

国家数据局正式批复,泉州试点数据产业集聚区建设

数据为笔 书写“数字织造”新篇章

数据是新型生产要素,也是培育新质生产力的核心引擎。日前,国家数据局正式批复《泉州市数据产业集聚区建设试点实施方案》,同意泉州市探索差异化产业发展路径,打造特色鲜明的数据产业集聚区。这也意味着泉州数据产业集聚区建设从“宏观构想”迈入“协同施工”新阶段。接下来,泉州将立足“工业强市×贸易强市”的资源禀赋,围绕“赋能制造”,聚焦纺织服装特色产业实现单点突破,打造以“纺织服装工贸一体化”为特色牵引应用场景的轻工数据产业集聚区。如何以奔腾的数据转化为高质量发展的澎湃动能?一场以数据为核心的探索实践,在这座海丝名城徐徐展开。□融媒体记者 魏晓芳 通讯员 庄涛文/图



石狮服装智能制造园数字驾驶舱各类数据一目了然

产业筑基 海量数据孕育发展底气

设计打样速度提升300%,订单转化率提升50%……晋江信泰集团高效生产的背后,得益于与华为云携手打造的纺织行业首个“AI科研底座”,在筑牢数据安全防线的同时,高效部署主流开源大模型,驱动企业数据资源向创新动能的转化,实现生产效率、销售转化率、数据安全等多维度的提升。这股数据赋能的力量,与国家战略布局同频共振。当前,我国数据产业快速发展,产业生态日益成熟。在此背景下,国家数据局提出布局建设一批数据产业集聚区试点,旨在引导有条件的地区,立足资源禀赋和产业基础,打造协同互补、特色鲜明、优势突出、具有较强竞争力和示范带动性的集聚区。

作为全球纺织服装产业核心重镇,泉州打造国家数据产业集聚区,优势凸显,底气十足。“这里集聚了1.3万家纺织服装企业,年产值超7000亿元,构建起从原料研发、款式设计、智能制造到全球贸易的完整产业链。”市数据管理局相关负责人表示,庞大的产业规模持续生成海量数据资源与海量应用场景,这既是数据产业发展最宝贵的“原材料”,也为数据要素价值释放提供了天然“试验田”。

立足这一资源禀赋,泉州精准找到发展赛道——聚焦纺织服装特色产业实现单点突破,以“服务传统产业提质、推动数智应用转型、培育新兴数据产业”为主线,打造以“纺织服装工贸一体化”为特色牵引应用场景的轻工数据产业集聚区。力争到2028年,全市数据产业综合实力显著提升,形成“数据资源富集、技术创新活跃、应用场景丰富、安全治理完善”的良好生态,让数据成为驱动泉州高质量发展的核心“燃料”。

基建赋能 硬核支撑打通发展堵点

数据与产业的深度链接,离不开数字基础设施这一“隐形桥梁”。近年来,泉州大力推进国家数据基础设施先行先试建设,率先完成城市可信数据空间与国家平台双向身份互信、跨境授权、数据调度、安全审计四项核心指标验证,实现数据“可见、可管、可用、可追溯”。

与此同时,滚动渐进建设2万个机柜的T4级别数据中心和两岸数据要素全生态产业园等智算中心,全面构建区域级数据基础设施标杆,为海量数据存储、算力调度、模型训练提供坚实硬件支撑。

“泉州先进计算中心首期70P算力已上线运行,这是一个基于国产化CPU核心的复合性算力中心,集通用计算、智能计算、超级计算、边缘计算于一体,能够赋能不同的应用场景。”曙光云计算集团泉州先进计算中心主任傅宏伟介绍道。

政策体系同步跟进,泉州以数字化全面赋能为主线,以数据政策支撑体系为依托,主攻数据要素市场化,推进大数据交易所服务站建设,逐步构建多层次数据政策体系,推动企业“上云上平台”。如今,一批纺织服装龙头企业已实现全链条数字化,并带动数千家中小企业开展“智改数转”。

