

# 佛山举办“数据要素×”暨人工智能大模型赋能制造业高质量发展大会

## 佛山备案数据交易成果突破 4.9 亿元

# 深河共建飞地经济模式

双方携手打造的全省首个“反向飞地”园区已有8家企业入驻,年产值预计超2亿元

羊城晚报记者 吴奕镇 通讯员 彭文蝶 邓仕俊 罗溶桦

日前,在进驻河源龙川(宝安)科技创新中心(以下称科创中心)的企业——广东瑞邦智能装备科技有限公司的牵线搭桥下,一批韩国客商前往河源市龙川县参观考察、招商洽谈。通过科创中心,越来越多的高新技术企业入驻宝安与龙川,两地产业共建迎来新的发展机遇。

科创中心是深圳市宝安区与河源市龙川县携手打造的全省首个“反向飞地”园区,也是深圳对口帮扶协作河源在产业共建的创新举措。深河两地建立起“双向奔赴、双方联手、双优叠加、双双发展”的飞地经济模式,实现了更深层次、更广领域的协作发展。

### 探索两地产业协同发展实践

2023年2月28日,在深圳宝安区福海街道大洋工业区,河源龙川(宝安)科技创新中心正式揭牌,标志着龙川在宝安的“反向飞地”正式落地。深河两地产业共建、抓产业主平台步入新的探索阶段。

科创中心作为宝安区贯彻落实省委省政府推动产业有序转移促进区域协调发展的工作部署的重要举措,具有“龙川工业融入湾区的桥头堡”“宝龙未来企业的加速器”“宝安新

型对口协作的示范点”三大发展定位。该创新性举措同时得到省发展改革委等部门的关注。

科创中心工作人员介绍,该中心可用面积3.92万平方米,其中,厂房面积2.67万平方米、配套设施宿舍面积1.12万平方米、食堂面积1200平方米。物业由中粮控股集团旗下大悦城控股公司所有,由龙川县国有企业龙川工业园开发有限公司承租,租期五年,首年租金约1600万元,每年递增3%。

### 实现政企联动双向奔赴

入驻科创中心的企业,同等享受宝安、龙川相应产业政策,对符合条件的人才,同等享受宝安、龙川相应人才政策,最大程度释放两地政策叠加优势,打造更具活力、更有竞争力的产业生态。

深圳市谱汇智能科技有限公司总部位于深圳市,主营图像处理算法检测软件、精密光学及尺寸缺陷智能化精密检测应用技术开发,助力中国半导体产业智能化、数字化。2023年7月,公司入驻了科创中心。该企业相关负责人黄秀金向记者介绍,进驻科创中心的企业可同时享受宝安、龙川两地的优惠政策,为企业享受政府扶持提供了更好的条件。另外,企业可在龙川设立工厂降低生产成本,又可在深圳设立研发基地,吸引当地高端人才,这对于创业型企业具有很强的吸引力。

首批进驻科创中心的深圳市瑞邦智能装备科技有限公司

不仅通过科创中心的区位优势来主攻海外市场,推动公司产品加大海外销售,同时借助深圳的研发力量推动产品线从传统的高速模切机向高速数码模切机升级换代,大幅提升了产品附加值。目前,该企业的高速烫金模切机和数码模切机的国内市场占有率在70%以上,年产值达1.1亿元。

记者获悉,目前,科创中心已有8家企业入驻,分别是深圳市景弘瑞讯电子有限公司、深圳市瑞邦智能装备科技有限公司、深圳市亚利韦实业科技有限公司、深圳市谱汇智能科技有限公司、深圳市鼎峰无限电子有限公司、深圳市艾特谱光电科技有限公司、深圳市三品正精密五金制品有限公司、龙园物业有限公司。入驻企业今年产值预计超2亿元。据了解,深圳宝安区还将在科创中心引入投融资机构、会计师事务所进驻等,为企业发展赋能。

