



城区面貌与经济增长比翼齐飞

湖里区上半年GDP增长10.4%，财政总收入首次突破百亿大关

从厦门最近出炉的经济运行数据来看，湖里区仍处在十分醒目的位置——今年1—6月，该区GDP增长10.4%，继续领跑全市各区；半年财政总收入更是首次突破百亿大关。亮眼成绩单的背后，折射出今年来湖里区有力地落实了市委、市政府的部署，一手抓厦门会晤筹备，一手抓经济社会发展，为全面建设厦门现代化中心城区开足马力。

记者 汪燕妮 通讯员 陈瑜瑾



飞速发展的湖里区。

王火灾摄

成绩 创新管理推行“路长制”，经济发展驶入“快车道”

去年“莫兰蒂”台风之后，10个月间湖里城区发生了翻天覆地的变化，给广大市民带来切身的获得感。这个过程中，湖里区在确保“三线四片”、“四桥一隧”、铁路沿线等重点任务的同时，主动作为、自加压力，把整治提升工作延伸至各条主次干道及重要节点周边区域。

目前，该区全面完成2519栋建筑立面改造、56条道路“白改黑”、255万平方米绿化美化；拆除“两违”140万平方米；飞机航线下“平改坡”开工率99.6%，完工率66.4%，7月底将全面完工。同时，垃圾分类实现53个社区全覆盖。当前，湖里区

积极创新城区管理，全面推行“路长制”，进一步压实机关干部城管责任。城区面貌焕然一新，市民纷纷点赞。

与此同时，经济社会发展更是驶入“快车道”。其中，现代服务业与新兴产业表现抢眼。上半年，第三产业增加值增长12.4%，创五年来新高；以港口商务咨询、亿联网络为代表的商务服务、软件信息等新兴产业增长60.9%，对经济增长的贡献率达10.5%。招商引资成绩也很突出，引进了黄金投资、金圆统一证券等一批优质项目，完成合同外资4.6亿美元，提前半年超额完成全年任务。

推进 项目建设开启加速度，推动民生保障“补短板”项目

解读湖里经济发展的“快”，不难发现，该区狠抓“五个一批”和投资工程包项目。上半年，湖里区新增“五个一批”项目总数176个，总投资832亿元，其中“签约、开工、投产”项目总数113个，位居全市各区前列；第二季度新增开工数63个，位居全省各县（区）第9位。两岸贸易中心提前交付，海峡旅游服务中心、枋湖社区发展中心、闽南古镇即将完工。

项目建设开启加速度，征地拆迁的有效推进功不可没。上半年，湖里区累计完成土地征收2238.8亩、房屋征收63.8万平方米，省市重点项目房屋征收总量、

征地完成率都位居全市各区第一。其中，环岛路打通最后节点，枋湖—薛岭片区旧村改造全面完成征迁任务。

一枝一叶总关情。今年来，湖里区大力推动社会事业、民生保障等“补短板”项目。正加快湖边小学等9所学校项目建设，兴华社区等5个社区卫生服务站投用；百姓关心的停车问题也得到进一步改善，建成联发口岸等4个停车楼，加快建设五缘湾湿地公园、双十中学等多个地下停车场。

另外，还建成了薛岭山、虎头山等山地公园，让更多的市民群众动起来、舞起来。

她用自己做的船摘得国际金牌

双十中学高一女生出征国际海模比赛，为中国队唯一女生

“哇！原来是女生啊！”得知杨辰悦就是获得国际航海模型比赛金奖的那个人，很多人表示惊讶。玩海模的女生不多，能拿国际金奖的更是屈指可数。双十中学高一女生杨辰悦，是厦门第二个获得国际海模比赛冠军的女生。近日在波兰举行的2017年航海模型仿真航行项目世界锦标赛F4C项目中，她获得金奖。此次中国队派6人出征，获五金一银，杨辰悦是唯一的女生。 记者 郭文娟



杨辰悦获得国际航海模型比赛金奖。

自己动手制作仿真模型，不管暴雨还是烈日照常训练

杨辰悦的指导教师曾国升说，杨辰悦参加的仿真航行比赛在国内开展得比较少，因为实在太难了。很多海模比赛的模型是拼装出来的，她获奖的F4C项目，既要比外观制作，也要比航行，对知识点的要求比较高。

她参赛制作的是一艘俄罗斯海军

导弹巡洋舰模型。真船将近200米长，模型则只有50多厘米长。这么小的船，很多零件都是毫米大小，每次下水上岸之后，只能用纸巾搓成一团去吸水，不敢直接用纸巾擦。在外观答辩环节，这艘船通过了评委的严格审核，获得了最高分。

航行比赛则是在一个天然湖举行。比赛设三轮，每天举行一轮，取其中两轮最好的成绩。在这三天里，即使遇上下雨或者大风大浪也得进行。曾国升说，为了适应各种可能出现的天气情况，赛前集训时，选手冒着暴雨、顶着骄阳都照常训练。

失误后在河里模拟训练，随时准备跳下去捞模型

虽然外观答辩开了个好头，但是杨辰悦拿下这个冠军并不容易。在航行环节，第一轮她跑出了满分，第二轮却遇上风浪，因为超时被扣了10分。

第二轮比赛结束当天下午，曾国升把杨辰悦带到酒店附近一条河边训练。模型下水前，曾国升特意从旁边树

上摘了一片叶子丢到水里。“我想看看水的流速。”曾国升说，流速大约每秒0.5米，跟比赛时差不多。他还带了其他选手在岸边等着，以防万一在这么快的流速下模型不受控制，“大家做好了随时跳下水捞模型”的准备。

第二天，杨辰悦参加了最后一轮

比赛。在漏了一个标被扣6分的情况下，她沉着冷静地跑完了全程，最终获得94分。

杨辰悦从幼儿园就开始接触海模，坚持至今从没中断过。她说，海模的魅力在于上场之后，最大的对手不是别人，而是你自己。

西溪特大桥实现合龙 同安大道下月可通车

本报讯(记者 陈万泉)7月14日，市重点项目同安大道又有新进展。同安大道的关键工程西溪特大桥实现合龙，标志着这条大道的所有控制性工程主体均告完成。同安大道从海翔大道到同南公路全长13公里，8月底将实现全线建成，具备通车条件。

据了解，同安大道是同安外围的重要交通干道，全线贯通后将作为连通同安西部和北部的环外交通要道，有效提高同安西部和北部地区的出行效率，减轻同安老城区的交通压力，提升同安的人居环境和营商环境。

西溪特大桥全长618米，跨越同安境内的西溪，是同安大道最重要的控制性工程。此前同安大道的同莲路跨线桥、横四路跨线桥和北站连接线跨线桥均已合龙，至此，同安大道的所有控制性工程主体都已建成。

同安大道南起海翔大道，北至同南公路，全长13.8公里，将建成为城市一级主干道，路宽40米，双向6车道，设计行车时速60公里，主要路口均采用跨线桥的形式通过。项目分成两个标段实施，其中海翔大道至旧324国道段，是对原有的白云大道进行提升改造，而旧324国道至同南公路段则全部为新建道路。



西溪特大桥。黄文水摄