



东方市滨海片区棚户区改造项目首批1669套安置房已全部装修完成。

■ 本报记者 张文君
特约记者 方宇杰

8月14日，走进东方市滨海片区（一期）棚户区改造项目就近安置区第一批安置房现场，淡黄色外墙的11栋楼房已建成，小区里铺设了绿色的草坪，种上了各种花卉、灌木，环境舒适、安逸。该棚户区被征收人彭寿云这些天经常会过来看看，对即将入住的小区充满了期待：相比以前居住的棚户区，这里的环境好多了。而另一边，钢筋绑扎、混凝土浇筑……在第二批安置房项目施工地，工人们则加紧进行施工作业。

城市建设的每一点进步，都会提升群众的幸福指数。去年以来，东方市委、市政府锚定“一本三基四梁八柱”战略框架，坚定不移实施“123456”战略，全面加快现代化西南部中心城市建设步伐，打造滨海城市带节点城市和亮点城市，不仅干部队伍精神面貌发生深刻变化，城市整体形象还逐步提升，经济社会发展的各项工作取得了明显进步，群众的幸福感和获得感得到增强。

海南日报记者从8月15日召开的东方市委十四届六次全会上了解到，2022年，东方实现地区生产总值231.3亿元、增长0.5%，高于全省0.3个百分点；固定资产投资增长13%，高于全省17.2个百分点，获高质量发展考核进步奖。2023年上半年，该市GDP同比增长5.1%，其中固定资产投资增长21.9%，排名全省第4，增速连续6年位居全省前列。

东方加快建设现代化西南部中心城市

固定资产投资增速连续六年位居全省前列

A 瞄准重点任务 推进海南自贸港建设

7月13日，东方机场选址报告评审会在东方举行。来自中国民用航空局、中国民用航空中南地区管理局以及省直有关部门、东方市有关部门、相关企业等的负责人齐聚东方，共同参与此次评审会。

会上，评审专家组认为，《东方机场选址报告》资料及数据准确，内容及深度符合国家相关规范要求，选址决策考虑全面，同意选址报告推荐的首选选址。此次选址应用了数字化选址新技术，提高了此次选址工作的科学性、合理性、高效性。

不负众望！经过现场踏勘和审查讨论，评审专家组原则上通过了东方机场选址报告。这意味着东方机场建设迈出了重要且关键的一步。

东方机场建设、八所港转型升级、临港产业园发展是东方推进海南自贸港建设的“三大重点任务”，而东方机场建设是首要任务。自启动东方机场前期工

作以来，东方市委、市政府高度重视，成立了工作领导小组，组建工作专班，举全市之力推进前期工作。“这些年，更是围绕东方机场选址，开展了一系列专题研究、研究论证。”东方机场工作专班负责人吉家德说。

不仅如此，八所港转型升级、东方临港产业园发展正稳步推进中。今年上半年，八所港累计完成吞吐量650.75万吨，创建港以来上半年吞吐量最好成绩：这得益于临港产业园不断发展所带来的港口充足货源、八所港通过服务升级提高进出港效率、新港区5万吨级航道疏浚工程等项目开工建设夯实基础。

“中海油东方石化有限责任公司、海洋石油富岛有限公司、海南华盛新材料科技有限公司产销稳定，特别是丙烯腈装置项目投产，是八所港能取得吞吐量历史上半年最高的重要原因。”海南八所港务有限责任公司总经理助理、安全总监羊关文说，

进出港船舶增多，侧面反映出临港产业园的发展势头日益强劲。

2022年以来，临港产业园13个总投资约250亿元的重大项目开工建设，5个总投资约98亿元的产业项目签约。值得一提的是，去年，海南华盛新材料一期项目建成投产、东方明阳新能源高端装备产业基地项目等重点项目竣工；今年，中海油丙烯腈项目投产，紫金矿业全球铜精矿配送中心项目落地东方。2022年，园区产值250.9亿元、增速25.5%；2023年上半年，园区产值132.0亿元，增长3.3%。

