

# 韦韬在桂林市调研时强调 聚焦科技赋能产业转型文旅焕新 扎实推动经济社会高质量发展

广西—广西日报 7 月 10 日讯（记者龚文颖）7 月 9 日至 10 日，自治区代主席韦韬深入桂林市调研科技创新、产业发展和生态环境保护工作，强调要深入学习贯彻习近平总书记关于广西工作论述的重要要求，以打造桂林世界级旅游城市为统揽，聚焦科技赋能、产业转型、文旅焕新，扎实推动桂林经济社会高质量发展。

曙光橡胶工业研究设计院有限公司于去年 11 月建成数字化、无人化年产 10 万套特种轮胎生产线，这也是我国第一条规模化民航轮胎生产线。可为国产大飞机 C919 等飞机配套高品质航空轮胎。韦韬走进企业展厅和中控室，察看研发样品、生产流程和实时数据看板，详细了解高性能民航轮胎数字工厂建设情况，勉励企业

加强数字化转型实践，要求桂林市加快发展先进装备制造、新一代信息技术等产业，以产业园区为载体，推动优势产业上下游企业集聚发展，打造特色鲜明、竞争力强的先进制造业集群，全面推进产业振兴。

今年以来，桂林多所高校相继挂牌成立人工智能学院，其中桂林电子科技大学继 7 年前成立广西首家人工智能学院后，今年又成立了中国—东盟人工智能研究院，现有科技创新平台 45 个。韦韬来到该校花江校区，调研了解集成电路公共服务平台、人工智能学院等建设情况，观看学生演示自主研发制造的智能机器人。韦韬指出，高校是科技创新的重要策源地，在人工智能发展进程中肩负重要使命，希

望桂林电子科技大学充分发挥在人工智能领域的基础研究和技术创新优势，积极与企业、科研机构开展产学研合作，聚焦我区产业发展关键领域，推进多学科交叉融合建设，搭建起高校科研与市场需求的桥梁，为科技成果转化作贡献、为人工智能发展作贡献、为高端人才培养作贡献、为促进产业发展作贡献。

《桂林世界级旅游城市建设发展规划》全面实施以来，桂林市大力推进文旅融合、焕新，漓江沿岸实现从景点景区模式向全域旅游升级。时值暑假旅游旺季，象山公园里游客络绎不绝。韦韬走进景区，实地调研公园免费开放后的运营情况，听取桂林打造世界级旅游城市情况汇报。“建设世界级旅游城市，既要山水

美，也要人文美、城市美、生活美。”韦韬强调，习近平总书记对漓江保护念兹在兹，多次作出重要指示批示。自治区政府全力支持桂林市打造世界级旅游城市，希望桂林市牢记嘱托、感恩奋进，坚持把保护好漓江、保护好桂林山水作为头等大事，积极筹措资金，加快推进漓江流域山水林田湖草沙一体化保护和修复工程，全流域保护漓江、全覆盖治理漓江、全方位提升漓江。自治区有关部门要支持和指导桂林市做好文旅融合、消费升级、城市治理和产业发展工作，创新举措、精准施策，让“桂林山水甲天下”的经典名片焕发新活力。

自治区政府秘书长钟得志参加调研。

## 全市党外知识分子联谊会、新的社会阶层人士联谊会规范化建设推进会在平乐县召开

本报讯（记者张婷婷）7 月 9 日，全市党外知识分子联谊会、新的社会阶层人士联谊会规范化建设推进会在平乐县召开，总结交流党外知识分子联谊会、新的社会阶层人士联谊会等平台载体建设工作实践经验，聚焦突出问题，共同研究探讨，进一步提升新时代无党派人士和党外知识分子、新的社会阶层人士工作效能。市委常委、政法委书记、统战部部长蒋育亮参加推进会。

近年来，市、县两级党外知识分子联

会、新的社会阶层人士联谊会深入贯彻落实习近平总书记关于做好新时代党的统一战线工作的重要思想，围绕党委、政府中心工作，组织会员开展“聚力四海同心助推桂林发展”等系列活动，在助学、助医、助困、助创等方面发挥优势作用，共同投身“三大振兴”，助力桂林打造世界级旅游城市。

