

2025年上半年全市银行机构座谈会召开

营造良好金融生态 支持全市经济发展

佛山日报讯 记者黄轶彤报道:6月6日,佛山市召开2025年上半年全市银行机构座谈会。会议深入学习贯彻习近平总书记关于金融工作的重要论述精神,认真落实省委“1310”具体部署和全省、全市高质量发展大会精神,围绕“再造一个新佛山”愿景目标,落实“五要、五不能”工作要求,分析了当前经济金融运行形势,谋划了下一步具体工作举措。

会议强调,当前国际环境更加严峻复杂,外部冲击影响明显加大,全市银行机构要直面困难、正视问题,坚持围绕中心、服务大局,主动将工作重心放到“再造一个新佛山”的部署上来。

要提高政治站位,全力支持全市经济稳进提质。围绕当前形势和主要问题,制定有针对性的工作举措,全力提升金融对全市经济的贡献度。要把握政策机遇,引入更多金融资源支持我市经济发展。强化政策研究和指导,扩大政策覆盖面。发挥银行机构主观能动性,协同做好项目储备和融资筹划,扎实推进“债贷联动”。要强化责任担当,服务全市重点工作。建立多元

化、多层次、多渠道的金融服务体系,支持环两江先行区重点项目建设 and 产业发展。大力支持稳外贸、促消费,精准推送优惠政策和金融产品。要树牢大局意识,营造良好金融生态。健全政银合力的工作机制,全力优化金融营商环境,激发金融机构创新活力。要增强底线思维,做好风险化解工作。扎实做好重点领域风险防范化解工作,切实降低不良贷款风险及次生金融风险,健全防非处非风险联合防控机制,坚决整治不法贷款中介。市领导刘杰出席会议。

广东天太机器人有限公司

扎根佛山增资扩产 撬动千亿级产业起舞

文/图 佛山市新闻传媒中心记者阮凤娟、黎锦健

在人工智能与机器人技术迅速发展的当下,广东天太机器人有限公司(以下简称“天太机器人”)凭借在机器人核心部件领域的创新能力,正逐步成为国内机器人产业链中的关键力量。

作为佛山第一家人形机器人企业,天太机器人是国内少有的自研全套底层技术的机器人核心部件提供商,其模块化的运动总成能为各类机器人装上更先进的“关节+小脑”,解决各种机器人、自动化器械乃至家电等的运动能力问题。

在6月3日召开的全市增资扩产企业对接大会上,天太机器人宣布,将扎根佛山增资扩产,建设天太机器人智能产业园区及新厂房。此举将有力推动佛山机器人产业进一步实现集聚发展。



扫码看视频

广东天太机器人有限公司的生产车间。

深耕核心技术 打造行业基石

“目前,天太机器人已申请专利279项,并作为主导起草单位,参与广东省首个机器人核心零部件国家标准《精密电驱动谐波齿轮模组通用技术要求》的制定,预计2025年底发布。”天太机器人联合创始人、总裁吴志诚在接受佛山传媒采访时介绍,上述标准不仅填补国内机器人核心零部件技术规范的空白,更标志着中国在机器人精密传动领域的话语权进一步提升。

天太机器人的发展轨迹,

正是中国机器人产业从依赖进口到自主创新的缩影。2014年,中国机器人行业迎来爆发式增长,但核心零部件如谐波减速器、伺服电机等仍高度依赖国外厂商。面对这一“卡脖子”难题,天太机器人决定转向自主研发,从整机制造转向核心零部件攻关。

经过一年多的技术攻坚,2015年,天太机器人首款自主研发的谐波减速器面世,并成功应用于3C、家电、五金等行业。

这一突破不仅降低了国产机器人的生产成本,也为天太机器人赢得了“广东机器人关键零部件突出贡献奖”。

此后,天太机器人不断拓展技术领域,在电机、驱动、传感编码器等方面取得突破,实现了机器人核心部件的全部自主研发,其产品涵盖关节类和底盘类两大类,广泛应用于工业机器人、人形机器人、移动机器人等领域,为客户提供从产品定义到零部件供应的一站式服务。