此外，东方全力做好全岛封关运作工作。去年2月，中海石油化学股份有限公司一批从比利时进口的氨汽提法设备在八所海关通关放行，标志着东方完成首单“零关税”进口自用生产设备通关；今年7月，八所港对外开放口岸岸设施设备升级改造项目及“二线口岸”查验设施设备建设项目主体结构完工，预计11月底全面完工。

B 发展动能加快积蓄 经济发展稳中提质

方推进滨海城市带建设的标志性工程。去年以来，东方一方面加紧征收签约，一方面推进安置房建设。截至目前，第一批就近安置房建设3421套，已有3095套封顶，8月可交付1669套。第二批就近安置房1579套预计今年11月底实现封顶。第三批就地安置房2400套将于8月底开工建设。

“滨海片区以‘公园港城、自贸明珠’为愿景，总体定位为自贸港引领示范区、‘三生融合’示范区、城市更新改造示范区。”东方市政府有关负责人说，下一步，推动片区开发建设，大力发展商务办公、航运服务、涉海金融贸易等现代服务业，将其打造成靓丽名片。

成功创建国家4A级旅游景区，升级五椰级、四椰级乡村旅游点，实现高A级景区和高椰级乡村旅游点双零的突破；紫金矿业全球铜精矿配送中心项目落地，实现大型外贸物流企业零的

C 民生福祉全面增进 共享自贸港建设成果

近日，东方市民陈植轨来到该市人民医院新院区就诊，明显感觉门诊大厅整洁宽敞，诊疗分区明确。“这个新院区环境非常好，而且相比之前，有一些疾病能在这里看好了，不用上海口，可以节省很多时间了。”他说。

在改善就医环境的同时，东方市人民医院在提高医疗水平上下功夫。该医院目前已能实施耳石复位法、经远端烧动脉入路全脑血管造影术、脑动脉瘤介入栓塞术、肾脏铸型巨大结石碎石取石术、经皮冠状动脉介入（PCI）手术、阴式子宫憩室修补术、带状疱疹神经痛脉冲射频治疗等。

目前，东方已被列入全国基层卫生健康综合试验区。当前，该市着力推进基层卫生健康综合试验区建设，力争让群众在家门口看好病。今年6月，该市出台工作方案，将从加强市域卫生健康治理体系和治理能力建设、建立完善整合型医疗卫生服务体系、强化三级医疗卫生服务能力提升、创新全域医防协同和医防融合机制、加强基层卫生人才队伍建设、推进基层卫生健康数字化改革、完善卫生健康发展保障政策等7个方面开展全面建设。

教育事业质量稳步提高。今年4月，东方集团化办学揭牌仪式举行。该市首次组建成立铁路中学教育集团、西南大学东方实验中学教育集团、铁路小学教育集团等，深化基础教育改革，促进基础教育优质均衡发展。

突破；石化新材料、先进制造业、以清洁能源为主的低碳环保产业等三大产业集群正在壮大；培育以“东方味美”为统领的品牌矩阵，在全国率先推出“东方农业品牌码”平台，引进和种植软籽石榴、燕窝果、台湾释迦果等优质新品种……

当前，东方以旅游业、现代服务业、高新技术产业和热带特色高效农业为主导的现代化产业体系初具雏形。经济社会高质量发展动能不断增强。

招商引资，增强高质量发展后劲。2022年以来，东方各“链长”先后32批次，外出开展招商、点对点招商，推动签约22个总投资约740亿元项目，项目数量、投资规模、科技含量创历史最好水平。

围绕临港产业园、滨海片区、环岛旅游公路驿站等建设，今年上半年，东方举办专场招商推介会6场，吸引企业150余家，签约7个总投资约17亿元项目。

此外，东方建设文化旅游职业学院，填补高等教育空白；在全省率先开办特殊教育幼儿园；全省第一所专门学校一期学员顺利毕业。

在就业方面，东方创建“东方工匠”劳务品牌，创新设立就业驿站，打造“驿站+”模式，登记用工企业5610家，帮助11万余人次劳动者实现好就业、就好业。

把信访工作做到群众心坎上。东方市委班子领导每月公开接访、党员领导干部“带案下访”“包案督访”等制度，已办结19件重点信访问题和10件历史疑难信访诉求清单，到省走访人次下降30%。

