



乡村振兴第一线

韶关始兴澄江镇

做强做大有机特色产业 千亩有机猕猴桃迎丰收

文/图 羊城晚报记者 张文 通讯员 杨瑞莲 赖金艳 谢志勇

广州“辐射源”引领带动,清远“潜力地”支撑联动 广清一体化第十年:总投资超1.2万亿元

羊城晚报讯 记者张文,通讯员陈国飞、赵凯航报道:12日,广州—清远对口帮扶党政联席会议暨国家城乡融合发展试验区广清接合片区、广清经济特别合作区建设推进大会召开。会上,广清两市发布城乡融合发展重大项目清单和重大改革事项,其中重大项目包括城乡基础设施、城乡产业、社会民生、绿色发展、城中村(三旧)改造等五大类共560多个,总投资超1.2万亿元;重大改革事项则围绕国家城乡融合发展试验区11项试验任务展开。

广清一体化向纵深推进

2019年12月,18部委联合印发了《国家城乡融合发展试验区改革方案》,包括广州市增城区、花都区、从化区,清远市清城区、清新区、佛冈县、英德市连樟样板区在内的广清接合片区成为全国11个试验区之一。今年4月,广东省人民政府印发《国家城乡融合发展试验区广东广清接合片区实施方案》,明确要求高质量建设国家城乡融合发展试验区广清接合片区和广清经济特别合作区。

2012年两地签订《广州·清远市合作框架协议》,为广清一体化奠定合作基础;2013年广清全面对口帮扶;2018年两地联合印发《高质量推进广清一体化发展工作方案》……十年来,广清一体化不断向纵深推进。

“你中有我,我中有你”成为广清一体化发展的生动写照。一系列交通项目的推动,让清远南部地区加速融入“广州半小时通勤圈”。产业发展方面,两地融合互补,“广州研发+清远制造”模式日渐成熟。统计显示,约20万至30万民众在广清两地生活、居住、学习、往来,每日

人员城际流动高达10万人次。两市充分发挥广州“辐射源”引领带动和清远“潜力地”支撑联动作用,坚定推动“两区”建设,深入推进广清一体化,探索建立城乡融合发展的体制机制和政策体系。其中广清接合片区广清片区推进城乡融合发展“5+3”试验任务,探索广清两市居住年限互认,新开通广清城际一期、广佛中环(花都—白云机场北段)城际等。

广清经济特别合作区是广东省唯一命名为经济特别合作区的区域发展平台,在广清两地合力之下,至今年6月,合作区累计引进项目533个,总投资超1500亿元,其中广清产业园已发展为年产值百亿级的省级先进工业园区。

清远:积极融入大广州

此次推进大会,清远提出,依托广清接合片区、广清经济特别合作区建设,广清一体化进入“深度一体化”的全新阶段。清远将紧跟广州的步伐,举全市之力推动上述两区建设,狠抓交通、产业、营商环境三个一体化,积极融入大广州。

广州则谋划,发挥政策叠加优势,打造新阶段对口帮扶协作“广清样板”。牵住体制机制改革这个“牛鼻子”,推动广清接合片区全面创新,奋力实现大湾区发展重点辐射带动区、广清一体化主战场、跨区域城乡融合发展先行区的定位目标,将清远英德连樟样板区打造成城乡融合发展典范。

广清两地谋划,以合作区为产业主引擎带动区域协调和城乡融合发展,规划到2035年,合作区对清远经济增长贡献大幅提升,占清远地区生产总值比重超过10%,带动清远人均地区生产总值达到全省平均水平。



采摘猕猴桃



近年来,韶关市始兴县澄江镇充分利用当地地理环境和资源优势,围绕建设“有机小镇”目标,持续推动有机农业产业发展,先后打造了4个规模较大的千亩连片产业示范基地,千亩有机猕猴桃种植基地就是其中之一。

