

# “制造立市”夯根基 “文旅兴城”添活力

## ——衡阳贯彻落实全国两会精神

湖南日报全媒体记者 周怡然



3月17日,用于“宁电入湘”特高压直流工程衡阳站的±800千伏高端换流变压器,从特变电工衡变公司运往位于衡南县泉湖镇的“宁电入湘”项目现场。

在这一条宁夏至湖南的“电力高速公路”上,由衡变公司自主研制的14台高端换流变压器将承担绿电转化的核心使命。公司负责人介绍,项目达到全套技术方案自主设计,工艺全流程自主可控,目前12台高端换流变压器已经完成型式试验,全部一次合格,产品的一致性和可靠性得到国网专家高度认可。

这正是衡阳工业“硬实力”升级的生动写照。作为老工业基地,衡阳锚定“制造立市”,去年全市规模工业增加值同比增长8%,高于全省平均水平。

政府工作报告提出,因地制宜发展新质生产力,加快建设现代化产业体系。衡阳聚焦“稳进三”发展路径——在输变电装备、盐卤化工、有色金属、电子信息、核技术应用五大优势领域夯实根基,推动智能衡器计量、资源循环利用、数字经济三大新兴领域加速突破。

优势集群加速崛起,锻造产业发展“硬脊梁”——

衡长株潭特高压输变电装备产业集群汇聚起749家上下游企业,年产值突破2000亿元,成功入选国家先进制造业集群;盐卤化工领域集聚创新资源,入选国家中小企业特色产业集群;钢管及深加工、智能视听产业集群入选省先进制造业集群……

新兴产业为高质量发展注入澎湃

动力。

在“企业+联盟”生态体系、政企校产学研平台等模式协同赋能下,计量产业全面起势,这里成为衡阳又一个100亿“增长极”;在耒阳市大市循环经济产业园,总投资达100亿元的先导新材料二期项目建设正酣,企业扩能升级势头迅猛……

同时,衡阳深挖历史文化名城底蕴,做好旅发大会“后半篇文章”,打造文旅融合新标杆。

今年春节假期,衡阳累计接待游客人次同比增长41.38%,旅游收入同比增长51.97%;接待省外游客276.69万人次,总量和增幅均居全省第一。“文旅兴城”的步伐不断加快,衡阳这座千年古城正不断焕发新活力。

政府工作报告提出要“释放文化、旅游、体育等消费潜力”,衡阳积极探

索“文化+旅游”“文化+科技”两个融合,推动历史文化传承与业态升级同频共振;

在全国首家数字书院——船山书院,游客可以与“船山先生”数字分身对话互动,体验古代求学;石鼓书院、建湘工业大学街区和衡阳1944等景点接连“上新”,让“周末不忙,来趟衡阳”的文旅品牌更加深入人心。

湘江潮涌,雁城奋楫。衡阳市委主要负责人表示,贯彻落实全国两会精神,衡阳作为国家区域重点城市和省域副中心城市,将积极融入国家区域发展布局,纵深推进“制造立市、文旅兴城”发展战略,着力培育和发展新质生产力,持续擦亮“五张名片”,持续巩固拓展经济回升向好态势,切实扛牢经济大市挑大梁的责任担当。

### 代表回村了

绥宁县河口苗族乡,桃花灼灼,油菜灿灿,洋溢着勃勃生机。3月17日,刚参加完全国两会的全国人大代表、绥宁县杨家寨村村民胡美娥,来到乡人大代表联络站与村民分享参会见闻,传达全国两会精神,给大伙鼓劲。

“政府工作报告提出,要坚持不懈抓好‘三农’工作,扎实推进乡村振兴。我们山区县要抓住机遇,把资源优势转化为产业动能,让绿水青山成为‘幸福靠山’!”宣讲现场,胡美娥结合绥宁实际,畅谈如何将全国两会精神转化为生动的乡村发展蓝图。

绥宁是“中国竹子之乡”,全省4个竹产业建设示范县之一,80余万亩南竹

是难得的资源优势。”胡美娥说,“我在会上建议,实施‘竹业+农旅’双轮驱动战略,通过加大对竹产业全方位支持力度,完善竹林基础设施,推进竹加工技改与科研研发。同时以体育滑板赛事等活动为契机,让竹产业与乡村旅游深度融合发展,带动农户增收。”

