

# 东方全力推进重点项目建设，增添高质量发展新动力 项目建设加把劲 群众早日得实惠

东方

今年1月至10月  
全市固定资产投资  
同比增长9.5%

增速在全省市县排名第一  
比前三季度加快25.3个百分点

今年全市5000万元以上重点项目  
完成投资33.09亿元  
是去年同期的3.31倍



制图 张昕

■本报记者 张文君  
通讯员 陈运晶

12月15日，在东方市罗带河出海口北岸海域的市污水处理厂污水深海排放工程项目现场，5艘回填船舶停在海上，施工人员正忙着海底排水管道回填收尾施工。“目前，项目主体工程竣工，进入通水试运行阶段，预计明年1月交付使用。”施工单位负责人胡彦彦告诉记者，从今年9月起，施工人员从90多人增加到120多人，高峰期有170多人，调来5艘2000吨的施工船，按时完成施工。项目总投资1.5亿多元，最终实现处理达标后的污水日排放能力10万吨，有效解决东方市工业园区工业废水排放以及城市污水乱排等难题。

东方市委书记铁刚说：“市委、市政府要求各级各部门勇担当有作为，加强统筹协调形成合力，主动靠前周全服务，盯紧项目关键环节，压实责任，攻坚克难，科学施工，全力加快重点项目建设，努力实现‘两个确保’，推动东方经济高质量发展。”

东方市委、市政府紧紧围绕建设“宜居宜游宜业热带滨海花园城市”目标，坚持高起点建设高标准打造，不断完善城市功能，弥补民生设施不足的短板。今年1月至10月，全市基础设施投资同比增长5.2%。

东方市委副书记、市长张长丰说：“树立服务企业、服务项目的意识，着力解决项目面临的实际困难和问题，细化目标任务，责任落实到人，

以更务实的举措践行“绿水青山就是金山银山”的发展理念，推动东方市的生态环境得到持续改善。今年东方共安排专项资金9.83亿元，推动生态文明建设，加快推进城市污水处理厂改造扩建、城市污水管网铺设、农村污水处理、垃圾填埋场渗滤液处理站扩容、退塘还林等生态环保项目建设。

生态环境重点项目提升东方城市的“颜值”。高速公路出入口地段，

东方重点项目建设“多点开花”，全面提速，确保全市经济持续健康发展。今年1月至10月，工业项目投资大幅上升，同比增长30.2%。

农业流通重点项目的建设，促进东方物流批发产业发展，丰富市民“菜篮子”。东方万通农产品（商品）批发交易市场项目今年9月18日开

加快重点项目建设，完善城市功能，增添经济发展后劲。”

加强文化场馆设施建设，丰富市民精神文化生活。12月15日，在东方市中心区园林路与三环路交界处南侧的东方文化广场项目施工现场，海南日报记者看到3台大型挖掘机正在开挖基坑。该市文旅局总工程师邢福槐说，东方文化广场项目是海南自由贸易试验区（第七批）集

保护绿水青山 建设文明城市

是进出东方市城区的重要出入口，是东方市的“门面”，但高速公路出入口地段长期黄土裸露，荒凉不堪。今年5月，该市市政园林环卫服务中心在这一地段实施园林景观改造，现在改造项目基本完工。

12月15日，海南日报记者在现场看到，养护工人正精心管护景观带内的植物。该市市政园林环卫服务中心有关负责人曾天鹅：“坚持选择符合当地种植条件的植物，通过修复、梳理、

重大农业项目的建设，将推动东方农业产业的规模化发展。总投资工。12月15日，海南记者在东方大道旁的施工看到，运输车辆来回穿梭，400多名工人施工。据悉，该项目总建筑面积33万平方米，总投资13亿元，计划3年内建成投入运营。

重大农业项目的建设，将推动东方农业产业的规模化发展。总投资

中开工的重点项目之一，总投资7.17亿元，占地210亩，建筑面积约8.5万平方米，计划建一座综合馆、一座歌舞剧院等，综合馆包含博物馆、图书馆、文化馆、会议中心及附属文化设施，提升城市品位，弥补文化设施不足的短板。

重大交通设施建设取得突破，构筑海陆空立体交通，方便市民出行。东方通用机场一期项目取得实

质性进展，今年10月15日，飞行区工程通过验收，为机场投入运营奠定基础。东方通用机场建成后，将借助临空和临港的优势，构建国际物流枢纽，助力海南自贸区自贸港建设。

“北纬10度东方索契”俄罗斯文化旅游综合体项目、电力电缆管沟建设项目等民生重点项目，投资快于序时进度。

重点项目建设生态环保产业的建设，减少和消除城市污染。12月9日，在东方市生活垃圾焚烧发电项目施工现场，海南日报记者看到工人正忙于绑扎钢筋、钉制模板，渣坑和烟囱已封顶。“为抢工期，每天有350人施工，多时有500多人。”光大环保能源（东方）有限公司工程指挥部经理方华说，“预