澄江猕猴桃基地

高山上大力发展猕猴桃种植

眼下正是猕猴桃成熟上市的季节。记者近日来到澄江镇暖田村深山的千亩有机猕猴桃种植基地,放眼望去,一层层猕猴桃架高低错落分布在各个山头,整齐有序。走近看,一株株茁壮的猕猴桃藤蔓上结满了一串串的果实,团团簇簇十分喜人,工人们正在棚架下采摘成熟的果实。

据基地负责人刘广平介绍,该基地于2016年开发种植猕猴桃,有红心、武直、徐香和黄金猕猴桃四个品种,目前猕猴桃已进入盛果期,“尤其今年,产量比去年翻了近三倍,每株最高产值达到了50公斤,预计总产量可达140万公斤。”

据了解,澄江镇是典型的山区乡镇,森林覆盖率达85%,生态环境优越。近年

来,澄江镇充分利用生态禀赋优势,以推进“一村一品”为抓手,大力发展有机产业。以千亩有机猕猴桃种植基地为例,澄江镇利用暖田村山多地少,且昼夜温差大、日照充足等特点,在海拔600米左右的高山上大力发展猕猴桃种植。

优良的生态条件,加上“施农家肥、山泉水灌溉、物理杀虫”等绿色种植方式,这里种出来的猕猴桃味甜、汁多、口感好,深受消费者喜爱。去年底,猕猴桃基地通过了农产品安全追溯码认证,今年初又通过了有机转换认证。

种植基地相关负责人介绍,目前种植基地产出的猕猴桃,除线上线下销售外,还有批发商主动上门收购,零售价在每公斤20元至40元之间,采摘期预计可持续到9月中旬。

8个特色产品通过有机认证

除了千亩有机猕猴桃种植基地外,澄江镇还有千亩有机蔬菜种植基地、千亩有机水果种植基地、千亩有机山茶油种植基地等3个规模较大的千亩连片产业示范基地,澄江镇也因此成为目前始兴县唯一一个拥有4个连片千亩以上现代农业产业基地的乡镇。

澄江镇相关负责人表示,当地各村“一村一品”特色产业初具规模,其中暖田村实现有机蔬菜种植1500亩和有机猕猴桃种植1000亩,澄江村实现有机山茶油种植面积4000多亩,善亨村实现优质柑果种植

6000亩,铁寨村实现有机特色水果种植1200亩,四村村和潭坑村实现有机水稻种植3000亩,方洞村实现有机黄牛养殖600头;此外澄江镇还有蔬菜、猕猴桃、黄酒等8个产品通过了有机认证。

上述负责人表示,接下来澄江镇将抓住始兴县“环八岭生态经济圈”建设机遇,在做强做大现有有机蔬菜、有机水稻、有机水果等强势有机产业的同时,深挖资源,进一步将特色产业向精品特色产业、效益特色产业推进,同时依托现有有机特色产业基础,力争再引进3到5家农业综合开发企业,吸引更多企业家、返乡人员、创业大学生落户,持续构建澄江现代农业体系。

汕头牛田洋特大桥雄姿初现 预计年底前完成北引桥钢槽梁顶推作业



施工现场 受访者供图

羊城晚报讯 记者赵映光、通讯员小丹报道:省、市重点建设项目牛田洋快速通道是汕头综合交通快速路网中联系榕江两岸的交通大动脉。记者11日到该项目施工现场走访了解到,项目的跨江控制性工程牛田洋特大桥已全面进入桥梁上部结构施工,步入施工关键时期,上千名施工人员克服疫情、多雨和高温酷暑等不利因素,日夜奋战推进项目建设,预计年底前可完成北引桥钢槽梁顶推作业。

据中铁大桥局牛田洋快速通道项目安全总监徐海洲介绍,牛田洋特大桥跨江段采用公路与轨道共建的双层设计,上层为八车道一级公路,下层为双线跨座式轨道交通。北岸引桥是钢混组合梁结构,在施工过程中,

