

1957年10月1日创刊



东莞新闻

2021年5月

7

星期五 < 辛丑年三月廿六 >

A13

东莞重大项目跑出加速度

一季度累计完成投资191.7亿元，完成年度目标任务的19.2%

文/图 羊城晚报记者 文聪

重大项目是经济发展的“加速器”，今年一季度，东莞市的重大项目完成情况如何？记者6日从市发展改革局获悉，今年1月-3月，市重大建设项目累计完成投资191.7亿元，分别比2020年、2019年同期增长40.5%和47%，完成年度目标任务的19.2%。



10个项目在3月份动工建设

年度目标完成率快于去年同期

据介绍，今年一季度，东莞市重大建设项目累计完成投资191.7亿元，分别比2020年、2019年同期增长40.5%和47%，完成年度目标任务的19.2%，年度目标完成率比去年同期快3.9个百分点。从功能区划分，松山湖功能区完成投资55.7亿元，完成年度目标任务的22.8%，高于全市3.6个百分点；水乡功能区完成投资21.5亿元，完成年度目标任务的25.1%，高于全市5.9个百分点。此外，一季度，省重点项目完成投资103.9亿元，完成年度投资计划的28.6%，同比增长100.6%。

在项目开工情况方面，东莞大道品质提升工程、东莞实验中学改扩建项目、东莞市三江六岸滨水岸线示范段项目一期工程（龙清段）、南城鸿福文化创意产业中心等10个项目已

在3月份动工建设。截至3月底，计划年内新开工项目实际已开工46个，完成年度目标任务的38.33%。

而在项目投产情况方面，石碣镇河涌清淤综合整治工程在3月建成投产。截至3月底，计划年内投产项目实际已投产2个，完成年度目标任务的2.5%。

已增补80个项目为市重大项目

与此同时，按照《东莞市重大项目管理办法》有关规定，经报请市重大项目领导小组审定，东莞同意增补2021年第一批市重大项目，涉及80个项目，总投资额超过413亿元。

羊城晚报记者查询《2021年市重大建设项目增补计划表（第一批）》看到，共有38个项目在列，总投资153.9亿元，2021年投资计划22.1亿元。其中，寮步镇的高伟增资扩产项目投资额最大，总投资30亿元，该项

目将扩展占地面积10150平方米、建筑面积40600平方米的制造厂房，购置新设备，主要设备有多功能高速贴片机等特制自动化设备。产线全部投入使用后，年产值约达250亿元。

在《2021年市重大预备项目增补计划表（第一批）》中，共有42个项目，估算总投资259.4亿元。所有项目中，新一代信息技术工程、高端装备制造工程等产业工程项目达到24项，占到57%，估算总投资103.5亿元。

如何推动重大项目早落地、早开工、早见效？据介绍，东莞市政府已印发通知，要求各镇街及市府直属各单位继续深化投资项目审批制度改革，优化政府投资项目审批流程，促进项目落地便利化。加快一体化政务服务平台推广应用，推动投资审批权责“一张清单”、审批数据“一体共享”、审批事项“一网通办”，为重大项目提供高效便捷的全流程审批服务。

东莞市妇幼保健院停车楼试运行

新增近600个车位缓解停车难题

羊城晚报讯 记者文聪报道：对很多东莞市民来说，前往市妇幼保健院就医时“停车难”是个顽疾。5月1日起，东莞市妇幼保健院停车楼试运行，新增近600个停车位，将为市民有效缓解这一难题。

据了解，东莞市妇幼保健院扩建工程停车楼项目占地面积2963平方米，建筑面积18141平方米，地上6层，可提供近600个停车位。该项目自2020年9月28日起正式动工，于

2021年5月1日试运行。根据有关规定，医院停车场严格实行明码标价管理。

自5月1日起，进入妇幼保健院的车辆可由东门入口右转驶入，根据指示指引前往停车楼。停车楼外设有自动道闸，当车场内车辆数达到泊位总数时，入口道闸将不再自动开启，车主须遵从保安员的引导前往其他停车场。停车楼内设置车位引导系统，市民可根据引导信息屏

显示的信息寻找停车位，当信息屏显示本层车位为0时，可根据箭头指引前往另一层。

在取车时，市民可以通过设置在每层东西两侧电梯间的寻车查询机输入车牌号码进行查询，屏幕上会显示车辆停放位置及车辆图片，并提供抵达停车位置的最优路线，将引导各位车主快速找到自己的爱车。同时，车主也可根据各层主题颜色及车位编号寻车。

