



晋江经济报微信公众号

晋江新闻网络公众账号

## 深入学习宣传贯彻党的二十大精神 奋力推进中国式现代化晋江实践

# 多部门联动 多措施叠加 护航企业出海稳订单拓市场

## 晋江市海外拓市场稳订单工作调度会召开

本报讯(记者 李玲玲)昨日下午,泉州市委常委、晋江市委书记张文贤主持召开海外拓市场稳订单工作调度会。

张文贤指出,当前及明年经济形势严峻复杂,各级各部门要增强紧迫感和忧患意识,进一步统一思想、凝聚共识,更好统筹疫情防控和经济社会发展,深入分析宏观经济、产业发展形势,聚焦提高效率、提升效能、提增效益,坚持“有为政府”和“有效市场”协同发力,充分发挥聪明才智,展现担当作为,全力

护航企业出海稳订单、拓市场。张文贤要求,要多部门联动,强化专班统筹,紧密对接沟通,坚持海内外协同,充分发挥侨资、侨力、侨智及海内外商协会作用,搭建晋江优势产品展示窗口、联络渠道、商贸载体。要多

措施叠加,强化政策支持激励引导,有力有效做好服务保障,简化出入境证件办理手续,为企业拓展海外市场提供便利;组织“千企万品”抱团出海,扎实推进外贸供应链对接行动,引导更多侨商建设运营晋江优品海外展销中

心,细致构建海外仓版图,谋划推进“两国双园”“一站两仓”建设,打造晋江企业出海拓市场前沿阵地;要强化服务保障,加快设立汇率避险“公共保证金池”等,助力企业开拓海外市场。晋江市领导丁鸿雨参加会议。

# 做足准备 全面补短 确保平稳

## 晋江市疫情防控调度会召开

本报讯(记者 李玲玲)昨晚,泉州市疫情防控调度视频会议召开,晋江市设立分会场组织收听收看,并于会后召开本级会议,部署疫情防控相关工作。

晋江市市长王明元指出,各级各部门要做好思想准备、工作准备、物资准备,紧盯“两个尽可能”目标任务,落实各项防控措施,全面补齐防控短板,确保形势平稳可控。

王明元要求,疫苗接种要提速提效,深入组织动员,确保应接尽接。重点人群健康调查要按时保质保量,集中人员力量,加快排查速度,确保完成目标任务。核酸检测要保障到位,加强监测调度,合理设置采样点,提前谋划下一阶段核酸策略,优化核酸检测服务,满足群众采样需求。

王明元强调,居家治疗要强化联动,加强全覆盖专题培训,严格落实“五包一”工作责任制,建立镇、村、基层卫生院联动机制,做好特殊人群医疗服务和心理援助。重点场所要盯紧守牢,聚焦机关单位、学校、医疗场所等重点,从严落实疫情防控各项措施。宣传引导要持续强化,广泛发动媒体和基层力量,引导群众主动配合疫情防控措施,密切关注舆情、社情,第一时间回应处置,确保社会安全稳定。

晋江市领导陈友爱、吴志朴、王也夫、吴丽婷参加会议。



在晋江经济开发区安东园,绿色高端面料整理微工业园项目进度喜人,12月底,4栋标准厂房将全部封顶。

# 当前,晋江把综合产业园区建设作为深入学习贯彻党的二十大精神的重要抓手,举全市之力、聚要素资源推进综合产业园区建设—— 空间再赋能 蓄力再提升

本报记者 蔡斯洵 许春 蔡明宣

2022年,晋江新建产业空间超150万平方米。刚出炉的数据显示,晋江已经完成“今年年底建设超百万平方米标准厂房”的“小目标”。

当前,晋江把综合产业园区建设作为深入学习贯彻党的二十大精神的重要抓手,举全市之力、聚要素资源推进综合产业园区建设。

作为产业之城,晋江需要更强动能。推动综合产业园区建设,事关晋江产业转型升级、城市品质提升、发展空间后劲,是晋江迈向高质量发展的必由之路。如今的晋江,从全局的高度出发,抢抓逆周期投资的窗口期,紧抓经济开发区扩容提质、综合产业园区建设等空间载体,带动园区向上生长,为产业转型升级提供充足空间,实现从“物理空间改造”向“产业生态构建”转变。

### 破局:向存量要增量

向存量要增量,晋江千帆竞发。投资3.5亿元,“新建+改造”并行,晋江陈埭三斯达鞋纺园项目(一期)施工现场建设正酣。明年9月,三斯达鞋纺园二期项目也将动工。项目建成后,预计可吸纳超50家制鞋纺织企业入驻,容纳超6000名产业工人。

在龙湖,从高空俯瞰冠和年产10万吨高端产业用非织造布智能工厂建设项目,数栋灰色的标准化厂房颇具现代感。“项目全面投产后,年产量可达10万吨,年产值约18亿元,届时将成为国内卫生用品及一次性医疗用品最先进的生产示范基地之一。”冠和卫生用品有限公司董事长助理萧英杰介绍。

另一边,晋江经济开发区安东园,绿色高端面料整理微工业园项目现场也是一派火热景象。后整理是提升面料功能性和附加价值的关键一环。羽绒服的防油防水、瑜伽服的吸湿排汗、夜光跑鞋的荧光面料……后整理工

序为鞋服面料“锦上添花”,也提升了消费者的日常生活品质。“微工业园项目建成投产后,将形成高端面料后整理产业集聚区,弥补泉州地区高端面料后整理工序的空缺。”相关负责人介绍。