“那我们竹产业发展起来了,我是不是就不用外出务工,在家门口就能赚钱了?”村民沈序田问。

“竹产业的发展能创造从种植培育到精深加工、销售及相关服务的大

### 全国人大代表胡美娥: 让绿水青山成为“幸福靠山”

湖南日报全媒体记者 郑丹枚 通讯员 黄开龙

量就业岗位,涵盖多种技能需求和就业层次,能为我们在家门口就业提供多种岗位。”胡美娥说。

“现在国家要求稳定粮食播种面积,主攻单产和品质提升,我们还能把田地用来发展特色产业吗?”村民陈十林问。

“我们在发展特色产业过程中,要堅持良田粮用大原则,良田好土要优先保粮食,只要处理好发展特色产业与粮食安全的关系,特色产业照样可以发展。我们杨家寨的妇女种养专业合作社,通过在山上种植蟠桃、黄金柰李,既不占良

田,还带动了村里90%的留守妇女就业。”

“胡代表的宣讲,既有关于国家大政方针的丰富内容,又有解决实际问题的‘土方子’!”村民纷纷点赞。

据介绍,在今年的全国两会上,除了关于推动竹产业发展的建议,胡美娥还提交了《关于加强乡村学校心理健康教育的建议》。目前该建议已获教育部回应,绥宁县23所学校有望建设“5G+VR亲情教室”。“我希望家乡的孩子们茁壮成长,家乡的路四通八达,产业兴旺。”胡美娥说。

### 大抓落实看湖南

3月22日,怀化国际陆港经开区的国际箱包之都产业园内,厂房林立、一派繁忙。

两年前,怀化尚无一家箱包企业,如今依托陆港枢纽优势,实现了从零到全产业链的跨越式发展。

背后有何故事?

#### 从无到有,聚企成“链”

2021年9月,怀化国际陆港建设强势启航,怀化迎来通江达海的重大机遇。

生于怀化、长于怀化的牟晓峰,是全球知名箱包生产企业上海纽恩特实业股份有限公司董事长。2022年8月,他返怀投资兴业,在会同县成立湖南享同实业有限公司,投资5亿元建设年产600万只箱包生产制造项目。

一只小箱包撬动了大产业,34家上下游企业落户怀化,形成强大的规模效应。

### 怀化箱包:从零起步 聚“链”成势

湖南日报全媒体记者 黄欣然

怀化市委、市政府抢抓机遇、乘势而上,提出打造“国际箱包之都”,将箱包皮具产业定位为临港工业区的第一产业。

2024年,全市签约箱包皮具项目102个,投资额58.65亿元,链上企业达142家,实现产业链总产值30.12亿元,带动1.5万人就业。

#### 优势赋能,聚“链”成势

华炜科技有限公司2023年10月由广东叶子王箱包实业有限公司投资建设,在投入生产后,它靠低成本和高性价比拿下了将近百万美元的订单。

其董事长叶其秋算了一笔“经济账”:“在交通、人力、通关、物流等方面,怀化具有无可比拟的发展优势,能为企业节省20%的综合成本。”

怀化市工信局副局长肖明介绍,

为此,怀化将通过举办创新创业、产品设计、质量标杆等大赛,加快创新成果及设计成果转化,形成新质生产力;加快培育亨“千客”“华炜”等自主品牌,不断扩大在怀生产的广东叶子王、江西凯威、爵尼诗等品牌影响力;加大外贸代工企业与国际、国内品牌商合作力度,建设中高端品牌箱包生产基地,吸引国内外买家集中采购怀化箱包。

“同时还要加快推进国内外拥有影响力的展示交易中心、研发设计中心、检测认证中心、信息服务中心等平台建设,不断增强产业辐射力与影响力。”怀化市工信局局长张松表示,力争今年箱包皮具产业链链上企业达200家以上,规模企业达40家以上,产业链总产值实现60亿元以上。

福地怀化正跨越山海,以链式崛起之势,重塑开放型经济新版图。



### 花田里的美育课堂

3月25日,浏阳市高坪镇南车湾油菜花田,潭花完小的学生在上诗朗诵和美术课。当天,该校将课堂搬到田野,学生们在花海中体验音乐、美术、语文等课程,沉浸式体验跨学科美育课堂。彭红霞 摄(湖南图片库)

