、健康小屋、智能门磁等32个智能场景，覆盖居民生活的方方面面。在瑶海区，电子投票让业主大会、业委会选举等事务“指尖搞定”，业主通过手机参与投票，大幅提升了社区民主决策的效率；在长丰县，双墩镇泉路社区的健康小屋为居民提供血压、视力、心电图等健康检测服务，数据实时上传至平台，社区工作人员可以通分析此类数据，科学判断、适时组织相应的义诊活动……

智治升级：基层治理“一网清”

智慧社区建设不仅让居民生活更加便捷舒适，也让社区治理更加智能高效。合肥将全市14418个网格均纳入智慧社区平台，致力打造“小事不出社区，大事不出街道”的高效治理模式。截至目前，该平台累计处理各类事件141.5万件，极大提升了社区治理的精准性和

时效性。

“上铁银欣花园小区西门右侧道路地砖大面积松动，人们行走存在安全隐患。”近期，网格员将一条信息上传至智慧社区平台，6分钟后，平台派单至合肥高新公共事务服务有限公司，该公司随即安排施工方对道路地砖进行维修，在规定时间内完成了地面修复。依托此类智慧平台，基层治理实现了信息实时采集、快速分派、高效处置和精准核办，真正做到了“一网清”。

包河区方兴社区还创新推出“我为社区献一策”线上渠道，居民动动手指即可提交意见建议，打破了传统时间和空间的限制。“以前只能线下反映问题，现在手机上就能参与，社区处理问题的速度也更快了。”居民韩先生点赞道。

平安守护：社区筑牢“安心网”

近日，合肥高新区梧桐社区通过高空抛物摄像头发现并劝阻一名居民乱扔烟头的行为。“以前高空抛物很难追溯，现在有了智能设备，我们能精准判断高空抛物的肇事户主，并及时上门劝导，小区的安全隐患大大减少。”社区工作人员介绍。

针对老旧小区和回迁小区的安全问题，合肥通过加装智能门禁、高空抛物摄像头、消防占道检测装置等形式，与“雪亮工程”联动，实现“雪亮最后一公里”的有效延伸，切实保障居民生命财产安全。截至目前，全市累计接入平安小区3900余个，可防性案件压降约80%。

据悉，合肥智慧社区的建设成果已通过国家智能社会治理实验基地评估，并荣获2023年度城市数字化转型优秀案例。未来，合肥将持续深化科技赋能，推动社区治理向“社会化、智能化、专业化”方向发展，为居民打造更美好的数字化生活新图景，真正实现智“惠”于民。

中国最大单笔eVTOL订单诞生

芜湖航企强势助力

芜湖日报讯 7月23日，2025国际低空经济博览会在上海开幕。博览会上，中国eVTOL行业迄今为止最大金额采购订单诞生。芜湖航企华明航电为订单中的eVTOL产品提供航电系统解决方案，强势赋能该产品的研发、生产和交付。

eVTOL，即电动垂直起降飞行器，通俗理解就是电池驱动且不需要跑道就可垂直起降的飞机。eVTOL是一种新型、环保、安全的飞行器，代表着全球航空产业的前沿科技和航空救援领域的变革方向。

该订单总金额达17.5亿美元，是泰国泛太平洋有限责任公司向上海沃兰特航空采购的500架VE25-100天行eVTOL，将用于泰国、马尔代夫等地区的短途岛际、岛内运输服务以及应急救援等场景。

VE25-100定位为“安全、皮实、好用”的中

短程商用客货运飞机，设计翼展约16米，起飞重量约2.5吨，设计航程200—400公里，巡航速度可达235公里/小时，布局为6座，可覆盖客运、货运和医疗等用途。

航电系统是飞机机载系统的核心，被誉为飞机的“大脑”。作为VE25-100的一级供应商，华明航电将利用先进成熟的综合航电技术，为该产品设计、开发、集成、制造、适航、售后提供产品及技术支持保障。

华明航电为芜湖本土企业，成立于2017年9月，全称安徽华明航空电子系统有限公司，是国内通用航空电子行业领军企业。华明航电具备完善的航电系统正向研发体系，可提供一站式航电整体解决方案，是国内首家完全满足适航认证要求的通用航空综合航电系统企业。

(记者 田龙 程中玉)

合肥到六安将再提速

G312合六路(肥西段)项目官亭下穿隧道主体完工

合肥日报讯 7月28日，记者从合肥市交通运输局获悉，G312合六路(肥西段)快速化改造工程项目官亭下穿隧道主体结构于日前顺利完成。

官亭下穿隧道主线连续下穿肥西县官亭镇区，全长1390.781米，是改造工程规模最大的核心控制节点。

入夏以来，持续高温天气给隧道施工带来严峻“烤”验。为确保工程进度，建设单位、施工单位科学施策，通过动态调整施工时段、优化作业流程等措施，以精准的工序衔接和严格的质量管控，推动隧道主体工程如期完工。