计明年6月底建成投产。”项目占地面积120亩，设计日处理生活垃圾1200吨。目前正在建设项目建设一期工程，设计日处理生活垃圾800吨。项目投产后，预计年可处理生活垃圾29.2万吨，年发电量约1.04亿千瓦时，年上网电量约8700万千瓦时。项目建成后，将处理东方市、乐东黎族自治县等地的生活垃圾，解决垃圾污染问题，提升垃圾资源化利用率。

一线，全面提速项目施工进度。希望项目早日完工，造福当地百姓。”该项目现场负责人王子卫说。该项目主要建设渔业码头岸线、35个渔业码头泊位、10公顷陆域的渔业生产配套区，以及24公顷的滨海休闲区，打造城市旅游新名片。

（本报八所12月15日电）

## 建设重大项目 增添经济实力

15.87亿元的八所中心渔港升级改造及渔业风情街PPP项目建设正稳步推进，海南日报记者看到工人正在用混凝土浇筑模具，将被摆放在八所渔港防波堤的最外面一层，削弱波浪的冲击力保护防波堤。

“工人克服复杂海洋环境的影响，加班加点、倒排工期，日夜奋战在

民生保障

滨海片区棚户区改造  
加紧推进  
总投资约82亿元

本报八所12月15日电（记者张文君 通讯员符啟慧）“滨海片区大部分都是20世纪60年代和70年代建房，房屋老旧，基础设施落后，存在很大的安全隐患。”12月15日，东方市房屋征收服务中心主任赵梦祥介绍，滨海片区（一期）棚户区改造安置区工程项目是一项惠民工程，总投资约82亿元，建设安置房面积约125.24万平方米。

据悉，滨海片区（一期）棚户区改造项目征收土地面积约2965亩，房屋总面积83万平方米，涉及7500户。由于涉及范围面积比较大，东方通过政府购买服务方式，面向社会招聘80名房屋征收工作人员，于今年11月18日正式上岗，入户调查摸底，向居民介绍、解答棚改项目相关政策，解答群众疑惑。

安置区工程正加紧建设中，海南日报记者当天在位于感恩北路的工程项目现场看到，挖机、工程车繁忙作业，施工现场如火如荼。“在平整土地、建设临时设施，开挖基槽，塔吊已进场，水电基本通了，争取2年半时间完成安置区工程项目施工。”安置区现场负责人卢方久说。

消费商圈

万达广场购物中心兴建  
总投资约68亿元

本报八所12月15日电（记者张文君 通讯员符啟慧）12月15日，海南记者在东方市八所镇解放东路与感恩南路交汇处的万悦城·万达广场项目施工现场看到，一台大型塔吊正在吊运钢丝绳，加固2号商务楼8层的外脚手架，施工人员正忙着绑扎钢筋，安装模板。1号商务楼和2号商务楼主体工程已建到8层楼高。

“我们紧盯时间节点加紧项目建设，白天安排200多人施工，晚上挑灯夜战，一般有100多人施工。”万悦城·万达广场项目施工单位执行经理傅宗华说，“我们计划在明年5月完成30层高的1号商务楼和2号商务楼封顶。”该项目是海南自由贸易试验区（第五批）集中开工建设项目，今年7月18日动工，占地面积约267亩，总投资约68亿元。其中一期工程投资约10亿元，计划2020年底万达广场建成开业，2026年全部工程建成并投入使用。

东方市商务局有关负责人表示，东方万悦城·万达广场项目是涵盖购物、餐饮、休闲、娱乐等为一体的大型城市商业综合体，建成后，将进一步完善东方城市功能、提升城市品位，聚集区域人气、促进消费升级。

基础建设

陀兴水厂扩建工程  
明年3月试运行  
将解决东方约15万人安全饮水问题

本报八所12月15日电（记者张文君）12月15日，在位于东方市感城镇的陀兴水厂扩建工程施工现场，一辆吊车正在调运模板、钢管和方木等，30多名施工人员正在对沉淀池拆模，沉淀池主体工程预计本月底完工。

“已建完100多米的输水管、虹吸滤池、取水泵房及取水配电间等，正在建设穿孔絮凝斜管沉淀池和净水厂废水处理及回收系统，已完成工程量的85%，争取年底完成主体工程，明年2月安装设备，明年3月试运行。”负责施工的海南中庭建设工程公司执行经理冼帝福告诉海南日报记者，“每天安排50多人施工，1辆吊车、2台挖机、1辆泵车等机械，满足工程建设需求。”

陀兴水厂扩建工程总投资约9354万元，设计供水范围包括感城镇、板桥镇的镇区及农村、金月湾旅游度假区等，主要建设取水扩建工程、输水管道工程、净水厂扩建工程和配水管道工程，扩建规模为日供水2万吨，加上原有的日供水8000吨，可日供水2.8万吨，解决约15万人安全饮水问题。

产业链条

种子烘干精选加工  
一期工程年底竣工

本报八所12月15日电（记者张文君 通讯员张贺）东方市国家杂交水稻种子烘干精选加工一期工程项目，预计今年年底将竣工。这是海南日报记者12月15日从海南农垦南繁种子烘干精选服务有限公司获悉的。

