

11月广东省将出台《关于推动制造业高质量发展的意见》

全省工业投资连续4个月回升

规模以上工业增加值创新高

今年以来,广东工业发展情况如何?会上,吴东文介绍,今年前三季度广东规模以上工业增加值同比增长4.5%,比1-8月回升0.4个百分点。9月当月增长6.8%,是自4月份以来的单月最高增速。

江门、梅州、湛江、东莞等16个地市规模以上工业增加值比1-8月回升。广东今年继续加大力度支持企业技术改造,提高企业技改奖励资金比例和上限,扩大企业享受奖励资金的范围。

全省工业投资同比增长4.4%,高于全年目标0.4个百分点,比上年同期提高5.1个百分点,已连续4个月回升。全省高技术制造业增加值同比增长7.4%,占规模以上工业比重为31.5%;先进制造业增加值同比增长5.0%,占规模以上工业比重为55.9%。

值得关注的是,今年以来,广东4K电视产销量较快增长,四大彩电企业(TCL、创维、康佳、广东长虹)4K电视产销量同比增长37%,占电视总产量的44.2%;4K电视销量同比增长31.9%。

广东省工信厅运行综合处相关负责人表示,虽然工业经济仍处于低位运行,工业品价格走低,工业经济稳增长的压力较大,但随着省内各地市的工业增加值回升,广东的工业经济韧性充分体现。广东有信心全年实现工业增加值同比增长4.5%。

羊城晚报记者 孙晶 通讯员 粤工信

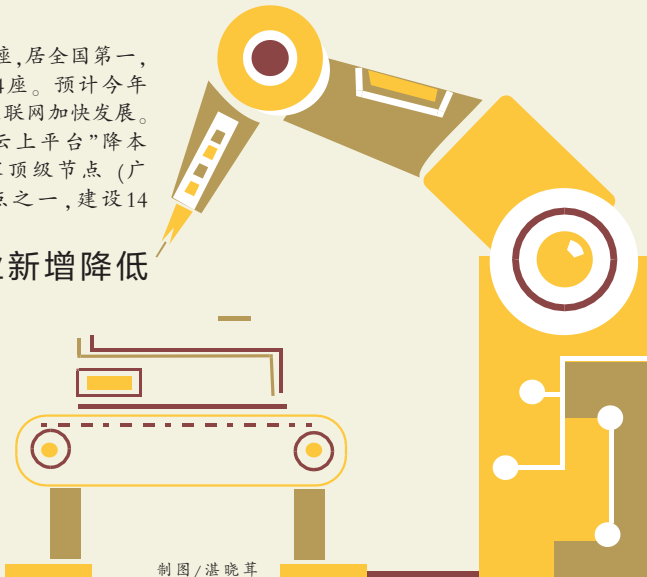
广东推动制造业高质量发展又提速了。24日,记者从广东省工信厅2019年第三季度新闻通气会上获悉:今年前三季度,广东省规模以上工业增加值同比增长4.5%。广东省工信厅副厅长吴东文透露,11月,广东将出台《关于推动制造业高质量发展的意见》,并加速研究出台广东省培育先进制造业集群实施方案及专项行动计划。

全省建成5G基站21473座,居全国第一

截至9月底,全省建成5G基站21473座,居全国第一,其中,广州建成10626座、深圳建成9504座。预计今年底,广东5G基站将达到3.48万座。工业互联网加快发展。今年已推动3000家工业企业“上云上平台”降本提质增效,工业互联网标识解析国家顶级节点(广州)正式开通,成为五个国家顶级节点之一,建设14个省级二级节点。

今年前三季度为企业新增降低成本约690亿元

据省工信厅数据显示,1-8月,广东规模以上工业企业利润总额同比增长0.4%,比上半年回升2.7个百分点;企业亏损面为20.4%,比上半年收窄2.3个百分点。减税降费效果明显。截至今年9月底,“实体经济十条”及修订版的实施累计为企业降低成本约2208亿元,其中,今年前三季度为企业新增降低成本约690亿元。



制图/湛晓茸

多个重大项目加快推进

大力发展实体经济,广东的大项目也在加速建设。吴东文介绍,埃克森美孚惠州化工综合体、湛江中科合资广东炼化一体化项目、广州增城维信诺第六代AMOLED模组项目、东莞松山湖华为终端总部等项目加快推进建设,巴斯夫湛江新型一体化基地、广州中国电科华南电子信息产业园、惠州中电北斗芯谷等项目将在四季度开工建设。