东莞举办“宣传贯彻条例 加强基金监管”现场宣传活动 引导全民参与打击欺诈骗保行为

羊城晚报讯 记者余晓玲、通讯员东医宣报道：5月1日，我国医疗保障领域首部行政法规《医疗保障基金使用监督管理条例》（以下简称《条例》）正式实施。近日，东莞市医疗保障局在旗峰公园广场开展“宣传贯彻条例 加强基金监管”现场宣传活动，现场为大家答疑解惑，引导群众共同参与打击欺诈骗保行为，形成维护医保基金安全的良好氛围。

打击欺诈骗保、维护基金安

全是全体参保人共同的权利和义务。下一步，市医疗保障局将联合有关部门，持续深入开展基金安全专项治理，确保医保基金真正用在老百姓看病就医上。

当天的活动现场，设置了宣

传展示及案例解读区、“我为群

众办实事”咨询服务、义诊活

动区、游戏互动区、打卡区等

五大区域，以互动问答、趣味游

戏等方式，营造轻松有趣的氛

围，帮助大家了解《条例》，也

让大家真正认识医保基金安

全的重要性。在“我为群众办实

事”咨询

工作人员五一假期坚守岗位

清溪镇适龄人群新冠疫苗接种率已达37.6%

五一假期，新冠疫苗接种工作按下“快进键”。清溪镇两大临时疫苗接种点的医护人员放弃休息坚守岗位，100多名医护人员工作者、90多名志愿者、20多名管理者以及公安人员驻守疫苗接种点，全力做好疫苗接种组织引导、疫苗接种和医疗保障工作。据统计，截至5月4日，全镇累计接种新冠疫苗人数101509人，适龄人群接种率为37.6%。据悉，清溪镇将在4至6月完成18-59岁人群共约27万人的疫苗接种。

把好疫苗接种筛查关

五一假期，东南片区新冠疫苗接种点忙碌如常，登记区是疫苗接种点最关键的区域之一。“请问您叫什么名字？”是接种第一针还是第二针？“有没有过敏史？”“近期有没有服用过什么药物？”“以前有没有高血压、糖尿病、心脏病等其他慢性病史？”……来自清溪社区卫生服务中心免疫科的医生贺霜一遍又一遍地重复着这样的问题，通过问诊筛查不符合接种条件的接种者。

“我主要负责医生问诊、疫苗系统管理和疫苗接种数据的上报等工作。其中问诊工作是很严格的，责任也很重大。”贺霜说，接种新冠疫苗前一定要先咨询，正处在发热期或处在慢性疾病的急性发作期都不适合接种。

随着群众对疫苗知晓率的提升，前来接种新冠疫苗的人数剧增，特别是五一期间，贺霜及一众登记区的工作人员都忙得不可开交。从早上7点半到下午6点，疫苗接种人潮已退去，而贺霜仍在坚守岗位，负责疫苗接种数据的核对和上报。

“最多的一天我接种了近500针”

核对接种者信息、拆开疫苗

外包装、药水上针、皮肤消毒、注射接种，前后还要给接种者讲解注意事项，让接种者到留观区观察，这样一套流程，医护人员要重复四五次。温家慧告诉记者，注射前要上下摇匀疫苗，再进行局部消毒、注射、推液，这一系列动作要在1分钟左右一气呵成。

这样重复的打针动作却是医护人员的日常，“最多的一天我接种了近500针，几乎是极限了，手累得抬不起来了，嗓子里直冒烟。可以说，大家都满负荷地工作。但作为一名医护人员，守护大家的健康安全是我们的职责。”温家慧告诉记者。

拖着疫苗运输箱和时间赛跑

身穿防护服，头戴防护帽，拖着疫苗运输箱在冷链室和接种点之间来回奔跑，这位小巧但无比“壮实”的姑娘便是来自清溪社区卫生服务中心免疫科的护士杨涵。她主要负责中西片接种点的疫苗出入库管理和发放工作。

管理冷链室、清点疫苗数量、安排疫苗发放、运输疫苗冷箱、最终核对总结……这就是杨涵每天的工作，遇到接种区人手不足的情况，她还要兼做疫苗接种的工作。

“疫苗冷箱一次可以装400多支疫苗，我就在仓库和接种区之间来回跑，最忙时我一个人得跑10多趟，有时补了苗又得兼做接种工作。”杨涵说道。

每天接种工作结束，杨涵都要在仓库认真清点疫苗接种数量和剩余数量，核对无误后进行装箱，严格按照冷链管理的各项规定将疫苗运输至冷链室，再清点放回冰箱，同时做好仓库和冷链室的消毒工作，不放过任一细节，确保疫苗安全。最终在电脑录入上述信息，做完总结工作，一天的工作才算圆满结束。