## 广韶高速公路改扩建项目有新进展 预计2027年底前完成扩建

羊城晚报记者李程报道:日前,广韶高速公路改扩建项目(南段)控制性工程巨架明隧道顺利贯通,为后续隧道顺利推进打下坚实基础。

巨架明隧道位于清远市佛冈县石角镇岭村南约500米处,左洞长772米,右洞长850米,为小净距分离式隧道。经项目多次现场勘察和技术论证,明确采用双侧壁导坑七步法进行开挖,将隧道断面划分为7个分部,各分部各自封闭成环,有效克服地表下沉、围岩破碎等不利因素,确保隧道施工安全。

与此同时,于2023年11月已顺利进洞的巨架明隧道左线,正积极采用混凝土湿喷台

车、智能数字化浇筑衬砌台车等智能化设备,提升施工现场信息化、自动化施工水平,实现工程质量效率双提升。

据悉,广韶高速公路改扩建项目(南段)是广东省“十四五”重点建设项目,起点位于清远市佛冈县石角镇佛冈互通立交,终于广州市太和镇太和枢纽立交,与北二环高速公路相交并顺接华南快速路,项目路线全长72.6公里,其中佛冈段路线长度为21.43公里,由双向六车道改扩建为双向十车道,预计2027年底前完成建设任务。

项目建成通车后,将缓解广韶高速公路(南段)交通压力,优化人民群众通行条件,对助力“百千万工程”实施和推动广清一体化发展具有重要意义。

## 第六届全球AEO大会 下月在深圳举行

羊城晚报记者宋王群报道:4月8日,记者从“第六届全球AEO大会媒体开放日”上获悉,世界海关组织(WCO)第六届全球AEO(经认证的经营者)大会将于5月8日至10日在深圳举办。作为该领域最高级别的全球性会议,该大会对于促进贸易强国建设具有重要意义。据悉,这也是该项国际会议首次在中国举办。

据介绍,AEO认证是国家构建信用体系建设战略的重要组成部分。实现互认后,AEO高级认证企业的货物在互认国家和地区通关可以享受便利化待遇,企业港口、保险、物流等贸易成本大大降低。

深圳海关副关长潘楚雄介绍,第六届全球AEO大会将于5月8日至10日在深圳福田会展中心举办。本届大会主题为“发挥AEO制度优势,促进包容和可持续的全球贸易”,会期总共3天,包括开幕式、8场全体会议、6场分组讨论,将围绕AEO制度的现状、

优势、趋势、挑战、机遇以及驱动力、影响力和未来发展方向等不同角度、内容进行充分交流和研讨,其间也可能进行单边或多边的贸易合作会谈磋商。

媒体开放日上,深圳海关陈列馆首次与记者见面。深圳海关副关长潘楚雄还分别为深圳市政府共同承办。海关总署指定深圳海关协助承办,深圳市政府指定深圳市投资促进局牵头负责,共同推进大会筹办工作。

据统计,截至目前,深圳海关辖区AEO企业总量已达500家,今年前两个月进出口总值2995.8亿元,较去年同期增长12.7%,以占全市企业数量0.26%的占比,贡献了超四成的外贸进出口总值。

### “数据+AI”赋能实体经济和制造业

大会透露,佛山市备案数据交易额突破4.9亿元。

广东省政务服务和数据管理局局长杨鹏飞表示,数据要素作为数字经济发展的关键核心资源,已成为当前驱动创新和高质量发展新质生产力,今年国家将深化大数据人工智能的研发应用,开展“人工智能+”行动,打造具有国际竞争力的数字产业集群为重点。希望佛山把握这个重大机遇,在“数据+AI”赋能实体经济和制造业方面持续发力,及时总结经验做法,努力为全国提供更多可复制可推广的经验案例。

