

住建部门最新数据显示,截至2023年12月底——

广州改造918个老旧小区 惠及217万居民

新快报讯 记者王彤 通讯员穗建报道 记者1月8日从广州市住建局获悉,截至2023年12月底,广州已累计完成918个老旧小区的改造,累计改造老旧建筑4959.2万平方米,惠及67.9万户家庭、217.2万居民。

在广州这座超大城市“绣花”,首先要完善政策“工具箱”。作为全国老旧小区改造先行试点城市,广州以建立机制为根本点,在省内率先构建“1+N”政策体系。“1”是老旧小区改造工作实施方案,这是全省首个微改造“线路图”,“N”指的是联动工作机制、共同缔造参考指引、引入日常管养参考指引、既有建筑活化利用实施办法、整合利用存量公有房屋相关意见、引入社会资本试行办法等N个配套政策。“1+N”政策体系围绕改什么、怎么改、谁出钱、改后怎么管等方面作出了系列探

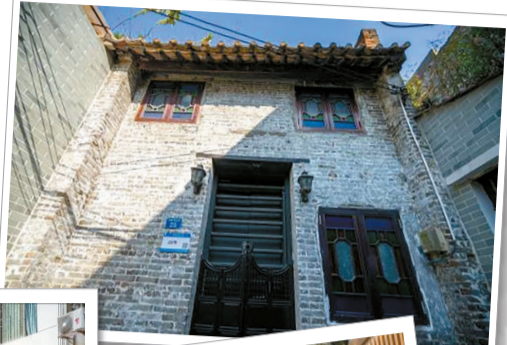
索和安排,实现了从无到有的突破、从有到全的跨越。

如果把老旧小区比作一件衣服,穿着多年难免有磕碰磨损,那么微改造工程就好比一位精工细作的“裁缝”,为老旧小区“打补丁”。广州结合城市居住社区补短板行动,出台老旧小区改造内容及标准指引,涵盖基础、完善、提升、统筹四大类60项改造内容,聚焦水电气路、适老设施、无障碍设施等民生事项,开展“三线”整治。同时,注重丰富社区供给,整合资源完善养老、托幼、医疗等公共服务配套设施,构建“十五分钟”便民生活圈。

在老旧小区以“绣花”功夫推进微改造,广州正探索成片连片的新模式,实现“旧衣换新”,提升片区价值,吸引社会资本进驻,为社区提供管养服务,长效“保鲜”。今年,广州创新出台一系

列配套政策,引导科学合理利用和调配老旧小区及周边富余存量公有房屋,充分整合利用公共低效闲置用地、机动车泊位、公共广告位等存量资源,撬动社会资本积极性,引入社会力量参与,挖掘文、商、旅、创等街区价值,综合治理,全面提质,推动改造可持续。

▶西关记忆项目注重历史文物保护



▲广信片区拆“围”营造共享场所



▲黄埔新邨打造家风长廊

170余只! 东方白鹳成群现身广东汕尾

新快报讯 记者王彤 通讯员林荫报道 记者1月8日获悉,170余只国家一级保护野生动物东方白鹳日前成群出现在广东海丰鸟类省级自然保护区,这是汕尾自2023年1月在陆丰县记录到179只东方白鹳以来,第二次监测到百只以上的东方白鹳。

东方白鹳是鹳形目鹳科的大型涉禽,栖息于开阔的沼泽、

湖泊和潮湿草地,主要捕食鱼类、蛙类、爬行类动物和昆虫,也捕食小型啮齿类动物,全球种群数量少于4000只,是国家一级保护野生动物。东方白鹳为冬候鸟,夏天主要分布在我国东北、内蒙古,以及日本、朝鲜等地,冬天迁徙到华东、华南区域,主要集中在江西鄱阳湖、江苏扬州等地。



■东方白鹳全球种群数量少于4000只。通讯员供图



面向团体和单位,需有20宗以上业务办理需求 微信可预约广州交警上门服务

新快报讯 记者王敌报道 记者1月8日获悉,广州交警近期推出了“流动车管所预约便民服务”,有车管业务需求的社会各界团体、单位可通过广州交警微信号预约“流动车管所”上门服务,车管所工作人员将根据预约信息主动与预约单位取得联系后,按照约定日期安排“流动车管所”上门服务,即可“足不出户”零距离畅享便捷的车管服务。

“广州交警流动车管所预约便民服务”是广州交警结合以往流动车管

服务工作经验,经过不断总结优化后推出的又一项便民利企举措,目的是促进流动车管服务高效运作和提质增效的同时,将交管“放管服”改革带来的便利覆盖到更多社会群体身边。

据统计,自2018年11月广州交警推出“流动车管所”便民服务以来,广州交警组织“流动车管所”已开进市内各社区、企业、学校和工厂等机构上门服务200多次,累计办理各类车管业务1.5万余宗,为优化我市营商环境和助力我市社会经济高质量发展贡献了

积极力量,并成功塑造成为广州交警流动服务品牌,受到社会各界广泛好评。

广州交警提醒,预约流动车管服务前须注意:一是流动车管预约服务面向广州市辖区内机关事业单位、企业或社会团体等单位,服务地址在广州市辖区内且可提供流动上门服务的场地和电源保障;二是为确保上门服务效能,预约流动服务的社会团体机构应至少有20宗以上的车驾管业务办理需求。



■住院期间,医护人员时刻关注患者的身体状况。

心肾同期联合移植 中山一院破解难题

新快报讯 记者潘芝珍 李斯璐 通讯员梁嘉韵报道 肾功能衰竭是心脏移植的禁忌症之一,然而,当一位心衰终末期合并肾衰竭尿毒症的患者需要进行心脏移植时,该如何拯救患者生命?面对这一医学难题,中山大学附属第一医院医护团队给出了优秀的答卷。

家住外地的梁先生,两年前诊断为“慢性肾衰,尿毒症”,一直进行血液透析。但之后逐渐开始出现胸闷、气促症状,活动耐力下降,诊断为合并冠心病,进行了冠状动脉支架植入,术后冠心病症状才有所改善。

2023年3月份开始,梁先生再次出现胸闷、气喘,就医发现,心功能有关指数严重下降,就医时医生发现,他开始出现“终末期”症状。病情瞬息万变,梁先生甚至在医生尚未讨论出治疗方案前就昏迷,进入ICU监护治疗。

据医院介绍,梁先生心脏已经处于终末期,只有进行心脏移植才能救他一命。然而,心脏移植指南明确表示,肾功能衰竭是心脏移植的禁忌症之一。此时,心脏外科主任吴钟凯教授提出了一个大胆设想:心脏移植与肾移植手术同时进行:“手术并非不可行,但进行心脏移植手术的患者,手术后管理必须非常严格,没有良好的肾功能支持,非常难度过围手术期。”他说道。

在家属反复要求积极救治下,吴钟凯主任、周立副主任医师团队迅速组织邀请了多学科专家进行会诊讨论。梁先生非常幸运,在报伦理审批后不久,医院便接到“人体器官捐献分配系统”通知,匹配上合适的器官。

很快,在专家的护航下,患者被转运到手术室进行手术。心脏外科团队首先进行心脏移植手术,历经4小时,手术顺利完成。随着心跳恢复,心脏移植立竿见影的效果令医护人员十分鼓舞;紧接着,是肾移植手术。当术后患者排尿,该次多学科联合器官移植手术取得成功。效果证明,新心脏、新肾脏很快适应了梁先生的身体,他已于元旦前顺利出院。