

## 引进落地一大批以新能源、集成电路为代表的高精尖项目

## 5.0产业新空间助珠海向“新”而行



□本报记者 郑振华

“各区、各部门、各园区要继续全面贯彻市委、市政府工作部署,扎实做好园区和5.0产业新空间高质量发展重点工作,推动全市园区和5.0产业新空间在支撑‘百千万工程’、制造业当家中发挥更大作用。”近日召开的珠海市产业园区和5.0产业新空间高质量发展推进会提出,要因因地制宜优化园区和5.0产业新空间布局,大力提升园区和5.0产业新空间招商引资质量及效益,积极推动大中小企业融通发展、推动创新链产业链深度融合,进一步优化提升园区和5.0产业新空间营商环境。

5.0产业新空间正在为珠海实体

经济发展源源不断地注入新动能,为培育发展新质生产力提供“沃土”。

## 助力产业发展跑出“加速度”

8月27日上午,珠海高新区携手华发产业新空间招商公司,举行高新区2024年8月重点项目签约仪式。全空间智慧、聚跃检测、摩根智能、至诚半导体、脉动医学等19个重点项目签约入驻,总投资额超12亿元,预计达产产值近13亿元。

近年来,珠海高新区始终坚持制造业当家,将招商引资作为产业发展“第一工程”,持续深化与市属国企项目共引共育,打造了多个5.0产业新空间及研发办公产业园项目。优质的产业载体成为了企业抢先落户的优选之地。

统计数据显示,截至今年8月底,我市开工建设了56个5.0产业新空间,总建设面积超1000万平方米,已签约项目300多个,依托5.0

产业新空间成功引进落地一批新能源、集成电路、生物医药与健康、新一代信息技术等领域优质产业项目。

## “一站式”赋能企业发展壮大

今年初,海博思创储能系统智能制造基地与南方研发中心项目,在平沙电子电器产业园投产。该项目不仅是珠海市“产业立柱”项目,更有望填补珠海在储能系统集成环节的产业空白。项目从入驻到签约、投资并完成上规入库,仅用了不到半年时间。

为确保5.0产业新空间入驻企业“引得来、留得住”,珠海各国企有针对性地提供金融、营销、仓储物流及其他专业性生产配套服务,“一站式”贴心服务赋能企业发展壮大。华发集团充分依托多元化业务、专业化团队和多渠道资源优势,升级构建了独具特色、全国一流的“六位一体”运营服务

体系,全方位为园区企业提供专业商务、金融投资、选品营销、物流仓储、数据安防、生活配套六大类服务。大横琴集团创新了“载体建设+产业投资+产业招商+产业服务”全链条的“五位一体”产业发展新体系,全链条、全体系打造产业联动、产融结合新生态,持续赋能企业发展的各个阶段,为解决企业“拿地难、融资难、招人难、办事难、营销难”等系列痛点问题提供“一站式”服务。珠海高新建设、正方集团等其他企业也各出奇招,统筹各类优势资源,探索创新运营服务体系,为珠海的产业和产业空间高质量发展提供源源不断的动力。

接下来,珠海将持续增强产业园区和5.0产业新空间精细化专业化运营服务能力,不断完善产业园区和5.0产业新空间生产生活配套设施,优化提升营商环境,更好地助力入驻企业长效发展。

从“有学上”到“上好学”  
优质教育已成珠海新名片

成覆盖高等教育、基础教育、职业教育、特殊教育、专门教育在内的完善教育体系,全市适龄幼儿100%入读幼儿园,义务教育巩固率超100%,教育质量和水平进一步朝均衡优质的方向发展。

## 12年免费教育惠及数百万人

2007年秋季,珠海正式实施12年免费教育,从2007年秋季起,本市户籍学生除9年义务教育外,高中阶段教育也免收学费。

12年免费教育政策覆盖了从义务教育阶段到高中阶段的所有本市户籍学生,这一创举在当时引起广泛关注。截至2024年,这一重大举措已累计让数百万市民受益,不仅提升了市民的教育获得感,还进一步吸引了各方人才和企业落户珠海,推动了城市的全面进步。