集成电路装备产业园、英林时尚服饰产业园、金井绿色新材料产业园等项目现场,火力全开,大干快上的场景比比皆是。挖掘机振臂操作,装载机来来往往,数百工人抓紧施工,一栋栋标准厂房及配套工程拔地而起,掀起了综合产业园区建设热潮。

首批14个标准化试点园区项目大干快上的场景,映射的是晋江推动综合产业园区建设的迫切。

一组数字可以体现:晋江县域面积649平方公里,土地开发强度已达49%,工业用地的容积率却只有1.07,工业用地紧缺与土地利用率低的矛盾日益突出。

除了工业用地紧缺,晋江还面临“土地利用效率低”这一痛点。

五里园是晋江“老牌”工业园,从2000年动工建设至今,已经走过了22个年头,是晋江优势主导产业主承载区。2021年,园区产值突破1100亿元,鞋服、纺织、装备制造、食品、新材料等产业集聚。

“经过多年发展,五里园出现低效用地增多、区域经济效益不高、园区基础设施逐渐老化等问题。”晋江经济开发区党工委副书记许国鑫表示,晋江市把五里园列入首批标准化园区建设项目,推动五里园向高新综合产业园方向发展,“如果晋江能通过园区标准化建设,推动工业用地容积率达到2.0,在无新增工业用地的基础上,工业园区预计可释放近3万亩的产业空间。”

方向既明,势在必行。

在晋江,19个镇街“一镇一品”全面开花,完整的产业链条是晋江实体经济发展的向心力,推动晋江成为全国民营经济最活跃的地区之一。集聚集约发展是提高产业核心竞争力的重要途径,综合产业园区建设无

疑是产业集聚和块状经济升级的新平台,已然成为晋江实体经济“更上一层楼”的“关键一招”。

### 顺势:为产业造生态

7栋高楼拔地而起,“封顶大吉”四字醒目。近日,晋江养正中学开发区校区项目迎来了行政主楼封顶。至此,该项目7栋主体建筑全部完成封顶,预计明年8月可竣工验收。

“教育是民生之基,也是标准化园区不可或缺的重要配套资源。”晋江经济开发区相关负责人表示,养正中学开发区校区作为晋江经济开发区五里园的配套项目,投用后,将进一步优化营商环境,吸引更多高端企业、园区高质量发展。

建设综合产业园区,不仅是建设标准厂房,更重要的是构建配套完善的产业生态,是产业空间与城市空间的有机融合。

晋江五里高新综合产业园、内坑镇品牌工业城项目的建设,就是晋江综合考虑产业、城市、园区三者关系,推动新型工业化的园区标准化建设的典型代表。园区内,不仅有多个标准化微工业园建设项目,教育、医疗、体育场、休闲、居住、交通及消防等服务设施也同步“配齐”,形成配套完善的复合型综合产业园。

大势之下,一批正在建设的产业综合体、创新综合体备受企业青睐。

作为晋江标准化园区的“明星”项目之一,“新智造”产业园还未建成就已“出圈”,吸引了10多家企业意向入驻。

“我很看好这个产业园,里面不仅有标准厂房,还有研发中心、仓库、职工宿舍等一系列配套,对企业来说可以节省不少投入成本。”经营一家汽车零部件生产工厂的王聪说,“新智造”产业园的建设,让他打消了自建厂房的想法,对整盘生意也有了新谋划。(下转7版)

# 央视《经济半小时》 聚焦晋江 21分钟揭秘 “跻身大城市”密码

本报讯(记者 杨静雯)昨晚8时,央视财经频道《经济半小时》推出《走进县城看发展:晋江跻身“大城市”》专题报道,时长21分钟。报道以讲故事的形式,全方位多角度揭秘晋江聚力推动产城人融合发展,依靠实体经济吸引人口集聚的发展密码。

“国内最大的生活用纸和妇幼卫生用品制造企业”“小小拉链卖出了18亿的销售额”“每分钟生产出的720瓶饮料将被销往世界各地”“全球每五双运动鞋旅游鞋就有一双来自晋江”……报道从晋江16个国字号区域品牌讲起,生动展现了晋江民营经济的硬实力。

时光倒回,探索农业贫困县的发展从解码侨批开始。报道从侨批侨汇、严控供应链产品源头品质、创新驱动品牌发展、聚焦集成电路产业、优化引才政策、实行居住证制度等方面对晋江发展进行解码。

坚守实业,以人为本。在“晋江经验”指引下,晋江“集智谋创新、实干促转型、乘势强制造、倾心优环境”,展现了一个小县城跻身大城市的有益探索与成功实践。



扫码看视频和相关推文



@晋江经济报

新闻热线: 0595-82003110 (24小时)  
广告发行专线: 0595-82005188  
(服务时间: 8:30-12:00; 15:00-18:00)



# 冷空气+雨雨雨 湿冷天气来袭



气温骤降,骑电动车出行的市民包裹得很严实。本报记者 陈巧玲 摄

本报记者 林小杰

昨日清晨,在冷暖空气的共同作用下,晋江下起了阵雨,雨水时断时续,使得体感温度比实际温度更低。在湿冷空气的“魔法”攻击下,晋江白天全市的最高气温大部分在14℃-16℃之间。

瑞雪从晋江市气象台了解到,这种湿冷天气还将持续一段时间,预计未来三天,晋江以小雨天气为主,同时沿海预计将有9-10级东北大风。瑞雪提醒大家,雨天路滑,道路能见度低,请注意行车安全;同时要及时添衣,别让感冒缠身。

今天小雨,10℃-12℃,沿海东北风7-8级、阵风9-10级;明天小雨,10℃-14℃,沿海东北风6-7级、阵风8-9级;后天小雨,14℃-16℃,沿海东北风6-7级、阵风8级。