

1957年10月1日创刊



东莞新闻

2020年4月 21 星期二

A13

东莞正式公布跻身“超大城市”时间表

2030年常住人口达1020万 保持制造业从业人员主体地位

羊城晚报讯 记者文聪报道：2018年东莞共有常住人口839万人，2035年这一数据或将达到1080万人。4月20日，东莞市发改局正式印发实施《东莞市人口发展规划（2020-2035年）》（以下简称《规划》），今后15年，全市将通过实施积极的人口调控政策，跻身常住人口超千万的“超大城市”。在此过程中，会保持制造业从业人员的主体地位——制造业从业人员占全社会从业人员的比例不低于40%。

制订人口规模发展时间表

东莞为何要制订这份《规划》呢？市发改局解释称，一段时期以来，东莞常住人口保持高位运行，公共服务压力不断加大。当前，全市处于经济社会转型升级的攻坚期，人口发展也进入关键转折期，在举全市之力参与粤港澳大湾区建设之际，准确把握人口发展趋势特征，深刻认识人口变化对经济社会发展带来的机遇和挑战，对于谋划好人口长期发展，促进人口与经济社会协调发展具有重

大意义。

记者查询看到，《规划》文本共分9章，包括规划背景、总体思路和发展目标、规划主要任务、规划实施保障等内容，构建起人口规模、人口结构、人口素质、人口分布、公共服务等5大类20项人口发展规划目标指标体系，提出了推动实现适度生育水平、调整优化人口结构、全面提升人口素质、构建合理人口空间布局、科学配置公共服务资源、创新人口管理与公共服务体制机制等主要任务。

对于东莞的人口规模发展目标，《规划》给出了明确的时间表——实施积极的人口调控政策，保持人口增长与经济社会、资源环境相适应，实现有质量的稳步增长。2025年，常住人口达到960万人；2030年，常住人口达到1020万人；2035年，常住人口达到1080万人。

扭转人口比严重倒挂局面

国务院此前发布的《关于调整城市规模划分标准的通知》中规定，城区常住人口1000万以上

的城市即为超大城市。要实现跻身“超大城市”的目标，其实并不容易。据了解，因为受农业转移人口日益减少的影响，东莞外来人口在源头上受到挤压，自2010年以来，东莞常住人口规模就进入了低速平稳增长阶段，年均增长率只有0.25%，低于2000年-2010年间的2.46%平均增速。东莞常住人口占珠三角九市常住总人口的比重也呈下降状态，人口流入趋势有所减弱。

东莞今后的人口究竟要如何扩容呢？《规划》给出的答案之一是“总量调控，优化结构”——继续吸引外源性劳动年龄人口，稳定常住青壮年劳动力队伍，保持人口发展活力。在确保城市人才集聚不受影响的同时，扎实推进人口总量调控。继续稳步推进户籍人口规模，逐步扭转户籍与非户籍人口比例严重倒挂局面。进一步优化引才、聚才、留才环境，加快形成人才竞争比较优势，建设区域人才高地。

伴随国内各大城市对人才的竞争日益激烈，政策支持力度加

大，人才正在成为城市群与城市间人口竞争的重点，东莞在人才竞争方面有着独有的底气。市发改局指出，东莞处于广深港共建综合性国家科学中心和科技创新走廊的重要承载区，区位优势明显，依托散裂中子源等国家大科学装置，规划建设松山湖科学城，布局重大科技基础设施集群、实验室体系、高等院校和科研机构，各类人才载体的建设将有利于东莞吸引人才。

全力建设“技能人才之都”

今后在扩大户籍人口规模过程中，东莞会持续优化劳动年龄人口结构，争取在较长一段时期内继续保持人口年龄结构优势和人口活力。《规划》中称，将优化适龄劳动年龄人口优先迁移机制，有效稳定常住青壮年就业人口，舒缓社会保险资金的收支矛盾，减缓人口总抚养比上升，延缓人口老龄化进程。至2025年，15-64岁劳动年龄人口占常住人口比重保持84%以上，2030年和2035年分别保持在82%和80%