产业数字化也催生了旺盛的服务需求。泉州吸引了华为、SAP等头部服务商深度赋能,也带动了万物智联、开思云等本土数字企业的崛起,形成了覆盖工业互联网、云服务、AI解决方案的完整生态。数字应用场景不断拓展,从设计端的AIGC、3D虚拟试衣,延伸到生产端的智能排产、AI质检,再到营销端的精准推荐、供应链的需求预测,数据赋能贯穿纺织服装全产业链。

创新破题 推动数据资源向资产转化

数据被誉为数字时代的“新石油”,如何让数据“供得出、流得动、用得好”?这是泉州建设数据产业集聚区的“必答题”。

——强化数据多元供给。泉州将加快建设城市一体化大数据平台、市级数据标注基地,强化数据多元供给,推进纺织服装行业产销数据、市场合规信息等通过政务数据开放平台定向开放。构建纺织服装高质量数据集体系,打造覆盖AIGC、潮流数据、面料数据等垂直数据集矩阵。

——畅通数据流通渠道。泉州将继续推进“海数丝途”数据流通枢纽工程,通过标准化接入连接器实现全域数据汇聚,高标准建设城市级可信数据空间。打造市级纺织服装行业可信数据空间,开展“数据可用不可见”试点,强化共性数据的创新应用。

——深化场景创新应用。泉州将建立公共授权数据运营体系,发挥区域特色数据与产业优势,做大特色数据集与应用。聚焦纺织服装全链条数字化需求,打造数据应用标杆场景,赋能研发、生产、贸易、运营各环节提质增效。

——筑牢数据安全防线。泉州将构建“产品服务+技术创新+制度保障+监管赋能”的多维度数据治理机制,通过发展数据安全产品与服务,推动可信流通技术创新,落实企业数据安全责任制等方式,全面筑牢产业数据安全防线。

在奔涌的数据洪流中,泉州正以“探索者”的魄力,扬帆破浪,为自身锻造面向未来的核心竞争力。市数据管理局相关负责人表示,下一步,将持续加强数据基础设施建设,探索行业数据应用,强化数据产业基础服务,培育壮大数据产业,全力打造“产业—数据—模型—应用—服务”五位一体的数据产业集聚区建设范本。

2026年省创新战略研究计划联合项目启动申报

计划立项40项 每项资助5万元

本报讯(融媒体记者刘文艳)日前,省科学技术厅、省科学技术协会决定组织申报2026年福建省创新战略研究计划联合项目,围绕我省经济社会发展重大问题和科技组织创新发展问题,开展前瞻性、战略性、对策性研究,为增强福建高质量发展新动能提供有力智力支撑。此次联合项目计划立项40项,每项资助5万元。

根据通知,申报单位必须是在闽具有独立法人资格、成立科协组织的省内本科高校(原有推荐权限的本科高校,以二级学院或系为申报单位)、中直及省属科研院所、省级医院及省科协所属省级学会(协会、研究会)。申报单位须具有完成项目必备的人才条件和投入保障。

此次项目支持领域主要聚焦科技创新与产业创新深度融合、“十五五”时期产业发展、统筹推进新型城镇化和乡村全面振兴、海峡两岸科技创新深度融合发展、构建科技社团发展新生态等五个重点方向。

科技创新与产业创新深度融合研究方面,要求推动科技创新和产业创新深度融合,着力提升体系化科技创新能力,服务民营企业 and 中小企业提质增效等。“十五五”时期产业发展研究方面,要求围绕我省“十五五”时期产业发展规划,推动产业高质量发展,加快打造我省“555X”产业集群等。统筹推进新型城镇化和乡村全面振兴研究方面,要求深入实施新型城镇化战略、乡村振兴战略,促进城乡资源要素优化配置,加快构建具有福建特色的城乡融合发展格局等。海峡两岸科技创新深度融合发展研究方面,要求推进两岸融合发展示范区建设,畅通两岸人才、技术、信息等创新要素流动渠道等。构建科技社团发展新生态研究方面,要求发挥科技社团在国家创新体系中的重要作用,履行桥梁纽带职能,推动科技社团改革发展等。