上层的公路梁和下层的轨道梁采用同步顶推架设,目前已完成6跨共420米,预计今年年底北岸引桥钢槽梁将顶推到位。

徐海洲告诉记者,牛田洋特大桥南北岸主塔总高约182.9米,共分33个节段,“北岸主塔右幅第十三节已浇筑完成,工人正在进行左幅第十三节和右幅第十四节的钢筋绑扎。南岸主塔已累计完成9节段施工,正在进行第十节钢筋绑扎。”

据介绍,经过近两年的建设,牛田洋特大桥已掀起施工高峰。按照施工安排,8月底主桥将开始进行钢槽梁的架设;到11月底将完成北引桥墩身、承台的施工,年底前完成北引桥钢槽梁顶推作业;北岸主塔力争明年春节前实现封顶。

《共同推进港澳涉税专业机构及人士在前海合作区发展的合作框架协议》签约仪式举行

拟建立全流程涉税服务行业标准

羊城晚报讯 记者李天军报道:12日,《共同推进港澳涉税专业机构及人士在前海合作区发展的合作框架协议》(以下简称《合作框架协议》)签约仪式在深圳前海举行。活动通过“线上+线下”形式,由前海管理局、深圳市税务局、香港税务学会、澳门税务学会四方共同签订合作框架协议。

此次签订的《合作框架协议》以共同做好服务、深化交流合作为宗旨,形成六个方面的合作内容。一是加强政策宣传,提升港澳涉税专业人士对跨境执业政策的认知度。二是优化政务服务,增强港澳涉税专业人士在前海执业的满意度。

三是搭建培训平台,促进港澳涉税专业人士在前海跨境执业的竞争力。四是支持交流发展,促进港澳涉税专业机构及人士在前海拓展业务。利用前海深港青年梦工场、前海青年创业区、港澳联谊中心等平台,引导涉税专业人士参与各类交流活动和创新创业活动。五是探索标准体系,推动涉税服务行业标准和机制在前海率先落地。建立从准入、服务到监管的全流程涉税专业服务行业标准,扩大人才引进范围。六是建立战略合作机制,加强互动交流。强化深港跨境部门联动协调机制,建立有效的工作保障和合作沟通渠道。

新闻最前线 深·猛·调查

文/图 羊城晚报记者 宋王群

深圳光明区

幼儿园学位供应不均衡 百余孩子无法就近入园

市人大代表建议,加强智慧城市建设,合理配置教育资源

7月底,深圳光明区2021年秋季幼儿园招生工作接近尾声,各公办幼儿园相继公布了录取结果(包括小班新生招生、中班插班招生)。根据光明区政府在线公布的“光明区2021年小区配套幼儿园学位申请情况”,超过123名在小区内拥有合法产权房的业主家小孩无法进入小区配套幼儿园就读。

近年来,光明区新建楼盘数居全市前列,成为深圳新房供应的主力军,但随着新楼盘相继入伙,学前教育学位供应速度却未能跟上新房供应速度。

3000余户业主共享一个幼儿园

位于松白路旁的天汇城是光明区小区配套幼儿园学位最紧张的小区之一。根据“光明区2021年小区配套幼儿园学位申请情况”,天汇城幼儿园小班学位缺口23个,中班插班学位缺口21个,这还仅仅是针对业主家庭的学位缺口,小区租房家庭或公租房家庭

的小孩压根都没机会申请。天汇城业主曾先生介绍,2020年天汇城入伙后,他家开始装修并于2020年底入住,“今年开始申请小区幼儿园秋季入学,可没想到是小班插班学位缺口21个,这还仅仅是针对业主家庭的学位缺口,小区租房家庭或公租房家庭



学位紧张的正大城幼儿园

新建小区幼儿园学位供应不均衡

申请情况”,前四类业主家庭学位缺口123个,其中小班新生学位缺口35个,中班插班学位缺口81个,大班插班学位缺口7个。配套幼儿园学位申请呈现三方面特点:其一,2020年后入伙的三个新楼盘均在学位不足的名单中,无法满足业主家庭就近入学,包括天汇城、正大城和玖龙台。其中正大城幼儿园