珠西先进装备制造产业带项目落地加快。珠西产业带新引进、新开工、新投产超亿元项目分别为259个、218个和125个,均超过预期目标。

广东将加速打造16个产业集群

继续推动广东工业经济向高质量发展。吴东文透露,初定11月召开制造强省建设大会,会议将出台《关于推动制造业高质量发展的意见》,有助于营造各地重视制造业发展的强大共识和浓厚氛围,推动广东制造业高质量发展,加快建设制造强省。

同时,广东正研究出台广东省培育先进制造业集群实施方案及专项行动计划,重点培育新一代信息技术、超高清视频、数字经济、人工智能及机器人等16个先进制造业集群。“目前,相关方案正在征求意见过程中。”吴东文表示。

内蒙古味道 下月登陆广州

羊城晚报讯 记者许悦报道:下个月,广州市民足不出户,就可以品尝到正宗的内蒙古味道。10月24日,“2019内蒙古味道——内蒙古绿色农畜产品展览展示交易会”在广州召开新闻发布会,届时,乌兰察布马铃薯、锡林郭勒羊肉、科尔沁牛肉、兴安盟大米、天赋河套、赤峰小米等“蒙字号”区域公用品牌将集体亮相。

内蒙古幅员辽阔、资源丰富、天蓝水净,具备发展绿色农牧业得天独厚的基础条件。独特的资源禀赋和地域优势,造就了世界著名的“黄金奶带”“黄金玉米带”“黄金马铃薯带”“黄金奶源带”。

11月7日至10日,“2019内蒙古味道——内蒙古绿色农畜产品展览展示交易会”将在广州保利世贸博览馆1层1号展馆举办。展区总面积为11300平方米,涵盖内蒙古绿色农畜产品展示展销、电商兴农扶贫线上线下产品展示展销、文化旅游综合展览、特色美食展品鉴及非物质文化遗产技艺展演互动、区域公用品牌推介等内容。

这已经是内蒙古连续两年在广州举办绿色农畜产品交易会。去年交易会现场,锡林郭勒羊肉、呼伦贝尔蓝莓和蜂蜜、乌兰察布骆驼制品等区域品牌一度出现抢购现象。交易会期间,共接待参展商及参观者3万多人,达成签约意向71项,签订金额14.77亿元,现场销售258.54万元。

今年的交易会仍旧将以味觉体验为切入点,精选优质安全的蒙字号食材原料,以味道的延伸体验为主线,通过图片、文字、视频展示和非遗现场展演,同时兼具市场特征引入电商推广等手段,将草原美食、风光、文化和新兴商业模式等多方面有机融合,对外展现内蒙古风貌,讲好内蒙古故事。

C919大型客机105架机完成首次试飞

羊城晚报讯 记者唐珩、通讯员何椿报道:10月24日,C919大型客机105架机于10时00分从上海浦东国际机场起飞,经过1小时37分钟的飞行,在完成了多个试飞点后,对飞机各系统进行了初始操纵检查后,于11时37分返航并平稳降落,顺利完成其首次试飞飞行任务。

105架机是C919大型客机第5架试飞飞机,主要承担高温、高寒等特殊气象条件以及环控、电源、全机排液等相关科目的试飞任务。

截至目前,中国商飞公司共有5架C919飞机投入试飞工作,101、102、103、104架机已在西安阎良、山东东营、江西南昌等地开展试飞,静力试验和其他地面验证试验也在稳步推进。

上海大渡河路交通事故造成5死9伤

肇事驾驶员仍在救治中,警方已排除其酒驾毒驾嫌疑

羊城晚报讯 记者何晶摄影报道:10月24日上午,上海市普陀区大渡河路金沙江路口发生一起交通事故。据上海市公安局昨天傍晚发布的官方消息,事故造成5人死亡9人受伤,伤员正在全力救治中。

据初步查明,当日9时许,驾驶员陈某某(男,63岁,上海人)驾驶沪牌小客车(车主系其儿媳)从吴中路其儿子家中驶出,期间正常行驶。9时21分许,该车行至大渡河路、怒江路路口时,因闯红灯与一辆出租车及一名骑电动自行车女子发生碰撞,后加速逃逸,行至金沙江路时又闯红灯冲过路口,撞击一辆正在路口正常右转弯的SUV车辆,并撞倒三辆非机动车及数名行人。

昨天中午12时半,羊城晚报记者到达事故现场,现场交通已基本恢复正常,事故受伤人

员和车辆均已转移,路边聚集着不少附近居民在讨论。一位陈姓阿姨告诉记者,当时看着一辆车子很快地向前冲,撞了一辆小轿车,还撞到了几辆电动车,“声音特别响,轰轰轰的,就直接撞过去了,很可怕。”

家住大渡河路附近的方先生得知早上发生的事故后感叹:“就发生在家门口,父母每天买菜都经过,好险。”

