

总策划:刘海陵 林海利  
统筹:孙璇  
执行统筹:吴江 王漫琪



## 粤东粤西粤北:

# 持续优化营商环境, 构筑产业平台助推高质量发展

国家“十四五”规划提出“发展壮大城市群和都市圈,分类引导大中小城市发展方向和建设重点,形成疏密有致、分工协作、功能完善的城市化空间格局”。当前,发展条件已有显著改善的粤东粤西粤北地区,在服务全省打造新发展格局战略支撑点中,正继续用好用足改革这个关键一招,持续优化营商环境以吸引重大项目落地,不断做大做强产业支撑平台以助推高质量发展。



### 【个案】穗梅产业共建喜迎“十四五”开门红

产业落地,进一步推动老区苏区的振兴发展。

羊城晚报:请介绍一下广梅园的基本情况。

罗树荣:广州、梅州两市共建的广梅园现规划面积76.1平方公里,已开发面积约15平方公里。广梅园作为对口帮扶和产业共建的主阵地,重点打造了广汽零部件产业园、广药大健康产业园、新能源新材料及先进制造业产业园、食品饮料产业园、

省级广梅共建大数据产业园等5个“园中园”,快速推进现代产业集群建设、基础设施和公共服务配套设施建设,着力提升产城人融合水平。

作为穗梅产业共建主平台、穗梅区域合作主战场,广梅园先后被评为省级示范性转移园区、省十大产业转移重点园区、省循环经济工业园区、省五星级服务区、中国领军智慧园区,并已纳入2021年国家科技部“以升促建”国

家级高新区创建考察名单。

羊城晚报:如何看待“十四五”提到的优化区域经济布局,促进区域协调发展?

罗树荣:广梅园正持续紧抓穗梅共建战略机遇,加快推进园区深度融入“双区”“双城”建设,主动衔接广州在资金、项目、人才、技术等方面的支持:一是坚持项目为王绿色发展,加快引进先进制造业为重点的龙头企业,积极推进产业链跨区域布

局,全面探索“企业总部在湾区、生产基地在梅州”“研发孵化在湾区、成果转化在梅州”“生产在梅州、消费在湾区”的产业产品共建模式;二是积极推动与大湾区的科技、人才等创新资源深度融合对接互动,加快创新驱动高质量发展;三是积极推进“粤菜师傅、广东技工、南粤家政”三项工程省级实训基地建设。

2021年新出台的《国务院关于新时代支持革命老区振兴发展的意见》重点提到,继续支持革命老区在新发展阶段巩固拓展脱贫攻坚成果,开启社会主义现代化建设新征程。当前,梅州正加快构建“五星争辉”区域发展格局,打造以广梅园为地理联结点的半小时经济圈和高密度城镇群,增强“大星”核心引领作用。广梅园作为“大星”的核心,将通过“产业兴市”持续提升“造血”能力、通过引入先进的经营理念持续提升产城人融合水平。

文/图 羊城晚报记者 危健峰

## 重大项目有条不紊推

良好的营商环境是项目发展最好的“添加剂”和“助推器”,而产业能否集聚发展、健康发展,平台支撑同样十分关键。

羊城晚报记者日前走进揭阳滨海新区,只见一座座原油储油罐在南海之滨拔地而起,现代化的广工揭阳理工学院校园在山海之间初露峥嵘,15万吨级前詹深水码头正在全速建设中,一条完整的风电产业链正在逐步形成……

随着惠来老城和粤东新城、大南海石化工业园、惠来临港产业园“一城两园”各配套项目落地落实,揭阳滨海新区这个重点产业支撑平台正在成为粤东地区对外开放崭新的重要窗口。

在茂名滨海新区东华能源(茂名)烷烃资源综合利用项目施工现场,各项建设同样如火如荼有序开展着。这是茂名史上最大的民营工业项目烷烃资源综合利用项目,以发展丙烷-丙烯-聚丙烯产业链为主线,采用世界先进生产工艺和装置,茂名正以此为中心打造世界级绿色化工和氢能产业园。

