



借力茂名南站集聚发展要素,把握省运契机推动能级跃升 茂名新城锚定良机向兴生长

文/图 茂名日报全媒体记者 张越 张波 岑稳 周泽佳 通讯员 杨美菁

茂名新观察

茂名南站启用,是茂名新城高质量发展的历史性时刻。

当高铁列车缓缓驶入这座以“日出南海,海韵明珠”为设计主题的现代化交通枢纽,它所承载的不仅是如织的客流,更是激活新城发展引擎的澎湃动力。

随着第十七届广东省运动会即将在茂名举办,作为赛事主场馆的新城,面临的不仅是短期内提升城市综合服务能力的重大机遇,更是全面检验并锤炼其支撑未来区域协作发展潜能的“试金石”。

“两大机遇”叠加赋能,“时空压缩”的独特优势正重构区域发展格局;城市能力的全面跃升,正为各类发展要素高效“着陆”构筑坚实基础;高远的战略视野,正书写着“融珠入湾、向海而兴”的产业协同壮阔画卷——

茂名新城面向区域协作浪潮的大门,正徐徐开启……



高铁列车停靠在茂名南站。



南海岛一滩景区。

“开门”迎客入茂—— 打造现代时尚、活力绽放的商务枢纽

高效畅通的交通并非最终目标,而是推动高质量发展的关键手段。高铁开通除有力支撑省运会举办外,更将显著提升茂名新城的发展能级,带动总部经济、商务会展、赛事演艺、时尚消费、低空经济、品质居住、高端酒店、现代服务、先进制造等新兴业态蓬勃发展,为区域协作奠定坚实基础。

跨区域商务往来,高度依赖人流与信息流的高效流通。如今,80分钟直达广州、20分钟联通湛江,接入粤港澳大湾区“1小时经济圈”已成为现实。“时空壁垒”的打破,大幅降低了商务出行成本,使得大湾区企业高管、技术人才来茂名新城办公、创业有望成为常态,也为本地企业开展商业活动与产业运营提供极大便利。

目前,东华能源总部及协同创新中心(一期)已顺利封顶,茂名联通5G边缘计算中心已开工建设,众和科技中心签约落地,国企总部、茂商大厦、数字城运中心、保利奥体大都汇等项目稳步推进,“茂名中央商务区”的雏形已然显现。“交农文旅体商”融合产业同样蓄势待发,奥体中心“一场两馆”将在省运会后积极培育赛事、演艺等衍生产业;南海岛一滩景区、晏镜岭、冼家墟则依托滨海风情,已做好迎接手工皮鞋、贝雕、露营、研学、摄影、婚庆、短剧等新业态及传统旅游客流的充分准备。

为支撑“茂名中央商务区”发展,新城正同步完善教育、商业等配套设施,秉持“三十年后看新城也不落后”的理念,优先布局学校、医院、行政、体育、文化、商业等配套设施,把握“时间窗口”建设“容得下梦想,担得起未来”的友好型城市。规划建设“由江到湾、一脉四园”大型公园体系,串联起袂花江、共青河和全国罕见的城市内湾水东湾,中央水体公园已经全面开工,北热带植物园项目扎实推进,构建起蓝绿交织的生态廊道,“一城繁华半城绿”的城市印象逐步成型。广东实验中学附属茂名学校已投入使用,茂名市新城实验学校、茂名市新城第一小学由茂名市崇文学校托管并于今年9月迎来首批新生,茂名市一中新城校区加快建设,茂名市大同学校也在规划建设中,正规划推进市行政服务中心、市文化中心、市工人文化宫等城市配套,“近悦远来”的目标正在实现。

茂名新城,正以开放包容之姿,融入区域协作发展的时代浪潮。

搭建交通骨架—— 打造高效畅通、站城融合的高铁枢纽

茂名南站,对来茂旅客而言是高铁旅程的终点,对茂名新城而言则是城市服务的新起点。

高铁落地,首要的是构建无缝衔接的集散系统,保障交通畅通互联。尤其是节庆假日和省运会期间的客流高峰,将对新城交通路网的重大考验。

在路网建设方面,总投资约110亿元的23个交通骨干项目,正加速构建新城“外畅内达、高效快捷”的道路体系。其中,高铁片区“一横四纵”路网是广湛高铁茂名南站对外连接的“经脉”;“一横”为百越大道,“四纵”为良德路、云开大道、李花路和橘红路。共青河片区“三横三纵”路网则是2026年省运会的主要配套路网,包括东西向的奥体大道、太和大道、曙光路,以及南北向的好心大道、大同路、大德路。

与此同时,茂名大道快速化改造(一期、三期)、包茂大道扩建、东环大道(一期)等项目也在同步推进。这张日益完善的路网,不仅串联起省运会“一场两馆”等核心设施,还将向北直通茂名中心城区,向东连接电白城区,向西抵达高新区,向南快速通达南海岛,形成内畅外联的高效交通格局。

在交通服务方面,建成南站交通枢纽配套工程(一期),可同时容纳2500人候车;完善高效公交换乘系统,目前茂名南站已实现与新能源公交、出租车停靠点的无缝接驳,打造“高铁+城市交通”零换乘体验。

茂名交投集团已开通跨市客运快线、市区公交、城际公交三类接驳线路。跨市客运快线覆盖了市区(试行)、信宜、高州、化州。市区公交接驳线实现核心区全覆盖——6路:河西公交分站↔茂名南站;10路:露天矿生态公园↔茂名南站;302路:市十中南↔茂名南站。城际公交接驳线为跨区通勤首选——G1B线:茂名南站→高州洗太庙;H1B线:化州北岸站→茂名南站。

所有公交线路将统一配备新能源公交车,并依据高铁列车时刻表动态调整发班频次,确保公交运营与高铁到发高效衔接。



广东实验中学附属茂名学校高中校区。



茂名新城中央水体公园规划效果图。



茂名大道快速化改造工程。