今年9月2日,珠海市第二中学麒麟校区(珠海市麒麟中学)举行了新学年的开学典礼。这所中学坐落于斗门区乾务镇,去年9月建成并投入使用,占地面积达155万平方米,建筑面积17.9万平方米,办学规模为

108个教学班,可容纳5400名学生,是市教育局直属寄宿制公办优质高中。

12年免费教育政策实施以来,珠海不断加大对教育的财政投入,用于学校建设、师资培训、教学设备更新等方面,为提升教育质量奠定了坚实基础。2024年,珠海财政预算安排民生支出457.24亿元,重点支持“学有所教”,全年预算安排教育支出128.09亿元。

## 优化资源配置,实现教育均衡

近两年是国家“全面两孩”政策实施后小学一年级入学的高峰年,初中一年级入学人数也在快速增长。市教育局公布的数据显示,2023年和2024年全市小学一年级招生人数分别为4.55万和4.05万,较2022年分别增长28.5%和14.4%。

面对日益增长的学位需求,珠海市自2022年起启动了基础教育学位攻坚行动,通过新建、改扩建学校,大幅增加公办学位供给。截至2024年底,全市已累计建成中小学(幼儿园)项目173个,新增公办学

位超过14万个,比攻坚前增长了近4成。普通高中、初中、小学、幼儿园学位均实现了显著增长,有效缓解了学位紧张的问题。

增加学位供给的同时,珠海还注重优化教育资源配置,推动教育资源均衡发展。近年来,我市不断鼓励组建“名校+新校”“名校+薄弱校”紧密型办学集团,辐射带动一批薄弱学校、新建学校、乡村学校快速发展。

目前珠海市基础教育集团有43个,覆盖144所学校,全市超4成以上公办学校纳入教育集团,其中西部及海岛地区71所,占比近一半。

通过加大对西部及海岛地区教育的支持,深化集团化办学改革,扎实推进校长教师交流轮岗、积极引入知名高校资源等一系列举措,我市有效促进了教育资源的均衡配置,实现“区区内有名校”,让全市范围内的学生都能享受到更加公平、优质的教育。从“有学上”到“上好学”,优质教育成为珠海的民生幸福标杆,为吸引集聚更多优秀人才提供了有力支持。

内地首票“检疫证书无纸化”货物出口澳门  
证书数据电子传输 企业省时又省心

本报讯 记者李东捷 通讯员李婧报道:9月23日,拱北海关与澳门市政署市政管理委员会签署《关于开展植物检疫证书无纸化试点合作协议》。当天,一辆满载盆栽苗木的货车在拱北海关所属的中山海关完成检疫监管手续后,经横琴口岸出口澳门。由于实施了电子证书数据传输,企业全程无需提供该批苗木的纸质植物检疫证书。这是内地首次实现出口货物检疫证书无纸化。今后,拱北关区申报出口澳门的植物产品都可实现检验检疫证书无纸化通关。

“我们非常欢迎这个新政策。盆栽苗木讲究的就是新鲜靓丽,越快运往澳门越好。以前我们出口要跑海关办事窗口申领纸质植物检疫证书,来回要花费两到三个小时,再拿着证书同货物一起运到澳门进行申报和查验。现在完全不用领纸质证书,电子证书数据直接传输给澳门,省时又省力。”提起新政策实施带来的好处,出口盆栽苗木的新祥晋公司总经理林根锐喜悦之情溢于言表。

2024年澳琴会展推介会(成都站)举行  
促成90多场商业洽谈

本报讯 记者马涛报道:9月24日,由横琴粤澳深度合作区(以下简称合作区)经济发展局与澳门特别行政区招商投资促进局(以下简称澳门特别行政区招商局)联合主办的“2024年澳琴会展推介会(成都站)”举行。逾130位来自澳门、横琴及成都三地的政府部门、会展行业协会的代表及会展组织者出席。推介会设有洽谈交流环节,共促成90多场商业洽谈,促进了成都及澳琴会展的交流合作,招揽更多会展活动落户澳琴。