东方市国家杂交水稻种子烘干精选加工项目属于海南农垦南繁生产基地的一部分，分两期进行，目前建设的一期工程，建设5000吨/年的杂交水稻种子烘干精选加工生产线，以及配套的低温仓库、种子检验检测实验室等，总投资逾5000万。正在进行种子烘干车间的墙面安装，基本完成冷库主体结构，正在安装保温板，进行种子检验检测实验室最顶层施工。项目建成后，将有效解决海南省因种子烘干设备、设施不足给制种产业发展带来的难题，并为东方市果蔬瓜菜和玉米等农作物提供低温仓储服务。



基层医疗强起来  
百姓看病更方便

近日，在东方市八所港区中心卫生院，该院标准化建设基本完成，综合门诊楼等设施开始使用。据介绍，东方市今年投资约1.57亿元推进46个基层医疗卫生机构标准化建设项目，预计明年4月全面竣工。项目全面竣工后，将提升基层医疗卫生水平与基层医疗机构服务能力，让城乡居民就近享受安全、有效、经济、便捷的医疗卫生服务。

本报记者 陈元才 通讯员 王鸿 摄

## 海南华盛开展百日大会战加快施工速度 新型工业项目建设启动“冲刺”模式

■本报记者 张文君  
通讯员 陈诗春 苏群

12月8日下午，在位于东方工业园区的华盛PC项目施工现场，37岁钢筋工张晓广正在绑扎钢筋，他熟练地操作着，汗水从他脸颊滑下。他的手套和蓝色工作服上满是铁锈的污迹，“希望能早日完工，这样就能回家过个好年了。”他说出了大部分工人的心愿。

像张晓广这样的工人，目前华盛PC项目施工现场就有400多人。华盛PC项目监理单位土建工程师贾小林说，“从今年10月12日开展项目百日大会战以来，海南华盛新材料科技公司和华盛PC项目施工单位投入大量人力物力财力，全面提升项目进度。主要进口设备已经全部进场，道路、地下管网和地下的土建工程已

海南记者在华盛PC项目施工现场看到，大型挖掘机、铲车、混凝土罐车等各种工程车辆来回穿梭，繁忙作业。大型的泵车伸出约50米长的“手臂”浇筑混凝土，1000多名施工人员正忙着制作模板、钢筋绑扎、焊接、砌墙等。“为推进项目进度，现场增加不同的机械设备，施工场有6座塔吊、10台大型挖机、5台铲车、5台吊车和9台混凝土罐车等。”有关

负责人付薛华告诉海南日报记者。项目业主、海南华盛新材料科技公司从今年10月12日至明年1月19日，开展项目百日大会战。“我们制定详细的奖励办法，确定各个单体工程的考核指标，拿出专门的奖励额度，对各家施工单位进行奖励，激励施工单位加快施工进度，确保项目按照时间节点推进。”海南华盛新材料科技公司副总经理嵇相阳说。

既要加快施工进度，也要确保工程质量，华盛PC项目监理单位对每一个施工环节严格把关，将监管措施逐一落实到位。自开展百日大会战以来，海南华盛新材料科技公司和华盛PC项目施工单位投入大量

人力物力财力，全面提升项目进度。主要进口设备已经全部进场，道路、地下管网和地下的土建工程已

## 百日大会战加快施工速度

在华盛PC项目的110千伏变电站施工现场，55岁的木工王振平正在用铁锤和铁铲拆除第2层建筑的模板，“我主要负责混凝土浇筑前的支模和之后的拆模工作，每天都早早地来工地干活，希望项目能按计划早日建成。”

“110千伏变电站的施工人员从20多人增加到80多人，还增加3台吊车。”110千伏变电站项目施工单

位负责人李飞跃说，“110千伏变电

站建筑一共有4层，正在进行第2层建筑物的拆模和第3层建筑物的脚手架搭建工作，我们有信心在明年1月19日项目百日大会战结束前，完成主体工程施工。”

目前华盛PC项目已经开工建设20多个单体工程，基本上土建的基础结构都已出地面，正在进行主体结构的施工，道路和地管已经完成了90%。”

华盛PC项目专业工程师苏翔说。

## 大工业项目拉动经济发展

划2020年底产出合格产品。项目投

产后，将实现年产值70亿元，年利

税20亿元，年均总投资收益率为

23.54%。一期工程完工后，马上开

工建设二期工程，建设年产26万吨聚

碳酸酯项目。全部工程完工后，将进

一步完善上下游产业链，力争在5年

内建成年产值200亿元、年利税50

亿元的新高新技术产业园。

（本报八所12月15日电）

既要加快施工进度，也要确保工程质量，华盛PC项目监理单位对每一个施工环节严格把关，将监管措施逐一落实到位。自开展百日大会战以来，海南华盛新材料科技公司和华盛PC项目施工单位投入大量人力物力财力，全面提升项目进度。主要进口设备已经全部进场，道路、地下管网和地下的土建工程已

（本报八所12月15日电）