中午一时左右,羊城晚报记者到达普陀区中心医院急诊大楼重症监护室,多名家属正在门外焦急地等候,一位年迈的大爷忍不住嚎啕大哭。身边一位保险公司的工作人员告诉记者,“医生刚刚出来宣布伤员抢救无效了,可能是他的孩子,我们也不好。”

在普陀区中心医院二楼骨科一区,肇事

者所在区域被警方控制,还有多位轻伤患者在病房中留院观察。

35岁的李女士是受伤情况较轻的一名,李妈妈对羊城派记者说:“真是不幸中的万幸,医生说观察我女儿的体征,等情况稳定后再给她做手术,左腿骨折了。现在还不知道有没有脑震荡,医生说还需要观察。”

对于上午发生的故事,李女士说记不清了。“当时好像是要过马路,然后就断片了。”李妈妈补充说,“女儿的公司就在十字路口附近,走路不用五分钟,没想到会发生这样的事情,这样的司机怎么能上路呢!”

截至昨日记者发稿时,肇事驾驶员陈某某仍在救治中,警方已排除其酒驾毒驾嫌疑。调查工作正在进一步开展中。



昨日中午时分,事发路口已基本恢复通畅

今日·大湾区

筑梦大湾区

文/图 羊城晚报记者 李晓旭

深圳海洋新城首次尝试河口高密度建设区陆海统筹全流程规划

引水入城活化滨海岸线生态



海洋新城效果图

定位为粤港澳大湾区海洋门户的深圳海洋新城,上周在海博会上首度亮相。海洋新城作为区位优势、稀缺宝贵的增量产业空间,承担着促进深圳海洋新兴产业集聚发展的重要使命。被寄予厚望的海洋新城,在粤港澳大湾区具有怎样的格局和意义?能否成为粤港澳大湾区的又一亮点?10月24日,记者对此进行深入采访。

设计对标世界级湾区

根据规划,海洋新城位于湾区东岸、深圳大空港规划区西北部,毗邻全球第一大会展中心深圳国际会展中心,规划面积7.44平方公里。该项规划由深圳市规划和自然资源局海洋处指导、深圳市特区建设集团参与、深圳市城市规划设计研究院二所负责编制。作为新获纳入推进全球海洋中心城市建设的“十二个一”工程,位于粤港澳大湾区核心位置的海洋新城,在深圳建设全球海洋中心城市中被寄予厚望。

探索,是国家自然资源统筹背景河口高密度建设区陆海统筹全流程规划的首次尝试。与其他滨海新城相比,海洋新城具有独特之处。具体来说,普通城市一般采用滨海一刀切的单一海堤设防,而在海洋新城,“海岸带+内河+近岸城市空间”共同做功,这是一种有厚度的复合设防方式,能将生态、防御与亲水活动进行有机结合,更有效应对极端的风暴气候及海平面上升。

未来,海洋新城将引水入城,活化滨海岸线和生态,将活动空间从国际会展中心延伸到西部的滨海,实现海洋东进、生态西行、城脊中央的格局。中国城市经济专家委员会副主任宋丁认为,引水入城的模式在国际上不是没有,但在国内基本上没有见到。“海洋新城的规划在国内是超前的,在国际上是领先的。”

承载6万人3000亿元产值

记者从深圳市特区建设集团了解到,海洋新城地处粤港澳大湾区核心地带,定位为湾区海洋门户、蓝色创新海湾,未来发展前景良好。海洋新城将对标世界三大湾区,按照国际一流标准进行规划建设,预计到2030年将雏形初现,2035年将完美呈现,实现6万人和3000亿元产值,展现最美海岸风情和城市创新活力。2017年12月,中欧蓝色产业园已落户在海洋新城,未来将作为海洋新城核心启动项目先行实施。

任立志介绍,海洋新城位于广-深-港-澳科技

创新走廊、深中&深茂发展轴、深莞惠科技-制造轴,四轴交汇的“百会穴”,将成为区域创新资源中枢,向东可借力广深港研发、金融服务及国际市场优势;同时强化深莞共建,职住互惠;向西可联动南沙、翠亨、高栏港等先进海工装备制造环节,共建湾区国际海洋科技创新中心。

宋丁表示,海洋新城面积不大,但内涵非常丰富。在海洋新城规划建设当中,可以把世界三大湾区的产业结构优势拿来借鉴,结合中国经济、深圳经济及片区经济的特点,来作出具体规划。

将实现全域海景感知

记者了解到,作为深圳拥抱海洋、建设世界级湾区中枢、全球海洋中心城市的前沿范例,海洋新城未来将聚焦“2+3”蓝色产业体系,包括海洋高端设备、海洋电子信息两大核心产业以及海洋现代服务、生态环保、新能源三大重点产业。