杨鹏飞提出三点要求:一是强化制度设计,让数据要素释放

更大的价值;二是深入实施数据要素成型的计划,更有效地赋能实体经济,聚焦佛山优势产业;三是加快公共数据与社会数据的高效融合创新。

### 推动数据要素市场化配置改革

目前,顺德通过数据要素集聚发展模式,已逐步打造工业设计、塑料、钢铁、机械装备和企业信用等行业数据平台,为产业发展降本、提质、增效。如塑料制造业设备物联系统,将制造业企业中的设备连接到云端,解决数据从采集到数据挖掘应用问题;钢材板材交易指数则通过样本计算形成2个核心风向指标、6个细分指标,反映市场交易热度,能更快速满足企业的需求。同时,顺德率先打造政府主导的电商数据

隐私计算平台,建设可信环境,保障数据安全,让制造业企业安全合规获得电商拥有的消费者画像、市场动态趋势等多维数据,助力企业科学判断市场潜力、精准决策产品定位,从而在激烈的市场竞争中赢得先机。

佛山市副市长黄少文表示,作为全国唯一的制造业数字化转型综合改革试点城市,佛山市积极推动数据要素市场化配置改革,将制造业数字化转型的厚势转换为新赛道上的优势,为实体经济注入澎湃动能。

当天大会上,为了加快供需双方对接,顺德向全国发出征集令,发布500+个产业数据需求,征集数据产品。此外,由工业和信息化部人才交流中心指导,北京易华录在顺德落地广东首家大数据人才培训基地,从人才培养方面进一步完善数据要素产业生态。

## 广东最大养殖平台 “恒焱一号”落户湛江

比11个篮球场大,日常作业基本实现“零碳”绿色



海巡船护航“恒焱一号”

羊城晚报记者余睿、通讯员谢晓琳、蔡丹、刘泉摄影报道:4月8日上午,在湛江海事部门海巡船和拖轮的协助下,广东最大养殖平台“恒焱一号”搭乘驳船“黄船030”轮安全进港,并抵达东海岛西南侧现代化海洋牧场规划区域进行安装。该平台投产将有助于推动传统产业转型升级,助力海洋新质生产力发展和广东现代化海洋牧场建设提速增效。

据悉,“恒焱一号”总长101米,总宽47.5米,总高27.5米,总养殖水体达到6万立方米,是目前广东省规模最大、智能化程度最高的深海养殖平台。这个“大

家伙”比11个篮球场大,是一个“超级网箱”,主体为长方体结构,分为6个独立的1万立方米的养殖水体,形成金鲷鱼、章鱼、鳗鱼等养殖鱼种的成鱼养殖产业基地,若全用于养殖金鲷鱼,年均产值规模达0.72亿元,若全用于养殖章鱼,年均产值规模达1.35亿元。

据介绍,“恒焱一号”是半潜锚泊柱稳式养殖平台,基础功能主要包括自动沉浮升降、绿色能源供给、人员居住休闲、陆海远程通信等,配备饲料智能精准投喂、养殖鱼群监控识别、养殖环境感知、养殖光控等智能化养殖系统。可同时开展6种不同阶

段、不同鱼种、不同工艺的养殖科研和生产任务,可解决多能互补能量最优控制问题,日常作业基本实现“零碳”绿色,有助于提升海洋、环境和产业的承载力。

为服务海洋新质生产力发展,助力湛江市特色型现代海洋城市建设,保障“恒焱一号”进港安放投产,湛江海事部门开通“绿色通道”,科学高效办理水上水下活动许可;并建立信息互通机制,健全完善应急预案,做好海上交通组织,东海岛海事处出动“海巡09047”和无人机开展巡航工作,清理碍航渔船渔网,保障平台安全到达指定水域。

羊城晚报记者梁正杰报道:数据被誉为数字经济时代的“石油”,人工智能的迅速发展也给各行业带来重塑与冲击。在制造业当家的背景下,如何以数据要素和人工智能大模型为牵引,形成新质生产力,赋能制造业高质量发展意义重大。4月8日,佛山市(顺德)“数据要素×”暨人工智能大模型赋能制造业高质量发展大会在佛山新城举行。