会议强调，各级统战部门要深刻领会中央精神，充分认识载体建设的重要意

义，坚持正确方向，强化政治引领，增强组织活力，助力党外知识分子、新的社会阶层人士在发挥作用中锻炼成长。要着眼统一战线工作大局，发挥平台载体联系沟通的桥梁纽带作用、履职尽责的平台支撑作用、人才培养的源头活水作用，切实把党外知识分子、新的社会阶层人士的智慧 and 力量凝聚起来。要提高自身建设水平，从优化组织结构、完善制度机制、打造品牌活动、落实支撑保障等四个方面，着力

推进载体建设规范化，不断推动新时代无党派人士、党外知识分子和新的社会阶层人士统战工作高质量发展。

会上,平乐县、灵川县、永福县、龙胜各族自治县、象山区作交流发言。会前,与会人员到平乐县同乐新区华城金尊府、桂林市广演中等职业技术学校,实地调研了平乐县知联会、新联会“同心学苑”、党外知识分子联谊会文化展示馆以及新的社会阶层人士联谊会网络人才培养基地。

### 探秘 桂林工业

## 藏在万千食品里的“桂林智慧” 吉福思以罗汉果撬动全球健康产业

□本报记者 唐健扬

在桂林吉福思罗汉果生物技术股份有限公司（以下简称桂林吉福思）的展示大厅里，一瓶瓶低糖茶饮、零糖食品整齐排列，从低卡椰汁到零糖奶茶，从婴幼儿辅食到糖尿病专用食品，超千款终端产品背后，都藏着同一种“秘密武器”——桂林吉福思的罗汉果天然代糖产品。

“您看这瓶罗汉果露，没有人工甜味剂，靠的就是我们的罗汉果。”桂林吉福思副总裁李健拿起一款饮品，指着成分表向记者介绍，“它自带天然清甜，主要甜味来源——罗汉果甜苷不参与血糖代谢，糖尿病患者也能喝。”

在展示台的另一侧，星巴克的某款低糖咖啡、奈雪果茶样品上，配料表中的“罗汉果”字样清晰可见。据介绍，作为全球首个通过美国 FDA-GRAS 认证的罗汉果甜苷生产企业，桂林吉福思与雀巢、星巴克、可口可乐等世界 500 强食品饮料企业深度合作，产品覆盖食品、日化、医药等领域，惠及全球近 8000 种终端消费品，远销美国、新西兰、澳大利亚等 40 多个国家和地区，全球市场占有率超 50%。

在产学研方面，企业与海内外高校和科研院所积极合作，共建“罗汉果产业学院”“中试基地”等平台，整合高校的科研资源和企业的实践经验，推动产学研一

体化发展。通过平台的建设，不仅为企业培养了大量专业人才，还促进了罗汉果相关技术的研发和创新，为产业的可持续发展提供了人才保障和技术支撑。截至目前，桂林吉福思已累计获得国内外专利 130 多项，参与制定 20 多项地方、行业标准，拥有近 200 件国内外商标，构建起完善的知识产权保护体系。

前，桂林吉福思已累计获得国内外专利 130 多项，参与制定 20 多项地方、行业标准，拥有近 200 件国内外商标，构建起完善的知识产权保护体系。

此外，桂林吉福思还通过优化提取工艺、升级节能设备、利用生物质能源等措施，降低碳排放。吉福思秉承“吃干榨尽”理念，将罗汉果果渣等废弃物利用到养殖、种植中，实现绿色可持续发展，并在 2024 年度荣获国家级绿色工厂称号。

如今，这颗从桂林山区走出来的小果，早已不是简单的农产品。在龙胜各族自治县的种植基地里，农户采收鲜果；雁山基地的生产线上，鲜果经深加工变成浓缩汁；两江机场跑道上，印有“桂林罗汉果”和“吉福思”logo 字样的彩绘飞机翱翔蓝天，从种植到加工，再到文旅的闭环清晰可见。此外，桂林吉福思还通过“政府+公司+合作社+农户+金融机构+保险机构”的模式，带动了广西、贵州、湖南等地 30 万亩种植基地，2 万多户农户年均增收超 3 万元，仅龙胜的深加工生产线就带动 4.5 万人就业，其中脱贫群众占比超 30%。

李健表示，下一步，桂林吉福思将优选更佳的罗汉果种植品种，通过优化种植和加工技术扩大种植规模、降低种植难度；同时挖掘罗汉果的功能性，明晰其功能成分，在原有罗汉果代糖的市场基础上，扩展其药食同源的营养价值和功能价值，开发适配不同市场需求的创新产品；此外还将在国际市场开拓和准入方面加大力度，让全球更多国家能放心地使用桂林罗汉果系列产品。