未来，东方干部群众乘风破浪、阔步前进，将为建设现代化西南部中心城市作出新的更大贡献。

（本报八所8月15日电）

明确发展坐标定位，绘就“施工蓝图” 未来，东方将这样干

■ 本报记者 张文君
特约记者 方宇杰

为全面贯彻落实省委八届三次全会精神，高品位打造滨海城市带节点城市和亮点城市，高质量建设现代化西南部中心城市，接下来，东方将怎么干？

8月15日，东方市委十四届六次全会审议通过了《中共东方市委关于全力推进自由贸易港建设加快推动高质量发展的实施意见》（以下简称实施意见）。该实施意见从10个方面绘就了“施工蓝图”，为东方未来发展指明了方向。

助推海南自贸港建设

东方机场建设、八所港转型升级、临港产业园发展是东方推进海南自贸港建设的“三大重点任务”。

根据实施意见，东方将跟踪完成机场选址审批，启动预可研、可研等前期工作，为机场“十四五”后期顺利开工创造有利条件。力争引进国内外知名物流企业参与机场建设运营，发展现代临空经济，提高全球供应链服务管理能力，打造面向太平洋、印度洋的国际航空货运枢纽机场。

推进八所港转型升级。完成八所港总体规划修编，推动八所港在海南港口群建设中与其他港口错位、联动发展，确保满足琼琼合作需求，打造制造业母港。积极推进滚装航线开通，强化港口、机场与环岛高速公路、铁路等交通枢纽的有机连接。

做大做强临港产业园。东方以打造千亿级临港产业园为目标，重点培育壮大石化新材料、先进制造业、以清洁能源为主的低碳环保产业等三大产业集群，打造国家级绿色低碳循环发展示范区。推进石化新材料向下游、向高端延伸，形成上游勘探开发、中游油气加工及综合利用、下游新材料一体化发展格局，打造新型绿色石化新材料基地。以明阳项目为龙头壮大海上风电产业集群，打造海南西部风电装备制造基地。

东方建立健全以信用和科技手段为主体的二线通关措施，完善沿海治安管控，确保2023年底前具备封关运作硬件条件，2024年底前完成封关各项准备工作。

持续推进重点领域改革

深化黄花岗树种养交易制度集成创新。实施意见明确，东方制定出台“让黄花岗树成为老百姓的摇钱树”行动计划，将黄花岗打造成特色IP，推动黄花岗全产业链发展。推进黄花岗电子交易平台与省不动产登记系统对接，实现“一树一证”办理的线上化和不动产登记书的电子化，建立高效便捷的交易机制。成立黄花岗研究院，建立黄花岗产业智库，为黄花岗树种养交易制度集成创新工作提供技术支撑。

在营造一流营商环境上，东方落实营商环境重要量化指标赶超国内一流计划，开展“局长、科主任走流程、促营商环境提升”活动。全面深化“放管服”改革，持续扩大“一体集成”“一果多用”和“三段式”等行政审批制度改革范围。拓展“一站式”办结范围，推进更多民生和涉企高频事项实现“一件事一次办”。加快构建以信用为核心的过程监管机制，完善守信激励和失信惩戒机制，以政府诚信带动社会信用体系建设。

构建开放型生态型创新型产业体系

东方加快推进琼琼合作共建产

业基地建设。实施意见指出，围绕“一园三区”功能定位，积极融入“两个基地”建设，推动先进制造业产业化、集群化发展，打造琼琼深化合作的重要平台、湖南企业链接全球的重要基地、海南先进制造业的重要引擎。

在旅游业方面，东方依托环岛旅游公路和环热带雨林国家公园旅游公路，推动沿线景区景点、旅游驿站、特色小镇等旅游资源协同开放、联动开发、串珠成链。借助俄贤岭、鱼鳞洲、花梨谷、金月湾等精品旅游景区，以及黎锦、黎陶、黄花岗、船屋等文化IP，努力做好“旅游+”文章。