市场表现亮眼 营收持续增长

凭借着强大的技术实力和创新的产品矩阵,天太机器人在市场上取得了优异成绩。近三年,该企业的营收总额保持每年近50%的增长率,预计今年订单总额同比增长超过100%。

吴志诚表示,公司生产的模块化产品主要销往长三角、珠三角、京津冀等地的机器人本体和智能设备集成商企业,下游覆盖了立讯、蓝思、海目星、牧星智能等国内知名的机

器人企业和智能制造服务商,实现了部分国产替代,获得了行业的广泛认可。

不仅如此,天太机器人在人形机器人领域也成果斐然。2024年2月,公司发布全球首款仿人脊柱功能通用型人形机器人;随后,又与上海大学联合发布一款重载工作类人形机器人。这些产品的推出,进一步彰显了天太机器人在机器人技术领域的领先地位。

今年5月,天太机器人与香港科技大学(广州)共建的“香港科技大学(广州)-天太机器人联合实验室(中心)”正式揭幕。该实验室将聚焦仿生机器人领域,围绕新材料在关键部件的应用、多模态传感技术的融合等核心方向发力,让科研成果走出实验室,转化为推动行业进步的生产力,为仿生机器人技术的发展注入强劲动力。

拟建智能产业园区 聚集产业链资源

佛山作为全国制造业重镇,拥有装备制造、泛家居两大万亿级产业集群,以及完善的机器人产业链。2024年,佛山机器人及相关产业营收达600亿元,工业机器人产量占全国6%。其中,顺德区作为家电与高端装备制造强区,为机器人产业提供了丰富的应用场景。

“我们目前的厂房产能已严重不足。”吴志诚表示,天太机器

人计划在佛山建设智能产业园区,作为公司总部及核心研发基地。该项目不仅能提升当地税收质量,还将吸引上下游产业链企业集聚,打造“机器人零部件产业集群”新名片。

“佛山作为全国制造业中心,且1小时交通圈覆盖广深港澳,为机器人行业市场开发提供了广阔的应用场景。”吴志诚表示,天太机器人具有重新定义智

能设备的“机器人化”“智能化”的能力,而佛山的传统产品也需要机器人时代的迭代推动。

“我们是机器人核心部件的供应商,如果我们企业的营收是2亿元,应用我们产品的下游客户的产值能达到20亿元,甚至30亿元。我们希望通过我们的核心技术,推动佛山工业制造迈上一个新的台阶。”对于行业未来,吴志诚满怀信心。

4.6万名考生今日赴考

所有考场均开展实时智能巡查



佛山日报讯 记者李馨、庞伟杰摄影报道:2025年高考于6月7日~9日举行。佛山共有4.6万名考生步入考场,与去年基本持平,全市设有40个考点。昨日,各考点向考生开放,考生纷纷到场“踩点”,提前熟悉环境。

6月6日上午,记者分别来到佛山一中、佛山二中、佛山三中等考点走访看见,各考点已做好了迎接考生的准备工作,如提前拉好高考考点横幅、在学校门前竖立考场周边道路交通管制示意图等。

下午4时左右,在南海中学考点,考生们按照相关指

示,提前熟悉赴考路线,找到考场位置和座位。为提高考生考场适应能力,南海中学向高三学生派发了数学练习卷,让考生在真实的考场环境里提前练练做题手感,把握做题节奏。老师也提醒学生们要多了解考点的整体布局,明确洗手间、医务室等具体位置。

禅城实验高中高三学生梁同学是美术生,她昨日来到佛山三中考点提前熟悉考场,“初中曾在佛山三中初中部读书,而且高一高二的时候来过佛山三中高中部参加考试,所以不会太紧张。踩点完后回家打算再复习巩固一下语文和数

◀昨日,南海中学向高三学生派发练习卷,让考生在真实的考场环境里提前练练做题手感。



扫码进入专题 了解更多资讯

学要点,为高考做最后冲刺。”她说。

今年高考,佛山进一步深化打造防范作弊“六位一体”防护网,各考点实现“智能安检门”全配备,严防考生携带手机等违禁物品进入考点考场。同时,无线电信号(含5G)屏蔽全覆盖,确保考生无法使用手机等通信工具进行作弊。

此外,所有考场均开展实时智能巡查,利用人工智能技术实时监控考试违规行为,考试违纪作弊行为无所遁形。视频监控网上巡查系统实现所有考点、考场全部部署,考场情况全程监控录像,视频监控员、智能巡查视频审核员等实时开展全方位、全覆盖视频巡查,视频录像回放可查证考生违纪情况,全力维护高考安全、公平。佛山市招生办提醒广大考生,要严格遵守考场纪律,坚守“诚信考试”底线。