而在多个重大项目带动下,茂名正突出融合发展,积极融入“双区”建设,加快与北

部湾城市群、海南自由贸易港相向而行,推动要素资源进一步向南北中央发展轴和东西沿海发展轴集聚,加快实现向海而兴。

在湛江市,正有条不紊推进各项建设任务的湛江吴川机场、宝钢湛江钢铁基地3号高炉,将力争在今年建成,而巴斯夫(广东)一体化基地首期项目正在加快建设步伐、中科炼化二期项目也将争取在今年开工建设。这是湛江打造高效现代流通体系,培育发展一批超千亿级重大产业集群的生动写照。

作为广东的后花园及重要生态屏障,韶关以生态优先和绿色发展为引领,以服务外向型经济发展需求为中心,加快推进韶新高速公路、韶关新机场各项建设任务,在高水平生态保护中实现高质量发展。3月30日上午,韶关跨境电商清关服务中心二期项目韶关进出境快件监管中心正式启动运营。至此,韶关市跨境电商清关服务中心成为了粤北地区首个涵盖个人物品和跨境电商B2C业务的监管场所,对该市未来争取成为国家跨境电商综合试验区奠定了基础。



广梅园20个项目集中签约动工投产仪式现场

## 今日·广东

羊城晚报记者 李晓旭

4月6日,《深圳经济特区住房公积金管理条例(征求意见稿)》(以下简称《征求意见稿》)向社会公开征求意见。《征求意见稿》结合深圳发展实际,在住房公积金缴存、提取、贷款等方面改革创新,对规范住房公积金管理、改善营商环境、维护住房公积金缴存职工的合法权益进行了探索。意见反馈截止时间为2021年5月6日。

据悉,深圳市司法局此次推动住房公积金立法工作,将是深圳首次以立法形式规范住房公积金制度。

## 扩大住房公积金制度覆盖面

按照现行《深圳市住房公积金管理条例暂行办法》(以下简称《暂行办法》)的规定,国家机关、事业单位、企业、民办非企业单位、社会团体应当为职工强制缴存住房公积金,其他用人单位及其

深圳首次以立法形式规范住房公积金制度,管理条例正公开征求意见:

公开征求意见。

### 明确住房公积金的缴存基数

住房公积金的月缴存额是按照缴存基数来计算的。月缴存额=缴存基数×缴存比例×2,包括职工个人缴存部分和单位为其等额缴存部分。现行《暂行办法》规定,住房公积金缴存基数为职工本人上一年度月平均工资,即职工本人上一年度工资总额除以上一年度领取工资的月数后的数值。实践中,职工和单位对缴存基数的确定存在不同的认识:有意见认为,缴存基数的规定不宜过于刚性,应有一定的弹性空间,以适应多样的现实需求;也有意见认为,缴存基

数的规定应当刚性具体。

为了解决这一问题,《征求意见稿》借鉴深圳市其他领域的立法经验,明确了住房公积金的缴存基数,将职工上一年度按月发放的劳动报酬纳入缴存基数的强制计算范畴,非按月发放的劳动报酬则不再强制纳入,而是鼓励单位将其纳入。明确住房公积金缴存基数的计算范畴,不仅兼顾了制度的刚性和灵活性,更能促进缴存单位规范缴存住房公积金,维护职工的合法权益。

《征求意见稿》明确,存在亏损等困难情形的单位,经职工大会或者职工代表大会讨论通过,可以向住房公积金管理中心申请降低缴存比例或者缓缴住房公积金;每次申请降低缴存比例或者缓缴的期限不超过两年,缓

缴期间的住房公积金应当补缴。

### 探索公积金支持租赁住房发展

《征求意见稿》明确,单位欠缴住房公积金的,职工可以向住房公积金管理中心投诉,由住房公积金管理中心开展调查并依法查处违法行为。职工要求追缴单位欠缴住房公积金的,应当在规定期限内向住房公积金管理中心提交书面申请及相关证明材料,超过规定期限的,住房公积金管理中心不予支持。

同时,《征求意见稿》鼓励单位和职工协商处理欠缴住房公积金问题,各区区政府、街道办事处、有关职能部门、工会、行业协会、人民调解等应当积极引导和

协调,建立多元纠纷化解机制。

单位和职工已协商确定住房公积金补缴方案或者签署补偿协议,已经履行或者履行期限尚未届满的,无新的事实和理由的,职工向住房公积金管理中心投诉单位欠缴住房公积金的,住房公积金管理中心不予支持。