来的20多个家庭之一。”天汇城业主邓先生告诉记者,他申请天汇城幼儿园中班插班学位,中班学位与小班同样紧张,“只提供16个中班插班学位,却有37个业主家庭申请,一类家庭就有31个。最终2分之差未被录取。只能选择一家2公里外的民办园继续就读。

当初买好了房子办好了户口,没想到还是不能就近入学。”

记者了解到,天汇城共有三期,一期二期为商品房住宅,三期为商业和公租房,一期和二期有3000多户业主,仅有一所天汇城幼儿园,提供学位300多个(包括小中大班),学位紧张程度可想而知。

人大代表:提前一年预报名了解学位需求

在接受羊城晚报记者采访时,光明区出现此类情况,主要有两方面原因。第一,深圳近年来进行幼儿园“民转公”,幼儿园教师编制问题要尽快解决,有些幼儿园甚至连园长的编制问题都还没解决,师资力量跟不上,由此会导致部分幼儿园虽然硬件配置足够,但因师资不足等原因,无法开设足够的班级,满足市民学位需求。

第二,政府相关部门未能提前进行大数据分析,提前规划、测算业主家庭的入学需求。深圳正在进行智慧城市建设,大数据分析是重要一环,新建小区幼儿园学位不够,管理部门提前几年就要开始统计,并规划建设。

光明区新建小区有的学位不够,有的学位过剩,正是智慧城市建设没跟上,大数据分析没跟上,导致学位供应不均。”李继朝建议,光明区管理部门应该提前做好预案,幼儿园可以以尝试提前一年预报名,以了解市民的学位需求,合理配置教育资源,以实现学位的均衡供应。

光明区新建小区的学位不够,有的学位过剩,正是智慧城市建设没跟上,大数据分析没跟上,导致学位供应不均。”李继朝建议,光明区管理部门应该提前做好预案,幼儿园可以以尝试提前一年预报名,以了解市民的学位需求,合理配置教育资源,以实现学位的均衡供应。

科技部火炬中心公布2021年度创新型产业集群试点(培育)名单

汕头高新区 信息技术产业集群榜上有名

羊城晚报讯 记者赵映光、通讯员汕宣报道:记者12日从汕头市委宣传部获悉,科技部火炬中心近日正式公布2021年度创新型产业集群试点(培育)名单,“汕头高新区新兴软件和新型信息技术服务创新型产业集群”榜上有名,为全省4个纳入2021年国家试点的创新型产业集群之一。

据悉,汕头高新区新兴软件和新型信息技术服务创新型产业集群(以下简称“信息技术产业集群”)经过20多年的发展,产业集群创新能力逐渐增强,产业结构更加完善,先进制造业、现代服务业占比不断上升,集群企业总数达1000多家,涵盖了软件开发、计算机系统集成、互联网网络开发、移动互联网应用、信息咨询服务、电商信息技术服务、大数据应用等。

其中,高新技术企业数40家,营业收入亿元以上企业4家,集群人员总数达1万多人,企业研发投入支出占5%,万人拥有有效发明专利1000多项,国家级孵化器1家和国家备案众创空间2家,在孵企业300多家,研发机构30个。信息技术产业集群呈现蓬勃发展趋势,涌现出一批如奥星光通信设备、汕头同行网络科技有限公司和广东云扬科技等技术领先、成长性高、行业示范带动性强的优秀企业。

开展创新型产业集群试点工作,对汕头高新区提高产业集聚程度、提升产业自主创新能力、推动高新技术产业发展具有重要意义。下一步,汕头高新区将坚持高端化、智能化、融合化发展方向,按照“龙头带动、集群配套、创新协同、链式发展”的思路,着力培育云计算、大数据、工业互联网等信息服务和配套产业,加快打造省级软件特色产业园和省级人工智能产业园,全力建设国家新兴软件和新型信息技术服务创新型产业集群。