### 率先推动公共数据产品“入市”

继2022年在全国率先推动公共数据产品“入市”,佛山顺德持续深耕产业数据流通,让企业在研发、生产、管理、服务等全链条更智能高效。顺德全力推动“数据要素×”行动,发挥“人工



中华白海豚在湛江雷州湾海面畅游嬉戏 张锋锋 摄

## 中华白海豚 畅游蓝天碧海间

羊城晚报记者余睿、通讯员湛宣报道:4月8日是国际珍稀动物保护日。当天上午,一群视频博主在湛江雷州湾海域直击成群中华白海豚畅游嬉戏蓝天天下、碧海间,场景热闹又温馨。

中华白海豚,是国家一级保护野生动物,被称为“海上大熊猫”。据了解,中华白海豚全球数量仅约6000头。20年间,生活在湛江雷州湾海域的中华白海豚种群不仅数量为世界第二,且种群稳定壮大,经常聚集数十头甚至近百头的集合群体。研究表明,中华白海豚是近岸海洋生态

知多D

### 中华白海豚

中华白海豚,属于鲸类的海豚科,是宽吻海豚及虎鲸的近亲。中华白海豚和其他鲸类都是哺乳动物,和人类一样恒温,用肺部呼吸,怀孕产子并用乳汁哺育幼崽。刚出生的中华白海豚体呈深灰色,年轻时呈灰色,到成年后则呈粉红色。

## 大美岭南

策划统筹/魏琴

文/图 羊城晚报记者 吴奕镇 通讯员 黄从高 甘建楼

# 河源紫金: 春雨新芽 采撷春光



河源紫金县是中国茶叶百强县

4月,沉寂了数月的茶树吐出新芽,茗茶飘香。置身8万亩的茶园基地,茶农们身挎茶篓,穿梭其中“掐嫩取鲜”。在这里,你还可以邂逅隔山对唱客家山歌、农忙之余停歇煮茶的炉烟袅袅。羊城晚报《大美岭南》第90站走进“中国蝉茶之乡”河源市紫金县,带您感受茶香四溢的绿色芬芳。

紫金县位于广东省东中部,这里盛产茶叶,种茶历史已有近700年,是中国茶叶百强县、特色魅力茶乡。2023年,紫金县茶叶种植面积已达8万亩,预计到2025年,全县茶叶种植面积达到10万亩,总产量达5000吨。

春雨过后,高山之上的云雾

缭绕,茶叶上水珠盈盈。上山,站在山腰处,春风拂面。客家采茶女一边哼着山歌一边采着春茶,收获着2024年大山的“第一笔馈赠”,这也是新一年农事的第一个丰收季。

这一片片长成的茶叶鲜嫩饱满,茶条修长挺括,谁都不曾想到,蠕动的小绿叶蝉在绿芽上叮咬过后,经独特加工工艺精制而成的茶叶,竟是如此蜜香馥郁。茶农亲手将鲜茶叶摘下后,通过杀青、揉捻、干燥等加工工艺,把茶叶制成绿茶,茶汤味道甘醇;也可以制成红茶,茶汤呈褐色,味道醇厚、甜润,似家人待客的热情。

如今,紫金拥有金萱、云南

中小叶等近40个茶叶品种。一棵棵茶树、一个个茶园,为紫金描绘出一幅乡村振兴新画卷,茶产业成为紫金县特色产业、富民产业。2023年,紫金蝉茶跃居广东三大名茶之一。一片小叶子,真正做成了富民的大产业。

在茶园古道和茶亭里,喝上一杯紫金蝉茶,可坐观云海日出。闲庭信步于紫金万亩茶园,随手一拍即是一幅风景大片。

每年清明前后至谷雨后的采茶旺季,很多爱茶的游客慕名前来走茶道、采茶叶、看云海。在这里,喝着醇香的茶,感受客家人的热情,如同一杯蝉茶入口,令人回味无穷。



扫码了解更多