住房公积金制度的初衷是促进城镇住房建设,解决城镇居民的住房困难。这一制度实施至今已二十多年,其功能也在不断地扩展。

《征求意见稿》明确规定,在优先保证缴存职工提取和贷款资金需求的前提下并经批准后,住房公积金管理中心可以探索采取发放项目贷款等方式使用住房公积金支持租赁住房发展,以落实国家试点工作的要求。

佛山突击检查建筑用钢筋专业批发市场及销售门店

## 暂未发现销售“废旧翻新钢筋”

羊城晚报讯 记者周哲、通讯员郭子宁报道:按照省市场监管局关于开展全省建筑用钢筋专项整治工作的统一部署,近日,佛山市市场监管部门迅速行动,开展突击执法检查。

据介绍,本次联合执法行动主要针对央视“3·15”晚会曝光的废旧钢筋翻新流入市场问题。因佛山市无建筑用钢筋生产许可证获证企业,此次行动主要对建筑用钢筋专业批发市场及销售门店进行突击检查,同时排查无证加工场所,重点检查销售单位钢筋产品三大方面信息:是否购进或者销售广东中泰钢铁实业有限公司生产的建筑用钢筋;是否存在销售“瘦身钢筋”(将钢筋拉长拉细,导致其直径低于其标志要求且超过标准规定的偏差值)违法行为;是否存在购进或者销售无厂名厂址、无许可证,或钢筋标志与吊牌内容存在问题等来源不明建筑用钢筋等违法行为。

此次执法行动,除市场监管执法人员外,还邀请了计量检测机构技术专家针对“瘦身钢筋”问题现场提供技术支持,保障执法的专业性。

在现场执法过程中,执法人员发现,部分建筑用钢筋专业批发市场及销售门店存在进货台账不完善、入货数量记录不齐全、供应商资质材料没有及时更新等问题。执法人员在检查的过程中加强普法宣传,要求商户遵章守法,进一步把好建筑用钢筋进货关。

据悉,截至目前,佛山五区共检查建筑用钢筋专业批发市场及销售门店124家,暂未发现销售“废旧翻新钢筋”“瘦身钢筋”等非法行为。

接下来,佛山市市场监管部门将进一步加强质量监管,继续深入开展行动,对全市五区建筑用钢筋专业批发市场及销售门店进行全覆盖检查,全面排查使用废旧钢筋生产建筑用钢筋或生产“瘦身钢筋”的质量安全隐患,切实维护好市场秩序。

# 春耕 尽显科技范

东莞石碣一农业园用无人机播种水稻种子

文/图 羊城晚报记者 余晓玲 通讯员 胡素雯 曹木静

春光正好,农事正忙。在东莞市石碣镇的一处农业园里,翻土机、拖拉机、无人机,正忙碌地翻土、整地、播种,水稻种植的“科技范”越来越足。日前,记者来到位于石碣镇起航广场的供园田,见识了无人机的厉害,只需几分钟便可完成一亩地的水稻播种。

记者在现场见到,农技人员将无人机搬到机耕路上,调试设定好参数,将准备好的水稻种子倒进种盒,启动机器。随着“嗡嗡”声响起,无人机在离田地4米左右的上空来回穿梭,“肚子”里源源不断地吐出一粒粒水稻种子,均匀地播撒到田块里,3分钟便能完成一

亩地的播种。而使用人工,一天也无法完成一亩地的播种。

“水稻生产机械化,才能真正做到节本增效。播种、施肥、杀虫杀菌,全都由无人机操作。”据石碣供园田负责人叶燊介绍,无人机播种具有操作简单、速度快、效益高、撒播均匀等特点,采用植保无人机精量播种方式,可省去传统水稻种植中人工播种、秧苗管理、拔秧、插秧等繁琐而耗费人的诸多环节。

按照今年种植安排,石碣供园田计划在起航广场及石碣三村种植水稻约120亩,种植的水稻品种为美香粘,一亩田可产出500至600斤稻谷,



▲无人机播种水稻种子



▶准备完毕