在现代服务业方面，东方大力发展农产品冷链物流和农村电商，构建市、镇、村三级物流网络体系，打造国际冷链物流枢纽。加快推进紫金矿业全球铜精矿配送中心项目建设，规划建设物流产业园。大力发展高端制造供应链物流、大宗资源型物流交易、化工仓储物流、集装箱拆拼箱等新业态。

在高新技术产业方面，东方依托南繁水产育种、花卉种植、螺旋藻深加工等产业优势，促进农业科技升级，培育新兴海洋产业，推进南繁水产种业产业园建设，规划建设集海洋渔业、海洋装备制造、海洋休闲旅游等为一体的现代渔港经济区，构建一二三产融合的现代海洋产业体系。

在热带特色高效农业方面，东方充分挖掘“土”的资源，在内陆地水果打好“时间差”的同时，大力引进培育全世界稀缺高端热带水果新品种。创建国家级渔港经济区、水产种业产业园、休闲渔业精品示范基地。放大“特”的优势，进一步做精做优以“东方味美”为统领的品牌体系。建设南繁水产种质资源创新研发平台、种业成果转化与展示基地。推动南繁水稻制种全产业链发展，不断擦亮国家级制种大县牌子，打造南繁水产、南繁水稻制种创新高地。提高“产”的效益，大力发展农产品精深加工。

促进城乡区域协调融合

根据实施意见，推进区域协调发展。东方引导城市功能向海拓展，推进“一体两翼”港产城融合发展，以八所港为门户，向南推动临港产业园发展；向北高水平更新改造滨海片区，建设港产城融合发展示范区和重要窗口。

打造滨海城市带典范。东方积极融入“三极一带一区”区域协调发展格局，推动与周边市县资源整合融通、要素合理流动，联合成“带”。围绕示范的目标，把滨海片区棚户区改造和城市公园体系建设，作为打造滨海城市建设的示范项目和标志性工程。

全面提高城市综合承载力。东方谋划海港、空港综合交通枢纽建设，推动形成“空、海、铁、公”互联互通立体化综合交通体系，实现海陆联通、海空联运、水水中转的有机衔接，打造交通强市。全面推进数字电网建设。实施海绵城市建设和城市生态修复工程。提质升级信息基础设施建设。

扎实推进以人为核心的新型城镇化。东方推进以县城为重要载体的城镇化建设，积极推进“村改居”“镇改街”以及垦地融合，健全完善“居”的管理制度，加快农业转移人口市民化。坚持强镇扩权，赋予镇域更多自主权和决策权，提高基层治理体系和治理能力现代化水平。

此外，东方加强法治建设，坚持生态优先、绿色发展，并坚持以人民为中心的发展思想，推动高质量发展成果更多更公平惠及人民等。

（本报八所8月15日电）

东方以问题为导向 为高质量发展出谋划策

本报讯（记者张文君 特约记者方宇杰）近日，十四届东方市委理论学习中心组第29次（扩大）集体学习会召开。会议深入查找制约东方高质量发展，建设现代化西南部中心城市的根本性、全局性、战略性问题，长期得不到解决的群众急难愁盼问题，进一步统一思想、凝聚共识。

会上，东方市四套班子领导、法检“两长”等对照《关于大兴调查研究加快建设滨海城市带节点城市和亮点城市的实施方案》提出的12个调研课题，结合本职工作，围绕如何加快推进现代化西南部中心城市建设，

打造滨海城市带节点城市和亮点城市，进行了交流发言。

大家根据前期调查研究形成的调研报告，以问题为导向，围绕东方全面深化改革开放和高质量发展这条主线，为东方发展出谋划策。比如，结合琼琼合作项目实际，市长卢胜以《跨区域合作如何“飞”出创新合作新天地》为调研课题，深入调查研究了苏州工业园区、深圳特别合作区、成都天府国际生物城、海口国家高新区、衢州海创园等跨区域合作项目先进经验，并结合实际提出琼琼合作项目建设的措施建议。

本版图片均由本报记者 陈宇杰 摄