强雷雨低温明天抵莞 请注意防寒保暖

羊城晚报讯 记者秦小辉报道：4月20日，东莞最高气温达30.9℃，为今年以来东莞国家基本站录得最高气温。记者从东莞市气象台获悉，22日-25日，受锋面低槽影响，东莞市将有较强雷雨，并伴有短时大风天气，气温开始下降，其间最低温16℃。东莞市气象部门提醒，请注意防御短时强降水、雷暴及其引发的次生灾害；注意防寒保暖，谨防感冒。

20日上午，阴沉的天空中，轻度灰霾天气再次出现，气温迅速回升。这

已是东莞连续第9天发布森林火险黄色预警信号。根据市气象台监测，当天白天最高气温达30.9℃，为今年以来东莞国家基本站录得的最高气温。

不过，目前有一股冷空气正在南下影响南粤。“22日起，受锋面低槽影响，东莞市将有较强雷雨，并伴有短时大风天气，夜间北风加大，气温开始下降。”东莞市气象台称，22日-24日受冷空气和高空槽影响，有一次强降雨天气过程，气温逐日下降，其中22日多云转大雨，并伴有雷暴和8级

左右短时大风；23日有中到大雨，24日有大雨，并伴有雷暴，天气阴凉，最低温16℃；25日阴天，有分散小雨，天气阴凉；展望26日-28日阴天到多云，气温逐日回升。

东莞市气象部门强调，22日-24日强对流天气频繁，请注意防御短时强降水、雷暴、短时大风及其引发的次生灾害；23日-24日天气阴凉，请注意防寒保暖，谨防感冒；戴口罩、勤洗手、多通风，预防新型冠状病毒肺炎。

东莞市教育局致信学生家长 请家长做好学生复学准备

羊城晚报讯 记者余晓玲报道：返校在即，筑牢校园防疫的安全防线，是学校和家长共同的责任。为坚决阻断疫情进入校园，切实保障师生健康，确保学校平安复学，4月20日，东莞市教育局发出致全市返校学生家长的一封信，请家长做好复学准备，每天至少为孩子准备2个口罩和适量餐巾纸、湿纸巾、免洗消毒液等个人防护用品，并至少准备2周以上的使用量。

除了请家长做好复学准备之外，在致全市返校学生家长的一封信中，市教育局还向广大家长倡议：请家长加强健康监测，按学校要求，持续做好孩子健康状况动态监测，每天早晚测量体温，遵照班主任的要求每天如实上报孩子及共同生活家庭成员健康信息、外地旅居史、接触史等信息，完成健康状况申报。如有发热、干咳、咽痛、腹泻、呕吐、眼结膜充血、腮腺肿大等症状，要及时就诊并通知班主任，暂缓返校上学，并持续向班主任报告小孩健康状况。

请家长配合学校工作，返校前一天或返校当天请遵照学校要求如实填写提交《健康卡》。接送小孩时请家长佩戴口罩，自觉服从学校工作人员安排，在学校指定的接送缓冲区有序排队接送孩子，保持社交距离不聚集。尽量避免乘坐公共交通工具，建议乘坐接送车（校车），步行或乘坐私家车。如必须乘坐公共交通工具，务必全程佩戴口罩，途中避免用手触摸车上物品，确保上学放学途中零风险。中午要回家接送回家，要么在学校午餐午休，尽量减少与外界接触。

东莞公布新积分入学方案，今年积分入学办理将更加便利 申请地选择可以“五选一”

羊城晚报讯 记者余晓玲、通讯员东教宣报道：近日，《东莞市非户籍适龄儿童少年接受义务教育实施办法》（以下简称《办法》）和《东莞市义务教育阶段非户籍适龄儿童少年积分制入学积分方案》（以下简称《方案》）正式发布。根据《办法》，今年想在东莞义务教育阶段学校就读，无论申请公办学校或民办学校，申请人父或母一方须持本市有效《广东省居住证》或在本市办理有效的居住登记。积分入学方面，今年也进一步优化，取消社保作为积分入学硬性申请条件，允许东莞户籍的家长方进行积分，进一步扩大申请地选择，精简优化积分项目。