联合项目采取网上申报方式,申报时间截至6月9日。

硫磺价格 年内上涨超八成

本报讯 今年以来我国硫磺价格一路上涨。化工在线数据显示,5月7日,固硫磺现货价达到7320元/吨,创历史新高,之后虽有小幅回落,但5月13日报价仍为7300元/吨,年初至今涨幅超80%。与此同时,硫磺的到港量和库存正在持续下降。

据悉,国内硫磺超过一半是来自进口,中东是全球硫磺生产的重要地区,占全球产量约四分之一。据央视财经报道,江苏镇江港务集团商务中心副总经理杨熹萌表示,今年1月至4月份,中东硫磺到港量和去年同期相比,船次和货量分别下降67%和75%。目前港口硫磺库存相比去年同期下降50%,处于一个相对低的位置。同时硫磺周转速度略有降低,后期硫磺的整个库存下降趋势比较明显。

业内人士指出,南京港、防城港、镇江港等国内主要硫磺港口库存均处低位。本轮涨价除受中东局势影响外,国内供需结构性缺口也是原因之一。供应端,随着能源结构转型,作为炼化副产品的硫磺产量将随油气消费达峰而下降;需求端,新能源汽车扩张带动磷酸铁锂电池需求增长,进一步加大了供需缺口。

硫磺是基本工业原料之一,最主要来源为油气资源伴生,产量弹性小。硫磺最主要应用为制备硫酸,二硫化碳、蔗糖制备、冶金等领域同样需要硫磺,下游广泛用于化工、轻工、农药、橡胶、染料、造纸等领域。

大宗商品贸易巨头爱沃石油贸易公司的金属负责人伊万·佩特夫指出:“硫磺与硫酸的供应短缺,已成为铜生产的明显隐患,尤其是在非洲。如果危机持续,非洲铜生产可能会受到严重影响。”(证时)

泛长三角先进制造业集群对接活动在苏州举办,泉州登台推介——

世界工厂向时尚体育之城蝶变

产业集群精准对接、前沿技术赋能升级。记者从市工信局获悉,作为消费名品大会的重要一环,泛长三角领域国家先进制造业集群产业对接活动在苏州举办。活动聚焦现代纺织、生物医药等重点产业赛道,联动泉州现代体育产品、苏锡通高端纺织、环杭州湾现代纺织服装等六大产业集群11个重点城市,开展多层次、全方位、精准化产业对接交流。

泉州作为城市代表应邀参会,市工信局相关负责人登台分享,从产业根基、核心优势、合作愿景等角度,多维度展示泉州现代体育产品先进制造业集群发展路径及阶段性成效。此次活动由工业和信息化部消费品工业司指导,中国电子信息产业发展研究院主办。

□融媒体记者 黄文珍 通讯员 郑佩瑜 文/图



泉州拥有安踏、特步、361°、卡尔美、匹克、鸿星尔克、乔丹体育等一批全国知名体育品牌。

去年,泉州出台《泉州市现代体育产品先进制造业集群培育提升三年行动方案》,推进产业链扩能提质、智能化绿色化升级、消费名品培育等八大行动,推动现代体育名城、海丝泉州、美食之都、时尚之都四张城市名片深度融合。以千年世遗文化为底蕴,万亿现代体育产业为支撑,通过“非遗+国潮”融合创新,推动安踏、七匹狼、舒华等体育消费名品走向世界,从“世界工厂”蝶变为兼具东方美学与国际视野的活态时尚之城。

数字化率超九成 国家级升级创新载体超百个

如今,泉州现代体育产业集群的创新支撑持续增强。截至目前,集群培育国家级、省级创新载体100多个,建成“大院大所”30家,研发投入年均增长20%以上,主导我国鞋类领域大部分国际标准

