

市人大代表、精益传动总经理王文

株洲工业软件发展大有可为



王文。株洲日报全媒体记者/廖威 摄

株洲日报全媒体记者/潘东晓

12月23日,市人大代表、湖南精益传动软件科技有限公司总经理王文接受记者采访,聚焦株洲工业软件发展这一新兴产业话题。他指出,株洲工业软件发展呈现蓬勃生机,当前全市有相关企业约三十家,业务覆盖工业设计、仿真验证、生产管理等多个环节,并在机械制造、陶瓷工艺、发动机研发等领域实现初步应用。

“株洲发展工业软件,最大底气在于深厚的工业根基。”王文分析,作为老牌工业城市,株洲拥有轨道交通、中小航空发动机、硬质材料等特色产业集群,工业门类齐全,应用场景丰富,为工业软件发展提供了天然的“试验田”和需求土壤。这种产业生态,使得软件研发更能贴近实际生产痛点,形成“以用促研、研用结合”的良性循环。

就加快工业软件产业破局,王

文提出建议:一方面,政策需“扶上马送一程”。希望加大专项资金扶持、人才引进补贴力度,特别是推动大型国企、龙头企业进一步开放生产场景,为本土软件企业提供更多“练兵机会”。他说,株洲统筹推进5000万元专项资金,计划三年内全面驱动“AI+制造”场景开放与培育;株洲高新区启动自身智能“揭榜挂帅”工作,这些都是很好的举措。

另一方面,他建议企业自身必须主动拥抱技术变革。“工业软件不能止步于工具,而要成为企业的‘数字员工’。”他表示,企业需加快推动人工智能、大数据与工业软件深度融合,让软件具备自主学习、智能决策的能力,真正帮助制造业企业实现降本增效。

展望未来,王文充满信心:“从‘制造名城’迈向‘智造名城’,工业软件是关键桥梁。只要打通场景、技术与政策链条,株洲工业软件发展大有可为。”

市政协委员、荷塘区政协副主席杨能华

强化标准引领 构筑株洲制造业国际竞争新优势



杨能华。株洲日报全媒体记者/胡兴鑫 摄

株洲日报全媒体记者/廖明

当前,全球制造业的竞争,已从单纯的技术和产品竞争,升维为以标准为核心的生态体系竞争。

市政协委员、荷塘区政协副主席杨能华在调研中发现,尽管株洲在轨道交通、中小航空发动机、先进硬质材料等领域已形成显著产业优势,但在国际标准中的话语权与产业实力不匹配的问题依然突出,存在“技术强、标准弱”的结构性失衡。

如何破除瓶颈,将产业技术优势转化为规则主导优势?

杨能华建议,强化战略引领,提升规则主导权。将抢占“标准高地”纳入全市战略,制定相关规划,成立专项委员会,设立“国际标准培育专项基金”,采取“事前资助+事后重奖”模式,激励

企业主导制定国际标准。

他呼吁:打通转化通道,推动技术标准化。建立“国际标准必要专利培育库”,为企业核心专利转化为国际标准提供全流程服务,引导研发活动瞄准国际规则,构建“技术专利化、专利标准化、标准国际化”的良性循环;打造出海联盟,增强协同影响力,在每条优势产业链组建“国际标准创新联盟”,由链主企业牵头,联合上下游企业及机构,共同研判方向、协同制定并输出“株洲标准”,以整体力量参与国际竞争;构建人才梯队,夯实核心支撑,实施“国际标准化领军人才引育计划”,对担任国际标准化组织关键职务的专家给予重奖并纳入市级高层次人才序列。与本地高校合作开设相关微专业,定向培养复合型后备人才,为我市国际标准化事业提供坚实保障。

市政协委员、市作协副主席王亚

做响茶品牌 助推株洲茶香飘八方



王亚。株洲日报全媒体记者/胡兴鑫 摄

株洲日报全媒体记者/李军

“地处黄金种植区,却缺了一块黄金招牌,这是目前株洲茶产业的一大尴尬。”市政协委员、市作协副主席王亚说。她这次带来的提案,关注的正是制约株洲茶产业发展的瓶颈,并提出了破局建议。

王亚说,株洲地处茶叶黄金种植区,是炎帝神农氏最早发现和饮用茶的地方,世界公认的茶祖文化发源地。茶产业作为株洲市最具特色的农业产业之一,文化与地理环境优势得天独厚,是推动乡村振兴、促进农民增收的重要支撑。

“茶产业虽具备良好的基础,但当前,仍面临诸多瓶颈制约,尤其是品牌影响力不足、市场认知度偏低。”王亚说。

如何精准破局?王亚建议加强品牌建设,提升市场竞争力。具体来说,可塑造统一品牌形象,整合“神农茶祖红”区域公共品牌资源,统一品牌标识、包装设计 and 宣传口径。同时强化品质与品牌保护,建立茶叶全流程质量追溯体系。