东莞市教育局提醒，没有办理《广东省居住证》的家长注意了，如秋季需在本市为子女办理入学申请，须尽快办理《广东省居住证》或进行居住登记。

符合规定的申请人，《方案》共提供五种方式作为申请地选择：其一，家长方现缴纳社保所在的园区、镇（街道）；其二，家长方现缴纳社保所在的园区、镇（街道）；其三，家长或申请人本人在本市拥有产权清晰的自有居所（即已办理房地产权证/不动产权证或购房合同备案的住宅）所在的园区、镇（街道）；其四，非东莞市户籍家长方有效《广东省居住证》或居住登记信息表上现居住地址所在的园区、镇（街道）；其五，东莞市户籍的家长方现户籍所在的园区、镇（街道）。其中，自有居所与申请地在同一园区、镇（街道），计20分；自有居所与申请地不在同一园区、镇（街道），计10分。

择父或母一方服务地所在镇街或父母在东莞市拥有产权清晰的自有居所所在镇街作为申请地。

《方案》还对积分项目进行了详细阐述，积分项目简化为四个，且积分标准也做微调。申请人选择其父或母一方作为“家长方”后，按此家长方在“本市办理《广东省居住证》年限”“在本市缴纳社保年限”“在本市纳税情况”以及“在本市居所情况”四个项目的情况计算积分，除了“在本市居所情况”可以选择家长、学生本人房产情况积分外，其他积分项目均以家长方情况积分，父母双方不交叉或累计积分。

其中“在本市办理《广东省居住证》年限”，按非东莞市户籍的家长方、东莞户籍的家长方、户籍有调整的家长方、在东莞市逐年缴纳的累计社会保险费年限（不含一次性缴费年限），包括社会基本养老保险、社会基本医疗保险、失业保险、工伤保险及生育保险，每个险种缴纳1个月积0.2分。“在本市纳税情况”，家长方近3个纳税年度在东莞市内累计纳税情况，本项目按不同年度不同值积分规则计算积分，总分值上限不超过100分。“在本市居所情况”，家长或申请人在本市拥有产权清晰的自有居所（即已办理房地产权证/不动产权证或购房合同备案的住宅）。其中，自有居所与申请地在同一园区、镇（街道），计20分；自有居所与申请地不在同一园区、镇（街道），计10分。

区域新闻全媒体编辑部主编/责编 田恩祥

美编 刘栩/校对 朱晓明

“以公园城市理念 打造河岸公园小镇”



道滘镇党委副书记、镇长陈涛谈城市精细化管理，希望城管人“管出”城市生活新面貌，“绣出”百姓生活新家园



文/余晓玲 图/王俊伟

谈战“疫”：城管队伍发挥了重要作用

狠抓落实。

特殊时期，面对100多个居家医学观察点的生活垃圾和大量废弃口罩，如何收运处置成为亟待解决的问题。为此，道滘成立了由“城管执法队员+垃圾收运员+防疫人员+属地村工作人员”组成的隔离点垃圾处置工作小组，安排专人逐户上门收集居家隔离人员产生的生活垃圾，形成收集、清运、处置全封闭链条。同时，在全镇公共区域设置废弃口罩收集点103个，规范废弃口罩处置，有效遏制病毒传播。

谈做法：精细化管理“头号工程”抓河岸整治

道滘镇在城市精细化管理方面主要做了哪些工作？陈涛表示，首先是意识的改变，让城市精细化管理在广大干部群众中逐步形成共识；其次是补短板，加强河岸整治、清理“散乱污”企业等；第三是建设精品工程，提升城市品质。

道滘镇地处东江南支流下游河网地带，总岸线长95.51公里，之前企业和个人占用河岸违建的现象比较普遍。对此，道滘镇主动作为，自我加压，坚持把临河违法建筑清理作为城市精细化管理的“头号工程”，“顶住压力敢于碰硬，同时做好规划，以公园城市理念打造河岸公园小镇。”