**◆(紧接1版①)**实施优势地区、优势园区要素优先配置,推动平台、项目、人才等各类资源要素加速向园区汇集,加快招引一批龙头企业和基地型企业项目和上下游配套企业,加快形成园区世界级、国家级、省级产业集群梯度培育体系。推动园区成为优化营商环境的“示范区”。全流程优化政务服务,全要素解决企业发展难题,常态化开展“送解忧”行动,持续降低企业成本,强化园区载体建设和服务支撑,打造服务高地、成本洼地、创业福地。推动园区成为安全绿色发展的“引领区”。坚决守好债务风险、安全生

产、绿色发展“三条底线”,全面提升园区本质安全水平。

毛伟明强调,要全面强化园

区建设的重点保障。全省上下坚持一盘棋谋划、一体化推进,强化正向激励、运行调度、要素保障和责任落实,形成发展合力,发挥整体效应。

瞻性和可操作性的意见建议,以高质量协商、高水平建言助力加快实现“三高四新”美好蓝图。

### 三湘时评

## 大学生创业:请带着问题意识进发

湖南日报全媒体评论员 朱永华

大学生创新创业正当时。创新创业很美好,但并非易事。正因为如此,省委主要领导日前在一次相关讲话中提醒:要有问题意识。

于众多满怀激情的青年创业者而言,这可谓金玉良言。一个成功的创业项目,往往始于清晰的问题意识。以智能共享单车系统为例,该项目针对城市出行难、公共交通接驳不便等问题开展研发、推广应用,呼应了市民短途出行需求。马云创立阿里巴巴,源于他敏锐地捕捉到中小企业难以获得有效销售渠道这一痛点,进而通过搭建电商平台为这些企业架起了通往世界的桥梁。

有调查显示,不少失败项目存在“伪需求”问题。比如某高校团队曾开发“宿舍智能窗帘”项目,投入30万元后发现大学生更倾向用挂钩固定床帘的简易方式。

这个案例折射出部分创业者陷入“技术自嗨”,忽视了真实需求的问题。因此,大学生创业不能止于商业计划书上的漂亮数据和美好蓝图,必须深入调研市

场、了解用户真实需求,想清楚自己的产品或服务能够解决哪些实际问题。

在创业条件上,也要带着问题意识审视自身。大学生创业往往面临经验不足、资源有限的挑战,在选择创业方向时,应更加审慎地评估自身条件与项目需求的匹配度。比如,应充分评估启动资金是否充足?团队是否具备关键技术研发能力?能否实现产品或服务的持续创新?

有此一说:创业路上,失败是常态,成功才是例外。因此,能够制定详尽的“失败预案”,也是每一位创业者必备的素养。预案包括财务风险防控、团队解散后的妥善处理、个人心态调整等。只有这样,当失败来临时,才能有勇气承认、有智慧从中汲取教训、有决心再次出发。

站在新时代创业潮头,大学生对于“创业者”的认知需要完成从“造梦者”到“解题人”的升级。当大学生创业者带着问题意识进发,能清晰回答“为谁解决什么问题”,并在现实检验中顺利“过关”,才有可能摘到创业成功的果实。

### 省十四届人大常委会第十五次会议举行列席代表座谈会 以代表法高水平实施 推动全省人大工作高质量发展

湖南日报3月25日讯(全媒体记者

郭宸)25日,省十四届人大常委会第十五次会议举行列席代表座谈会。省人大常委会党组书记、副主任乌兰出席并讲话,副主任张剑飞主持,秘书长王晓科出席。

会上,14位省人大代表围绕学习贯彻新修改的代表法,结合自身履行职责谈了体会和打算。

乌兰指出,学习好、宣传好、贯彻好新修改的代表法,是全省各级人大及其常委会的重要政治任务,也是各级人大代表的重大政治责任。各级人大及其常委会要强化代表工作是人大工作基本盘的理念,把贯彻实施新修改的代表法和“三会三”精神结合起来,以代表法的高水平实施

推动全省人大工作高质量发展。

乌兰指出,新修改的代表法政治要求更高了,要更加注重履行政治责任,深刻认识到代表法的本质是政治法,以实际行动深刻领悟“两个确立”的决定性意义,坚决做到“两个维护”;制度规范更细化了,要更加注重依法履行职权,对照修改和新增条款,一体把握权利与义务,全面落实代表履职的行为规范;“两个联系”更实了,要更加注重践行为民初心,注重联系实效,更广泛、更深入、更全面地了解和反映民意,真正成为党和国家联系人民群众的桥梁;履职保障更优了,要更加注重加强能力建设,积极参与立法、监督等工作,更好地为人民履职、为国家服务。