南网首个500千伏户内GIS变电站在东莞启动投产

解决多个用电大镇用电受限问题

文/图 羊城晚报记者 余晓玲
通讯员 顾 蕉 柏东辉 杜云飞

5月4日，东莞第六座500千伏变电站——崇焕变电站正式启动投产。据悉，该站是南方电网首次采用配电设备户内设计的500千伏变电站，是南网范围内占地面积最小的500千伏变电站，同时也是南网首个新一代500千伏智能数字化变电站，其充分利用稀缺土地资源，建站模式在珠三角负荷密集区域500千伏组板变电站设计中是首次应用，将对南网后续经济发达地区500千伏枢纽建设起明显示范作用。

500千伏崇焕变电站是沙角电厂退役后重要的电源补充，解决了东莞虎门、长安、厚街等用电大镇的用电受限问题，也为滨海湾新区的发展提供了可靠的电源保障。作为东莞电网“千日攻坚行动”的首个500千伏输变电工程，该站同时也是东莞电网与大湾区骨干电网的联络点。



30天完成500千伏GIS调试

非常紧张的工期提出更大的挑战。”项目经理柏东辉说。

负责该站GIS设备试验方面出厂交接验收工作的东莞供电局试验研究所，专门成立了攻坚团队，对GIS设备生质量周期进行全面把控和技术监督。据了解，该所在设备出厂验收方面形成了严格的设备闭环管控，切实把好设备出厂质量关。随着崇焕站在广东电网内首次采用用户内站500千伏、220千伏配电装置同侧一字形双层架空出线，通过在屋頂出线的方式大大缓解了围墙侧出线走廊紧张的局面，节省了2座220千伏终端塔的占地，比原采用地预算和征地节约了3万平方米，为毗邻的粤港澳大湾区电网网架重点工程——南通道直流背靠背工程选址和施工创造了条件。

在数字电网建设框架下，东莞供电局以崇焕站为试点通过数字化的手段来提升工程管理水平。

水平。“我们将数字电网应用到项目的全生命周期建设中，实现了智能视频监控、人脸识别实名制管理、安全帽识别、专业碰撞、管线优化、安全教育、模拟仿真等23项功能。”柏东辉介绍说。

据了解，在工程建设过程中，东莞供电局积极推广应用“五新”——新技术、新装备、新工艺、新材料、新流程，工程近半数项目应用达到国内领先水平。不仅如此，该工程还大力推广应用节能低碳技术，全站采用集成、低碳、环保的智能设备，自动完成信息采集、测量、控制、保护、计量和监测等，并可根据需要支持电网实时自动控制、智能调节、在线分析决策、协同互动，打造南网新一代高效、节能、绿色的500千伏户内智能数字化变电站。

游客暴雨夜被困景区 保安驱车成功救援

冒着雷鸣暴雨将其安全接出。5月6日，罗先生把一面印有“为民服务暖人心，排忧解难似亲人”的锦旗送到九洞森林公园保安队长金大勇手中，以表达感激之情。

原来，5月4日下午，罗先生独自到九洞森林公园徒步，走到一半时，突然下起暴雨。他只好找了个亭子避雨，半个小时过去，雨势未见减弱，天色越来越晚，他只好打电话向妻子求助。

罗先生回忆，当晚其妻子向景区求助，景区马上派人前往援

助。中间还发生了一些曲折，离罗先生最近的一边，有棵树倒下挡住了去路，景区保安又绕了一个大圈，前后花了一个小时十五分钟才接到了罗先生。当时雨势颇大，因为没有路灯，救援车行驶在弯道多、坡度陡的环湖步道上需要格外小心。

“当时比较害怕，因为那时候已经晚上七点半，还伴有打雷、闪电恶劣天气，很恐怖，当看到警灯一闪一闪的时候，心里面终于就踏实了。”罗先生说。

据了解，五一期间，九洞森林公园共接待游客超6万人

次，为保障游客安全，景区安保人员全员在岗，采取步行和机动车相结合的方式，不定期环绕景区巡逻。园方提醒，由于环湖路径较长，游客发现天气异常时应尽快离园，如被困请及时求助。

九洞森林公园保安队长金大勇也提醒道，景区有关安全提醒要求，希望每一位游客都能遵守，考虑到原生态的景区天黑后不乏各类野生动物出没，会存在不确定安全隐患，希望游客朋友加强安全防范，杜绝安全事故的发生。



罗先生送来“为民服务暖人心，排忧解难似亲人”锦旗

羊城晚报记者 蔡粤东、谢富林摄影报道：5月4日，东莞莞木头镇九洞森林公园发生了有惊无险的一幕：游客罗先生被暴雨天气困在园中至夜晚，所幸园区保安

湾区新闻部主编/责编 张德钢 / 美编 关彩玉 / 校对 黎松青

手机报料:18520686633 广告热线:0769-21668886 发行热线:0769-22493412

东莞市妇幼保健院停车楼试运行 新增近600个车位缓解停车难题

东莞市妇幼保健院停车楼试运行 新增近600个车位缓解停车难题