制定。在功能性面料、运动科技材料、智能穿戴等领域不断突破,产品多次伴随神舟飞船问鼎苍穹。在巴黎奥运会上,泉州企业为50多个国家队提供装备,助力赢得297枚奖牌。

绿色数字转型稳步推进。集群拥有国家级绿色工厂29个,纺织服装固废利用率超70%,制鞋固废利用率超80%,建成国内领先的绿色碳中和纺纱工厂,超临界无水印花技术国际领先。九成以上规上企业完成数字化改造,建成国家级智能制造示范工厂7个、5G工厂15个,数字研发设计工具普及率90.2%。值得一提的是,泉州还上线“数字超市”,设立150亿元创新基金和“技改贷”贴息政策,推动企业“零成本”转型。

据介绍,此次对接活动旨在资源互通、优势互补、供需匹配,推动产业链上下游深度融合、跨区域协同创新,助力产业集群提质扩容、能级跃升。面向未来,泉州提出五大合作愿景:共建产业链协同生态,推动上下游配套、产销协同;共推技术创新平台共享,共建跨区域技术创新联盟,推动创

新平台、中试基地、检测资源共建共享;共拓品牌出海协同通道,共享海内外仓和跨境电商渠道;共育“体育+”融合生态,共同开发赛事经济、体育旅游、智慧健身等新业态;共筑区域长效协同机制,推动创新链、产业链、人才链、资金链“四链”深度融合。

“我们将推动先进制造业集群从‘区域探索’向‘全域协同’转化,从‘传统优势’向‘创新驱动’转化,从‘本土深耕’向‘全球布局’转化。”市工信局相关负责人表示,聚力先进制造业携手并肩、协同联动、优势互补,共同打造世界级先进制造业集群。

中国工商银行泉州分行一站式公积金缴存服务 惠企便民守护万家安居

中国工商银行泉州分行公积金缴存业务,为企业事业单位、个体工商户提供便捷高效的缴存服务,用金融力量守护您的安居梦想。该业务秉承“以客户为中心”的服务理念,办理流程简单、审批效率高,多重优势解决企业和个人的缴存难题。

缴存门槛低,服务覆盖广,适配多元需求。企业、个体经营者等缴存无需往返多个部门,在工行网点或泉州市住房公积金管理中心官方网站(https://qzgj.gov.cn/bstf/)即可完成开户登记,缴存业务申请等基础材料,材料真实有效且手续完整,即可快速完成办理。线下网点开设公积金缴存专项窗口,实现“就近办、当场办、一次办”,让数据多跑路,客户少跑腿。同时,工行持续提供后续政策咨询、缴存权益解读、业务变更协助等服务,企业缴存后可享受专属客户经理一对一对接,让缴存全程无忧。

缴存优势多,政策红利足,安居保障强。持续缴存公积金,即可享受多重民生福利;在职工缴存满6个月可申请低息房贷,利率低至年化2.6%,减轻置业压力;租房、装修、还贷等场景下可按规定提取公积金,

缓解资金周转压力;企业规范缴存公积金,更能完善员工福利体系,增强人才凝聚力,助力企业长远发展。同时,工行提供专属政策咨询服务,协助企业规范缴存管理,帮助个人清晰掌握缴存权益与使用规则,让每一笔缴存都更安心、更透明。

材料简单,办理速度快,流程高效省心。相较于以往办理公积金业务的复杂流程,工商银行进一步简化缴存手续。企业客户仅需提供营业执照、经办人身份证、单位缴存业务申请表等基础材料,材料真实有效且手续完整,即可快速完成办理。线下网点开设公积金缴存专项窗口,实现“就近办、当场办、一次办”,让数据多跑路,客户少跑腿。同时,工行持续提供后续政策咨询、缴存权益解读、业务变更协助等服务,企业缴存后可享受专属客户经理一对一对接,让缴存全程无忧。

更多详情请通过中国工商银行泉州分行各营业网点或“工商银行泉州分行”微信公众号了解。(工行)