2025年高考今日开启,我市各部门落实落细各项保障措施 用心用情用力护航考生逐梦路

文/佛山市新闻传媒中心记者唐格桢、林俊鹏、谈飞洋、周明谦 通讯员庞苑旗、梁丽文

2025年高考于6月7日~9日举行。连日来,我市各级各部门强化统筹谋划、周密研究部署,精心组织实施,全力开启“硬核保障+暖心服务”护航模式,全力营造良好的考试环境,助力莘莘学子考出水平、实现梦想。

营造安静舒适考试环境

6月期间,考点附近水域严禁开展龙舟训练及比赛活动。佛山海事局针对辖区内佛山市第一中学、佛山市第三中学等临水考点,制定了详细的水上交通管制方案。

“考试期间,海事部门将派出海巡船在临水考点相关水域值守,禁止航经船舶鸣笛,影响考生答题。”禅城海事处三级主办杨勇爱介绍,考前,海事部门通过监管指挥系统、LED显示屏、官方微信以及派发宣传单张等方式,广泛宣传交通管制

措施。市城管局也积极行动,印发了高考期间城市管理保障通知,组织各区对考场周边进行“地毯式”隐患排查。无论是流动摊贩的嘈杂声、施工场地的轰鸣声,还是光污染、违规广告牌等潜在干扰,都被纳入重点关注范畴。

早在高考前半个月,城管部门便打响了“静音保卫战”,对考点周边500米范围进行排查。城管人员对流动摊贩、占道经营行为及时进行

劝阻,同时走进周边商铺,耐心开展静音倡议宣传。在公园等公共场所,城管人员向唱歌、跳广场舞的市民发放温馨提示,以柔性劝导提前化解噪音隐患。

在路面交通方面,考试期间,交警部门将重点疏导考场周边道路和辖区主干道的交通,严厉查处机动车违法鸣号等行为。同时,公安户籍部门将为遗失身份证的考生开启办证绿色通道,确保考生能及时补办证件参加考试。

守护考生“舌尖上的安全”

为切实做好高考期间食品安全工作,6月5日,市市场监管局联合市教育局前往顺德区华侨中学,开展高考前食品安全检查工作。检查组对后厨管理、食材管控、加工制作等环节进行严格巡查,全力守护考生“舌尖上的安全”。

各级市场监管部门持续发力,高考前已对全市40个考点学校完成全覆盖风险排查,同

步做好菜单审核、食材检测、视频监控等工作,并在高考期间派出80名执法人员驻点保障,织密食品安全防护网。同时,市场监管部门还将派出检测人员对考点食堂食材进行全面检测,对检查中发现的食品安全隐患,坚持“不整改不到位、不落实责任不放松”原则,跟踪问效,确保整改到位。



市场监管部门对顺德区华侨中学的食堂进行检查。/部门供图

筑牢高考供水“安全屏障”

连日来,佛山市各供水企业全力保障高考期间供水安全。据悉,佛山水业集团旗下禅城供水公司已对佛山市第一中学等考点沿线供水设施开展了全面细致的专业化“体检”,从水源到水龙头实施“全链条、多维度、精细化”全流程管控,营造安全稳定可靠的用

水环境。当前,受“龙舟水”影响,东平河水位上涨。禅城供水公司对取水口的水位、水质状况进行实时监控,密切关注原水水质数据,科学指导自来水生产调度;通过信息化平台,对制水生产、设备运行、安全维护等各要素进行全面监控,

全力保障考生饮用水安全。供水管网方面,禅城供水公司实施供水管网分级分类巡查机制,对校园考点开展供水管网漏水探测,对发现的暗漏点立即开展处置,日前已完成全部考点周边管线隐患排查;对管网压力进行动态监控,确保考点水量充足、水压稳定。

相关新闻 当高考遇上“高烤”需防暑防晒防雷雨

佛山市气象局6月6日发布最新一期重大气象信息快报,预计高考期间(7日至9日)佛山以晴热天气为主,最高气温35℃左右;午后局部有雷阵雨,各区可能发布高温和雷雨大风预警信号。

佛山将迎来2025年首轮

高温炎热天气过程。佛山市气象台6月6日预报,7日多云间晴,局部有雷阵雨,气温27℃~35℃;8日、9日多云间晴,局部有雷阵雨,气温28℃~35℃。10日多云,有分散雷阵雨,气温28℃~34℃;11日多云间阴天,有雷阵雨,

气温27℃~34℃。高温、雷雨的天气往往带来“蒸桑拿”式的体感,也容易引发中暑等。考生需注意防暑防晒降温,及时补水,并防范局地强降水、雷电和短时大风对出行可能带来的影响,提前做好防御。