同时,海洋新城将发挥深圳市属国企特区建设集团的资源优势,与涉海领域的科研、高校、行业联盟等各类单位建立良好的合作关系。相关产品、设备、销售展示等等都可以在新城落户。同时引入各类共享海工实验室,为蓝色企业水工试验提供空间,引导湾区高端蓝色产业快速集聚落地,助力湾区建设全球科创高地。

大湾区要闻

前海蛇口自贸片区 实际利用外资占全省19.7%

羊城晚报讯 记者李天军报道:24日上午,新使命新征程新标杆——前海推进中国特色社会主义先行示范区建设工作成果发布会举行,系统发布在习近平新时代中国特色社会主义思想指导下,一年来前海开发开放建设取得的成绩,围绕推进先行示范区建设、推进粤港澳大湾区建设、深化深港合作、优化营商环境、扩大对外合作等方面,发布会还举行了多个重大项目揭牌、上线及签约仪式。

深圳市政府党组成员、前海管理局局长杜鹏介绍,一年来,前海在深港合作、制度创新、科技创新、共建“一带一路”、对外开放、城市中心建设等领域取得重大进展。初步预计,今年1-9月前海蛇口自贸片区注册企业增加值2086亿元,同比增长15%;税收收入增长12.8%;完成固定资产投资同比增长4.9%;实际利用外资32.66亿美元,增长5.2%,占全

市的56.1%,占全省的19.7%,占全国的3.2%;1-8月,进出口5233.7亿元,增长27.1%,占全国第二批自贸区的比重为28.7%,占广东省自贸区的74.5%;1-8月,自贸片区注册企业专利申请10355件,增长32.4%;专利授权4335件,增长34.1%。

发布会上,中央宣传部版权管理局局长于慈珂宣读国家版权局关于同意在深圳前海深港现代服务业合作区设立“国家版权创新发展基地”的批复文件,国家版权创新发展基地揭牌。前海科投控股有限公司联合厦门安妮股份有限公司等八家企业机构签署国家版权创新发展基地合作备忘录,共同推动基地在前海的规划建设。

发布会上,前海企业开办“一窗通”正式上线,“图通前海”大数据平台项目举行上线仪式,前海营商环境进一步优化。

“人工智能无处不在” 粤港澳大湾区打造AI盛宴 第二届中国(广东)人工智能发展高峰论坛南沙举办

羊城晚报讯 记者李钢,实习生陈倩、许珂报道:粤港澳大湾区再迎人工智能学术盛宴。23日至24日,第二届中国(广东)人工智能发展高峰论坛在广州南沙举办,本届论坛是2019年中国最高规格的全球性人工智能盛会之一。论坛以“AI&ALL”为主题,意为“人工智能无处不在”。

据介绍,本次论坛人员规模约600人,专家们云集广州,探讨人工智能各产业领域如智慧医疗、智能交通、智慧城市等领域的应用,剖析技术潜在的负面影响和安全隐患,倡导负责任的科学研究和引导规制并重的政策法律伦理,共建美好的人工智能新时代。

24日上午举行的主题大会上,来自中、英、美等国家的顶尖人工智能科学家、学者、产业界代表围绕“AI&ALL”这一主题献上10场精彩的主旨演讲。演讲嘉宾包括了华为公司高级副总裁张顺茂、国际计算机学会(ACM)前主席达梅·温迪·霍尔、中国工程院潘云鹤院士及郑南宁院士等。

同时,会场设置了人工智能重要成果展,全球一流的人工智能科研机构及近20家龙头企业现场展示了人工智能研究、应用、设备、解决方案和服务,华为、科大讯飞、佳都科技现场发布了行业内具有重要影响力的技术和产品。

24日上午,华为现场发布了两款基于Atlas智能计算平台的产品,分别是亚联发展联合推出了变电站智能巡检解决方案,以及华为与远光软件联合推出了智慧财务解决方案;科大讯飞现场发布教育大数据平台,即基于“数据采集共享、数据存储管理、数据管理监控和数据可视化展示”为一体的数据管理及决策的大数据平台,能完成区域校教学及管理数据的有效治理,做到用数据说话、决策、管理、创新,助力区域教育科学管理和学校教学可持续发展与减负增效;佳都科技现场发布了佳佳MOS,即新一代智能综合监控系统。该系统基于工业互联网,面向地铁运营“数字化、智能化、网络化、协同化”的需求,构建基于海量数据采集、汇聚、分析的服务体系,由边缘计算平台、技术中台、业务中台、数据中台、AI中台及智慧应用构成。