## 促三地会展业协同发展

会上,来自合作区经济发展局文旅会展商贸处及澳门特别行政区招商局的代表先后向与会者推介了澳琴会展的优势,充分展示了澳琴两地会展业蓬勃发展的态势及商机。

活动现场交流洽谈气氛活跃。有成都企业代表对澳琴“一会展两地”模式产生浓厚兴趣,表示愿赴澳琴举办

检验检疫证书无纸化改革是在此前海关总署与澳门特别行政区政府行政管理委员会签署的《关于植物产品电子证书合作框架协议》下实施的旨在进一步深化合作的举措。为落实框架协议,在海关总署相关业务司局的指导下,拱北海关持续加强与澳门市政署的沟通协作,推动规则衔接、机制对接,打通了双方电子证书的传输渠道,有效解决证书真实性、时效性等问题,在共同维护口岸公共安全、生态安全、动植物安全和产品安全基础上,不断促进跨境贸易便利化,提升大湾区市场一体化水平。

“检验检疫证书无纸化合作实现让数据多跑路,企业少跑腿,最大程度为企业创造便利。”拱北海关综合处有关负责人表示,今后拱北关区申报出口的植物产品都可通过信息共享互认,实现“内地证书即传,澳门信息即收,企业货物即发”。

下一步,拱北海关将在海关总署的领导下,逐步开展试点经验复制推广,不断扩大无纸化证书出口货物品类。

会展活动,同时也期待能与澳琴会展业界建立更加紧密的合作关系,共同打造高品质会展项目,实现优势互补与错位发展。

## 五站推介会逾630位业界代表参与

此行赴成都推介,澳琴联合组织澳门会展旅游业协会、横琴会议展览业协会、珠海国际会展中心等业界代表参会。有会展业代表表示,与成都会展业界“面对面”深入交流,实现了业界前沿信息的精准对接。

据了解,“2024年澳琴会展推介会”活动自今年7月起已在深圳、佛山、广州及西安举办,连同成都站活动,已有逾630位会展、旅游等行业代表参会。主办方希望通过充分展现澳琴会展合作的新模式与新亮点,逐步扩大“澳琴·会展”品牌影响力。结束成都站后,“2024年澳琴会展推介会”计划登陆上海并于“中国国际进口博览会”期间举行。

总高141米,总重超16000吨  
南海西部油田规模最大导管架  
在珠装船启航

本报讯 记者甘丰恺报道:9月23日,南海文昌9-7平台导管架,在海油工程珠海深水装备制造基地装船启航。据工程项目组副经理刘赞赞介绍,文昌9-7油田开发项目拟新建一座8腿钻采平台,平台所处海域深度约124米。该平台导管架为一座8腿12裙柱的深水导管架,共设置35口井槽,总高度约141米,总重量超16000吨,是南海西部油田重量最重、规模最大的导管架,去年10月开工建设。

工程项目组总工程师汤乾宇表示,为解决建造场地滑道资源紧张的问题,项目团队经过细致研究讨论决定创新性采用中心桁架非滑道建造方案,提前进行一体化、数字化导管架总装工作,为导管架的后续整体建造节约了大

量宝贵时间。今年3月,该中心桁架整体转移至珠海场地1号滑道,开创了国内导管架中心桁架非滑道建造的先例,为后续同类型工程建设积累了宝贵经验。

9月13日14时,随着8千公斤顶启动,导管架开始平稳向前推进。经过12小时持续作业,导管架被拖至预备装船位置。14日2时3分,导管架在“海洋石油229”船预定位置就位,较原计划提前4小时。

等到启航窗口期,作业船队驶离码头,计划在本月下旬抵达文昌油田群所在海域并进行海上安装作业。待项目建成投产后,将有力支持南海西部油田增储上产,切实保障国家能源安全。



文昌9-7平台导管架在海油工程珠海深水装备制造基地装船启航。  
本报记者 张洲 通讯员 刘聪 摄

第九届“创客中国”广东省中小企业创新创业大赛在珠举行  
聚焦算力优化“X-Zone”芯片项目力拔头筹

本报讯 记者王芳报道:9月24日,第九届“创客中国”广东省中小企业创新创业大赛暨第八届“创客广东”大赛决赛在珠海国际会展中心举行。大赛自今年5月启动,获各路创客争相参与,24个项目历经多轮角逐,从超4500个参赛项目中脱颖而出闯进决赛。