道滘镇在城市精细化管理方面主要做了哪些工作？陈涛表示，首先是意识的改变，让城市精细化管理在广大干部群众中逐步形成共识；其次是补短板，加强河岸整治、清理“散乱污”企业等；第三是建设精品工程，提升城市品质。

道滘镇地处东江南支流下游河网地带，总岸线长95.51公里，之前企业和个人占用河岸违建的现象比较普遍。对此，道滘镇主动作为，自我加压，坚持把临河违法建筑清理作为城市精细化管理的“头号工程”，“顶住压力敢于碰硬，同时做好规划，以公园城市理念打造河岸公园小镇。”

道滘镇在城市精细化管理方面主要做了哪些工作？陈涛表示，首先是意识的改变，让城市精细化管理在广大干部群众中逐步形成共识；其次是补短板，加强河岸整治、清理“散乱污”企业等；第三是建设精品工程，提升城市品质。

道滘镇地处东江南支流下游河网地带，总岸线长95.51公里，之前企业和个人占用河岸违建的现象比较普遍。对此，道滘镇主动作为，自我加压，坚持把临河违法建筑清理作为城市精细化管理的“头号工程”，“顶住压力敢于碰硬，同时做好规划，以公园城市理念打造河岸公园小镇。”

道滘镇在城市精细化管理方面主要做了哪些工作？陈涛表示，首先是意识的改变，让城市精细化管理在广大干部群众中逐步形成共识；其次是补短板，加强河岸整治、清理“散乱污”企业等；第三是建设精品工程，提升城市品质。

道滘镇地处东江南支流下游河网地带，总岸线长95.51公里，之前企业和个人占用河岸违建的现象比较普遍。对此，道滘镇主动作为，自我加压，坚持把临河违法建筑清理作为城市精细化管理的“头号工程”，“顶住压力敢于碰硬，同时做好规划，以公园城市理念打造河岸公园小镇。”

谈经验：方式灵活、措施具体、考核严格

道滘推行上门收垃圾模式，将镇中心区（南城、永庆、北水、厚德、闸口）主干道路、背街小巷上门收集垃圾业务全面统筹，将权责下放到属地村。

通过改革创新，大抓城市管理

，2019年道滘镇城市精细化管理、数字城管系统运行、洁净东莞指数测评等

工作均排名全市前列。

当然，道滘镇城市精细化管理工作仍有较大提升空间。在道滘，目前乱搭乱占乱建现象仍存在。接下来，道滘镇将着力抓规划、抓改革、抓典型和强意识，不断夯实群众基础，积极引导广大群众参与城市精细化管理。

垃圾收运方面措施具体，

狠抓落实。

道滘在城市精细化管理探索上，有哪些经验值得下来进一步深挖推进？据陈涛介绍，在城市管理领域，道滘镇积极创新，大胆探索，力求走出一条适合道滘发展实际的城市精细化管理道路。

环卫管理方面方式灵活，道滘在全镇推行“镇统筹+村自聘”“村统筹”三种环卫保洁管理模式，通过下放环卫保洁监督权、经费支配权限，让环卫保洁管理权下沉到村，发挥村一级环卫管治自治优势。同步构建环卫管理“监管一张网”，完善环境卫生考评机制，确保城市环境卫生管理达到城市精细化管理要求。垃圾收运方面措施具体，

通过改革创新，大抓城市管理，2019年道滘镇城市精细化管理、数字城管系统运行、洁净东莞指数测评等

工作均排名全市前列。

当然，道滘镇城市精细化管理工作仍有较大提升空间。在道滘，目前乱搭乱占乱建现象仍存在。接下来，道滘镇将着力抓规划、抓改革、抓典型和强意识，不断夯实群众基础，积极引导广大群众参与城市精细化管理。

垃圾收运方面措施具体，

狠抓落实。

垃圾收运方面措施具体，

<