G312合六路(肥西段)快速化改造工程起于合肥市肥西县官亭镇与小庙镇交界处，途经官亭镇、金桥社区，终于六安与合肥交界处，全

长17.3公里，按一级公路标准，主线时速80公里设计，穿集镇段兼具城市道路功能，包括11个改造节点。

目前，8个立交节点已放行通车，官亭下穿隧道以及Y113、Y115两处上跨桥主体结构已全部完工。合肥控股集团相关人员介绍：“当前，项目上下正全力推进项目建设，路基、排水工程已完成96%，路面工程已完成93%，力争早日实现通车目标。”

G312合六路快速化改造工程作为省、市重点交通项目，在提高沿线区域道路通行能力的同时，加强了合肥市主城区与西部组团以及六安城际之间的交通联系。项目建成通车后，合肥与六安之间将增加一条便捷快速通道，两地车程时间大幅减少。(记者 余俊俊)

大咖云集合肥 共话汽车智能化

AI赋能汽车行业技术创新研讨会将开幕

合肥晚报讯 当汽车从“交通工具”进化为“智能移动终端”，当AI大模型、ADAS、HMI等技术成为产业革新的核心引擎，一场关于汽车智能化的深度对话正蓄势待发。

7月31日，由合肥滨湖科学城管委会、合肥市包河区人民政府指导，合肥市滨湖新区建设投资有限公司、中国设备管理协会新能源汽车产业发展促进会、安徽省汽车工程学会主办，包河区工业和信息化局、安徽豫豫智能科技有限公司

承办，安徽省人工智能协会协办的“AI赋能汽车行业技术创新研讨会”，将在合肥滨湖VOCC酒店重磅开启。

本次活动以“AI赋能汽车技术创新”为主题，汇聚行业顶尖专家、领军企业与科研机构，直击汽车智能化核心议题，共探技术突破与产业未来。

主题演讲环节，多位行业专家将围绕“AI+汽车”“汽车智能化数字化”等主题，深入剖析AI与汽车融

合的未来趋势，分享智能化数字化技术在汽车研发环节的创新应用和实践成果，为汽车研发领域的技术突破提供借鉴。

当前，新能源汽车市场竞争日趋激烈，而智能化则是车企实现差异化竞争的关键。活动圆桌论坛将围绕这一行业痛点，汇聚各方嘉宾从技术应用、成本控制、价值挖掘等多个维度展开深入探讨，剖析AI技术在优化生产流程、提升供应链效率、创新产品功能等方面的具体作

用，为行业应对市场挑战提供切实可行的思路与方案。

此外，本次研讨会还将聚焦AI技术在汽车领域的落地与突破，围绕“AI重塑HMI设计与体验”“AI在智能驾驶中的突破”“AIDV和车端Agent技术的趋势与发展”“多模态与车端应用”四大核心方向，开展小组沙龙活动进行深度研讨，覆盖从技术研发到商业落地的全链条洞察。

(记者 李后祥)

J.D.Power2025中国销售服务满意度揭晓

奇瑞蝉联自主品牌第一

芜湖日报讯 记者从奇瑞控股集团获悉，7月24日，权威机构J.D.Power正式发布“2025中国销售服务满意度指数SSI”联合研究成果，奇瑞品牌以766分的满意度得分，蝉联自主品牌第一。

这是J.D.Power连续第26年发布这一研究，该研究重点评测了拥车期为2至6个月的燃油车新车车主对购车体验的整体满意度。研究显示，奇瑞品牌2025年SSI满意度得分766，对比2024年提升了5分，位居自主品牌第一，行业排名第四。

今年是奇瑞品牌连续第二年获自主品牌

销售服务满意度冠军。2024年，奇瑞在J.D.Power中国新车质量研究(IQS)、销售服务满意度研究(SSS)、汽车产品魅力指数研究(A-PEAL)三项榜单中，均摘得自主品牌第一，是唯一获得“三冠王”的自主品牌。

这份成绩单的背后，是奇瑞对“以用户为中心”理念的深度践行。作为全球化战略的核心指标，用户满意度已深度融入奇瑞的全产业链布局。从产品研发到服务落地的每个环节，企业均以“极致体验”为追求，不断夯实“品质奇瑞”的战略根基。

(记者 赵丹丹)