

佛山市第二人民医院新院区项目主体结构封顶

建成可满足每日 1 万人次门诊量

广东建设报讯 记者蒋雯菁、通讯员王秀峰、李庭规报道：近日，佛山市第二人民医院新院区建设项目顺利实现主体结构全面封顶。至此，项目正式全面进入二次结构、机电安装和装饰装修工程施工阶段。

当天，项目主体大楼封顶仪式暨佛山市第二人民医院建院 100 周年纪念大会在建设现场举行，佛山市副市长周紫霄、市政协副主席麦洁华等在现场参加活动，“共和国勋章”获得者、中国科学院院士钟南山以视频形式发来祝贺。

会上，中铁建设南方公司党委书记、执行董事宋璟毅为医院院庆送上祝福。他表示，项目现阶段的成绩离不开业主的鼎力支持和参建各方的共同努力，公司将一如既往地发挥“逢山凿路，遇水架桥”的铁道兵精神，继续发挥中铁建设全产业链优势，高标准、严要求完成后续施工任务，全力以赴将项目打造成质量过硬的“精品工程”、区域标杆的“样板工程”。

佛山市第二人民医院新院区建设项目位于禅城区，是广东省、佛山市超大型重点建设项目，也是佛山市级财政投资最大的医院项目。工程由中铁建设南方公司承建，建设规模为 26.56 万平方米，建成后将设置床位 1200 张，可满足每日 1 万人次的门诊量，成为一所立足佛山、辐射粤港澳大湾区，具有区域优势和专科特色，在省内外具有影响力的大型现代化三甲综合性高水平医院。

建设过程中，该项目成功运用了住建部十项新技术中的 10 大项、44 小项，使用 156 项目管理数智建造管理云平台

为工程装上智慧“大脑”，实现以数字化为基础、专业应用为抓手、大数据技术为核心的全过程可视化高效管理。团队运用 BIM 技术建立全专业全过程施工模型，投入 13 种建筑机器人推进工程的地面整平、测量质检等多道工序施工，将质量控制进一步精细化，全面提高建造过程智能化水平。今年 9 月，该项目作为广东省住房和城乡建设厅“质量月”活动九个观摩会场之一和佛山市住建局“质量月”活动主会场，迎接了近万名行业同仁观摩，建设成果获得广泛认可。

确保交付顺利 彰显匠心品质

诚展置业开展“党建 + 业主开放日”活动

广东建设报讯 记者蒋雯菁、通讯员岑忠华报道：日前，中交佛山顺德置业和诚展置业联合党支部在中交白兰春晓项目开展“齐心协力助交付，党员先锋在路上”主题党日活动。党员发挥先锋模范作用，公司全员参与陪验，共助业主开放日活动取得圆满成功。共有 65 户业主亲临现场，零距离感受项目的匠心品质，欣赏美好家园面貌。

小区进行了全面清洁和消杀，工作人员有序安排业主到访时间和流程，合理控制活动现场人数；现场设有清晰的路线指引，工作人员热情服务，等候区有茶点……这些举动都让业主有“回家”的感觉。

在活动现场，每户来访业主均有工

作人员全程陪同，第一时间记录业主心声，收集业主意见，为后期交付提供便利条件。党员们积极陪同服务业主，在签到处、接待室、工作区、房屋内等区域，都留下了党员志愿者的身影。

该项目负责人表示，此次主题党日活动让党员先锋队深入项目一线、深入中心主业，以实际行动践行党员的责任担当，激发了党员全力完成年度经营目标和工作任务的斗志和信心，提升了党组织的向心力、凝聚力、战斗力。

自该项目建设以来，项目公司以专业、细心、品质匠心把关每一道工序，督办落实每一项提升细节。在疫情和市场行情

的双重影响下，仍加速建设，以优质产品回馈业主的期待和信任。

记者了解到，到访的业主对园林景观、施工工艺、户型空间等都给予了好评，这对提高客户购买信心、促进销售、增强品牌号召力等起到了良好的促进效果，也为 12 月底的交房工作打下坚实基础。

项目公司负责人表示，后期将对业主反馈的意见和问题进行积极的整改和完善，坚持不断提升品质，确保交付出彰显国企担当和匠心品质、让业主安心满意的产品，坚持“让世界更畅通、让城市更宜居、让生活更美好”的企业愿景，致力于为人民对美好生活的向往服务。