此外,她建议强化政策支持,筑牢发展保障。比如将茶产业纳入株洲市市级重点农业产业链培育名单,享受产业链专项扶持政策等。设立茶产业发展专项基金,重点支持茶园标准化建设、深加工项目研发、品牌推广推广等关键环节。

王亚也建议推动茶产业“三产融合”,延伸价值链,以“一产为基、二产增值、三产增效”为思路,推动茶产业与文化、旅游、研学等产业深度融合,实现全链条价值提升。

市政协委员、湖南工业大学株洲校友会副会长龙文胜

抓牢世界包装大会举办契机 做大做强包装产业链



龙文胜。株洲日报全媒体记者/胡兴鑫 摄

政产学研合作平台,做大做强包装产业,打造新的经济增长极。”市政协委员、湖南工业大学株洲校友会副会长龙文胜提出建议。

龙文胜介绍,第25届世界包装大会是全球顶级包装行业学术会议,将于2026年6月8日至12日由湖南工业大学承办。自1971年创立以来,世界包装大会只在我国举办过三届,这次湖南工业大学获得承办权,株洲成为我国首个举办该盛会的中西部城市。

“这对株洲来说,也是难得的契机,届时可与包装产业的全球顶级大咖共话行业发展、寻求合作机遇。”龙文胜振奋地说。

龙文胜认为,株洲发展包装产业优势明显,有先进的科研团队和强大的人才优势,湖南工业大学是全国唯一一所从事包装教育的包装类特色高校,走出了全国三分之一以上的包装专业人才,全国90%的规模以上包装企业均有湖南工业大学毕业生。我市每年产生1000件以上包装类知识产权。

近年来,株洲将文化旅游与创意包装产业链作为全市新兴优势产业链重点打造,坚持项目强链、要素固链、品牌兴链,为包装产业高质量发展打下了良

好基础。

龙文胜建议,株洲要牢牢抓住第25届世界包装大会花落湖南工业大学这一弥足珍贵的机遇,以办好大会为起点,搭建政产学研合作平台,引进优质项目、汇聚创新要素,面向全球持续擦亮株洲包装产业品牌,提升产业知名度与影响力,助力培育新的千亿级产业。“让株洲从一个重要包装教育高地,尽快崛起为具有全球影响力的包装创新和产业发展新高地。”他说。

股东会召集公告

股东杨传斌:
公司定于2026年1月16日上午10:00在公司办公室召开公司全体股东会,商议公司变更董事及法定代表人事宜,请准时参加。逾期不参加,将按照相关法律法规进行处理。特此公告!

株洲湘淮机械有限公司
2025年12月25日

市人大代表、株洲兆源机电总经理王树峰

支持民营企业深度参与国内行业标准制定



王树峰。株洲日报全媒体记者/廖威 摄

株洲日报全媒体记者/邹怡敏

企业主导或参与标准制定,意味着能将自身技术优势、产品规范转化为行业通用要求,提升话语权和市场竞争能力。

“当前,我市轨道交通、新材料等领域的龙头企业在标准制定上取得了重要突破,但从整体看,处于产业链配套环节的中小企业参与不足。”市人大代表、株洲兆源机电科技有限公司总经理王树峰通过调研发现,中小企业因资金有限、专业力量不足等原因,难以长期承担标准研究、技术论证、材料制备与跨部门协调等工作;部分行业标准与民营企业的研发进度、产品迭代节奏不匹配,导致标准落地后推广应用速度不均;缺乏“链主企业牵头+配套企

业参与”的标准共建路径,导致标准输出仍以个案为主,规模效应不足。

“支持民营企业深度参与国内行业标准制定,增强产业链整体竞争力。”王树峰建议,出台激励政策,推动有实力的民营企业主导制定各类标准;鼓励由龙头企业牵头组建标准联合体,中小企业共同参与制定团体标准。打造龙头带动的“标准+技术+应用”协同体系,鼓励领跑企业、链主龙头企业整合行业资源,通过“师带徒”模式,帮助中小企业培养人才,降低其参与标准制定的门槛。同时,建设标准推广平台,为企业提供标准咨询、试验验证、流程辅导等服务,推动关键标准在园区、集群内优先落地试点。

市人大代表、株洲意法时尚中心副总经理徐晓菊

推动株洲服饰产业原创设计高质量发展



徐晓菊。株洲日报全媒体记者/廖威 摄

株洲日报全媒体记者/易蓉

服饰产业是株洲的传统优势产业,也是市人大代表、株洲意法时尚中心有限公司副总经理徐晓菊一直以来关注的重点。

在她看来,株洲服饰产业当下正处于转型升级关键时期,产业核心原创设计能力滞后,制约了产业向价值链高端攀升。她通过深入调研、思考后,提出应系统性实施“设计兴链”专项行动,以设计创新驱动全产业链价值重塑,进一步做大做强服饰产业。