晋级率187.5:1  
参赛项目量质齐升

本届大赛以“创客广东 匠心南粤”为主题,由工业和信息化部网络安全产业发展中心(工业和信息化部信息中心)指导,广东省工业和信息化厅、珠海市人民政府主办,珠海市工业和信息化局、珠海市香洲区人民政府承办。

本届大赛参赛项目量、质齐升。大赛设置了新一代信息技术、机器人、智能制造、新能源、新材料、半导体与集成电路、生物医药与健康、智能家电八大行业领域,吸引超过4500个项目报名参赛,其中有超640家是“专精特新”企业。大赛设置12场地市赛、10场专题赛、8场省级行业复赛,最终仅有24个项目晋级决赛,平均187.5个参赛项目中仅有1个可以站上决赛的舞台。

## 评审集结全国大咖

决赛场上,24个项目通过视频短片展播、项目阐述、答辩的形式进行展示。来自全国各地龙头企业的负责人、行业技术领军人、知名投资人、资深创业导师和专家学者组成的评审委员会对项目的技术实力、商业能力、团队能力,以及方案的创新性、成熟度、实用性、环保性等进行多维度评审。

最终,“高效能高可靠芯片参考设计平台”项目和“全免疫体外诊断系统的开发与产业化”项目获得企业组一等奖,“X-Zone,实现人工智能的可持续性”项目获创客组一等



决赛现场。 本报记者 吴长赋 摄

奖。大赛优秀获奖项目将代表广东省参加“创客中国”总决赛,展现广东科技创新的风采。

聚焦热点  
项目科技含量高

聚焦科技创新最前沿是本届参赛项目最显著的共同标志。以获得创客组一等奖的X-Zone项目为例,“X-Zone”是一款基于存算一体架构进行算力优化的芯片,为生成式AI和大语言模型的计算提供支持,我们通过创新芯片基础架构(BMKY)以及封装技术(KYEG),很好地解决了计算需求、芯片制程瓶

颈、内存带宽以及内存容量等相关难题。具有价格低、易普及的优势,为企业应用降低成本。”项目带头人、帝国理工学院博士黄敬博表示,团队主要由国外名校留学生组成,希望通过大赛平台将项目落在大湾区,在广东实现量产。

创新驱动  
加快构筑新质生产力

作为省级品牌双创赛事,大赛始终聚焦广东产业转型升级所需、创新团队发展壮大所需办赛,为海内外创新创业人才和优秀项目提供交流展示、项目孵化、产融对接及知

识产权保护等一系列专业服务。中国银行广东省分行作为大赛特别支持单位,通过派出科技金融服务队伍、搭建融资对接平台、出台专属融资服务方案等措施,从地市赛、专题赛开始对接参赛企业金融服务需求,目前已为本届超450家参赛企业提供近70亿元授信支持。

“举办大赛是打造创新高地、厚植创新土壤之举。”广东省工业和信息化厅副厅长陈磊表示,将把推进新型工业化放在突出位置,进一步推动中小微企业创新创业与转型升级,推动创新链产业链资金链人才链深度融合,加快构筑新质生产力。

省第一生态环境保护督察组  
进驻珠海市公告

省第一生态环境保护督察组9月18日进驻珠海市。进驻期间(2024年9月18日-9月29日)设立专门值班电话:0756-3333314,专门邮政信箱:广东省珠海市A014号邮政信箱。督察组受理举报电话时间为每天8:00-20:00。根据省委、省政府要求和督察组职责,督察组主要受理珠海市生态环境保护方面的来信来电信访举报。其他不属于受理范围的信

访举报问题,将按规定交由被督察地

方处理。9月24日,我市收到省第一生态环境保护督察组交办的第六批环境信访举报案件1件,其中重点关注案件0件。

上述交办案件已交到各有关区和各有关行业主管部门开展调查处理,具体处理结果及整改情况将按照要求及时公布。