党群先锋队深入交付活动一线

党建引领助力诚湾悦府二期顺利交付



业主在党群先锋队的引领下前往验房

广东建设报讯 记者蒋雯菁、通讯员郑建兴报道：日前，中交诚湾悦府项目二

期顺利交付。此次交付合计预约 60 户，实际到访 67 户，成功交付 63 户。公司全体党员和入党积极分子参与其中，在各自相应岗位承担重要角色，充分发挥“党旗引领先锋模范作用”作用，有效推进项目交付活动顺利进行。

据悉，该公司党群先锋队深入交付活动一线陪验助推收房工作进行顺利，对存在的问题及时解答、及时处置，为分户验收和顺利交房提供了可靠的软服务。业主纷纷表示对房子的质量感到放心，也切身感受到中交诚湾悦府项目对产品品质的

坚持与追求，以及对业主高度负责的态度。

项目负责人表示，党建引领促发展，此次交付工作，不仅推进了党建和业务工作交融互促，也进一步提升了组织活力，强化了党员们勇做表率的服务意识。

下一步，该公司联合党支部将继续发挥党组织的红色引擎作用，积极组织党员、入党积极分子深入一线，持续践行国企央企的担当和责任，用优异成绩向全体业主交上一份满意的答卷，为业主的美好生活迎来新篇章。

基桩检测新标杆、融智创新第一锤

广东建科院高应变 80 吨重锤初试成功

广东建设报讯 12 月 2 日，广东建科院地基二所自主研发的步履式自移位自提升大吨位高应变检测平台搭载最新研制的 80 吨重锤在粤海云港城项目圆满首试成功。广东建科院再次刷新了国内乃至世界高应变法检测重锤设备纪录，占据着国内基桩高应变检测设备和技术的制高点。

为解决复杂基坑场地工程桩承载力检测，尤其是有质量缺陷的工程桩以及缺陷桩加固补强后的承载力检测与判定的技术难题，2020 年 9 月，广东建科院地基二所研制成功并投入使用步履式自移位自提升大吨位高应变检测平台。随后，地



首试现场

基二所持续开展技术创新，不断提升设备能力。终于，步履式自移位自提升大吨位高应变检测平台现可搭载 14 吨、17 吨、20 吨、23 吨、30 吨、40 吨、50 吨、60 吨、80

吨九个规格高应变重锤，承载力检测能力最大可达 8000 吨，可覆盖绝大多数桩型的大吨位承载力检测。

如今，该平台已经在省内多个复杂场地项目投入使用，解决了各种复杂场地工程桩无法进行静载试验与常规高应变试验承载力检测的难题，获得建设方与行业主管部门的高度好评。

当天，广东建科院党委书记、董事长陈少祥，党委委员、副总经理谢晓锋，院办公室（董事会办公室）主任、总站公司总经理张作萍以及地基二所班子成员共同见证了本次 80 吨重锤的首试成功。（李晓婷 宋富新）

以创广东省优质结构奖为建设目标

广东二十冶珠海神剑项目智能立库出正负零



项目建设现场

广东建设报讯 记者蒋雯菁、通讯员谢海高报道：12 月 6 日，广东二十冶珠海神剑工程项目智能立库顺利冲出正负零，为后续钢结构安装奠定了坚实基础。

据悉，该项目位于珠海市高栏港经济区内，东南侧为石化六路，西南侧为平湾四路。厂区用地面积为 54989.56 平方米，总建筑面积为 27544.8 平方米，拟建厂区建（构）筑物共 16 个单体。项目建成后，将投入 8 条聚酯树脂生产线，年产 10 万吨粉末涂料专用聚酯树脂，对提升中国涂料市场粉末涂料的年销量及其在国际市场中的份额占比具有重要意义。

珠海神剑工程项目自开工以来，项目管理团队秉承“选择二十冶就是选择放心”的服务理念，以创广东省优质结构奖为建设目标，超前谋划、精心组织、主动出击，按照总进度计划，合理优化施工工序，通过倒排工期的方式，高效、快速推进工程建设。在保证安全、质量的前提下，完成了智能立库冲出正负零、综合楼和变配电站封顶等重要节点。

该项目负责人表示，项目部全体人员将继续以艰苦奋斗、顽强拼搏的作风做好本职工作，严把质量安全关，高质量完成后期各项施工节点目标任务，打造绿色精品工程，用实际行动践行党的二十大精神。