她建议,构建“引、育、留、用”全链条人才体系。对引进的国际国内设计大师、行业领军人才给予专项补贴、创业资金支持;对本土工匠、打通技能人才职业发展通道,试点发布“时尚设计师/工程师”职业能力评定标准,与薪酬、职称挂钩;针对年轻人才,则实施“青苗计

划”,深化与湖南工业大学等本地院校的合作,全面推行“双导师制”与“现代学徒制”。

实施“火种工程”,激发企业内生创新动力。设立“原创设计引导与风险共担基金”,由市、区财政联合龙头企业共同出资,对中小企业原创设计研发投入、购买高端设计服务、参加国际展会等给予补贴;在芦淞市场群、龙泉、白关等产业园核心区域设立知识产权快速维权站,引入数字技术,建立服饰设计版权存证与交易平台,让原创设计可追溯、可交易、受保护。

她呼吁,提升“中国·芦淞服饰节”能级,将其打造为集潮流发布、设计大赛、商业订货、高峰论坛于一体的国家级行业盛会,重点引入“世界服装大会”等国际性论坛资源,设立“青年设计师联盟大会”,让株洲成为新锐设计力量的发声地。

醴陵市自然资源局国有土地使用权挂牌出让公告

醴陵市国土公告(2025)075号

经醴陵市人民政府批准,醴陵市自然资源局决定以挂牌出让方式出让1幅地块的国有土地使用权。现将有关事项公告如下:

一、出让地块的基本情况和规划指标要求:

宗地编号:	2024-016	交易编号:	醴陵市国土(2025)075号
宗地总面积:	17317.22平方米	宗地坐落:	湖南省株洲市醴陵市东富镇龙源村
主要用途年限:	10年	容积率:	容积率≥1.0 建筑密度(%) 建筑密度≥40%
绿地率(%):	绿地率≤15%	建筑限高(米):	建筑高度≤24米

主要用途:
二类工业用地

土地用途	用途名称	面积(平方米)	土地级别
二类工业用地	二类工业用地	17317.22	未评估区域

固定资产投资强度: ≥224万元/亩 保证金: 200.88万元 估价报告备案号: 4303925BA0062
起始价: 200.88万元 加价幅度: 10万元

二、中华人民共和国境内的法人、自然人和其他组织均可申请参加。申请人可以单独申请,也可以联合申请。但住宅用地(包括兼容住宅用地的其他地块)不接受个人参与竞买,也不得以竞买后成立公司进行开发建设为由接受个人参与竞买。申请人应具备的其他条件:
2024-016:(一)本项目实施“标准地”出让,固定资产投资强度≥224万元/亩,地均收入≥280万元/亩,地均税收≥17万元/亩。须按醴陵市自然资源局出具的《醴陵市2022年第十五批次B地块用地性质认定蓝线图及规划条件》实施。交地之日起3个月内须开工建设,18个月内须完成全部建设并投产。(二)竞得者应在成交确认书签订之日起10个工作日内签订出让合同。(三)土地成交价款由竞得者在出让合同签订之日起180日内全额缴清,逾期未缴部分,根据相关规定,征收违约金。(四)由湖南醴陵经济开发区负责交地,并承担因交地产生的相关法律责任。

三、本次国有土地使用权挂牌出让按照价高者得原则确定竞得人。

四、本次挂牌出让的详细资料和要求,见挂牌出让文件。申请人可于2025年12月25日08时00分至2026年01月13日17时00分到湖南省(株洲市)国有资产资源交易平台(https://szjy.zzzjy.cn:29091/portal/index)获取挂牌出让文件。

五、申请人可于2026年01月14日08时00分至2026年01月21日17时00分到湖南省(株洲市)国有资产资源交易平台(https://szjy.zzzjy.cn:29091/portal/index)提交申请。交纳竞买保证金的截止时间为2026年01月21日17时00分。申请人按规定交纳竞买保证金,具备申请条件的,系统将在2026年01月21日17时00分前确认其参与竞买。

六、本次国有土地使用权挂牌活动在湖南省(株洲市)国有资产资源交易平台进行。各地块挂牌时间分别为:
2024-016:2026年01月14日08时00分至2026年01月23日09时00分;

七、其他需要公告的事项:

无

八、如果在参加本次网上挂牌出让活动的过程中遇到疑难问题,请及时联系,联系电话如下:
(一)省自然资源厅举报电话:0731-89991216
(二)网上挂牌出让业务咨询电话:0731-28681382(株洲市公共资源交易中心资源交易科)
(三)系统使用服务咨询电话:4007777016
(四)醴陵市自然资源局咨询电话:0731-23220268(自然资源所有者权益股)
(五)CA线下现场办理地址和线上办理网址:
1.线下现场办理地址:株洲市公共资源交易中心(株洲市天元区牛家路)一楼大厅。
2.线上办理网址:
https://casign.hnsggzy.com:7080/ca-hunanplatform/operation/assistantCA?type=2

醴陵市自然资源局
株洲市公共资源交易中心
2025年12月25日