### 湖南省政府与澳交所举行工作会谈 加强金融开放合作 促进经济共享共赢

湖南日报3月25日讯(全媒体记者

黄炜信)3月24日,湖南省政府与中华(澳门)金融资产交易股份有限公司(简称“澳交所”)在长沙举行工作会谈。副省长王俊寿,澳交所执行委员会主席兼总裁张维春出席。

王俊寿对张维春一行来湘访问表示欢迎。他指出,近年来,湖南锚定“三高四新”美好蓝图,加快构建“4×4”现代化产业体系,大力实施“金芙蓉”跃升行动,金融服务实体经济质效持续提升。希望澳交所充分发挥平台作用,深耕湖南资本市场,加强金融开放合作,促进经济共享共赢,为我省的融资模式提供更多路径。

张维春表示,澳交所于2018年12月正式在澳门揭牌运营,是澳门首家提供债券发行、上市、登记、托管、交易及结算等服务的金融机构。湖南资本市场的发

展具有广阔空间和巨大潜力,澳交所先后与湖南省长沙市、湘潭市签署过合作备忘录,双方具有良好合作基础。希望未来湖南与澳交所加强合作交流,继续扩大存续债券规模、创新更多金融产品,不断拓展企业多元融资渠道,以优质金融服务全面助力地方经济发展。

### 以科技创新 驱动农产品深加工体系升级

省政协调研组在省农科院调研

湖南日报3月25日讯(全媒体记者  
陈昂昂)24日,省政协副主席何清华带队到省农科院,就“巩固拓展脱贫攻坚成果,增强脱贫地区和脱贫群众内生发展动力”“以农文旅深度融合助推乡村振兴”等课题进行调研。中国工程院院士单杨参加座谈。

在省农科院实验大楼、农业农村部果品加工及综合利用技术集成科研基地等地,调研组一行与科研人员深入交流。

座谈会上,调研组一行听取了专家代表在农业领域的重点科研方向和研究成果。与会人员提出意见和建议。

调研组充分肯定省农科院近年来在科

研方面取得的成绩,对院士、专家、委员立足“三农”、服务“三农”作出的贡献表示感谢。调研组指出,要推动农产品品质优品种、提单产;构建农产品深加工的标准体系、技术体系、装备体系和市场推广体系,全面提升农产品的附加值;强化创新驱动,完善乡村全面振兴的发展机制,增强农产品科技含量、抗风险能力;强化改革保障力,构建激发内生发展动力的长效机制,优化资源整合的管理方式;立足产业布局优化,构建以农产品深加工为龙头、三产融合创新为支撑、服务农业高质量发展的创新体系;发挥文化引领力,构建人才支撑力,以文化建设与产业融合助力乡村全面振兴。

### “路桥湘军”260米高空精准“搭积木”

湖南路桥承建的第八座长江大桥主塔封顶

湖南日报3月25日讯(全媒体记者  
孟姣燕 通讯员 杨新湘 周博文)今天,

由湖南建投集团旗下湖南路桥承建的荆州观音寺长江大桥公安侧主塔施工顺利封顶,标志着大桥建设取得阶段性胜利。这是湖南路桥承建的第八座长江大桥,主塔是目前湖北在建长江大桥的最高塔。

作为武松高速江陵至松滋段的关键控制性工程,观音寺长江大桥主跨1160米,创下四项“世界之最”:世界第一大跨径公路斜拉桥、世界最大跨径组合梁斜拉桥、世界最大跨径钢-UHPC组合梁斜拉桥、世界首座超千米组合结构斜拉桥。大桥创新设计采用上塔柱钢壳+下塔

柱混凝土组合式桥塔结构,主塔塔身外观呈“A”字形,塔高262米,约87层楼高。

主塔施工过程中,需在高空精准“搭积木”,技术难度极高。项目团队创新研发“复杂钢筋部品重心快速计算程序”,结合“胎架分节预制、部品整体吊装”工艺,再通过塔吊和可调重心式多功能组合吊具整体吊装上塔,降低了高空钢筋部品及钢壳段安装作业施工难度风险,实现毫米级精准定位安装,保障塔柱部品化高效施工。

湖南路桥目前累计承建各类大中型桥梁1000多座,参与建设的国家重点工程荣获斯塔夫斯·林德恩斯奖、GRAA国际道路成就奖。