

用好“大桥红利” 谱写腾飞新篇章

金湾区加快建设区域综合交通枢纽

金湾向未来

采写:本报记者 宋一诺
摄影:本报记者 张洲

从上空俯瞰珠海,烟波浩渺的磨刀门水道,金海大桥、洪鹤大桥、珠海大桥、香海大桥由南向北依次矗立,蔚为壮观。一座座跨海大桥架起珠海东西部联动的快车道,也成为金湾激活区位优势,变“交通末梢”为“交通枢纽”的关键所在。

党的二十大报告明确提出,加快建设交通强国。作为多座跨海大桥的落脚点和辐射区,金湾在共享“大桥红利”的同时,正抢抓大型路桥建设机遇,全面打响交通提升大会战,加快建设区域综合交通枢纽,为珠海构建“东西双城”格局、实现区域均衡发展贡献更大力量。



珠海大桥



洪鹤大桥



金海大桥

起步

一座桥,打通金湾外联大动脉

摊开珠海的地图,金湾恰恰位于珠海的几何中心,尽管区位优势明显,但长期受多条水道阻隔的困扰。将时针拨回至上世纪八十年代,三灶往返香洲行程颇为艰难,要绕道中山或乘轮渡才能到达,往往耗时一至两天。

架桥,成为了这片区域绕不开的发展路径。

1991年,贯通珠海东西的珠海大道正式开通。作为当年珠海交通建设史上最长、标准最高、投资数额最大的交通项目,珠海大道包含了珠海大桥、前山大桥等6座大桥的建设。

其中,横跨磨刀门水道的珠海大桥全长3000多米,是当时广东省最长的公路桥梁,也成为了打通珠海东西部交通梗阻的关键所在。

1993年,珠海大桥建成通车。至此,金湾与香洲真正实现陆桥相联。自那时起,这条交通“大动脉”便承担起珠海东西部往来的绝大部分交通量,在经济发展、城市建设、产业空间拓展等方面发挥着重要作用。

如今,沿着这条“交通大动脉”一路向西。北边,繁华热闹的红旗城区人车来往,厂房林立的联港工业区内生产有序;南边,航空新城高楼座座,与新崛起的滨海商务区遥相呼应,共同展示着金湾新面貌,勾勒出珠海西部城市新中心的雏形。

崛起

一座桥,架起产业腾飞快车道

2020年12月,历时四年建设的“珠海第一跨”洪鹤大桥正式通车,这是继1993年珠海大桥通车后,时隔近27年,第二座贯通珠海东西部的大桥。

一桥飞跨磨刀门,西端接入航空新城,东端则通过洪鹤互通连接香洲、横琴等地,金湾区成为了“大桥红利”的最大受益者之一。

2021年,这条通道再度向金湾腹地延伸。随着鹤港高速一期的全线通车,珠海迎来了“主城区-机场”全程高速的时代,经由洪鹤大桥最快半小时即可从机场直抵香洲南湾片区,彻底告别了过去过度依赖珠海大桥的局面。

时至今日,串联金湾的这条路网还在生长。2024年底,“港珠澳大桥+洪鹤大桥+鹤港高速+黄茅海跨海通道”的黄金通道将成为连接港澳与珠江江西岸乃至粤西地区的大通道,占据承东启西关键位置的金湾区,也将成为名副其实的交通枢纽。

交通新基建的推进,让要素流通更顺畅,也为金湾的产业腾飞架起了快车道。金湾区(珠海经济技术开发区)地区生产总值从2012年的371.27亿元增加至2021年的815.09亿元,年均增长9.4%。“交通先行”对经济发展的巨大带动作用在历史中得到了印证。

冲刺

一座桥,开启城市跨越新赛道

在洪鹤大桥下游8公里处,另一座跨海大桥的正在加速崛起。9月5日,珠机城际二期金海大桥磨刀门段主跨钢梁顺利合龙。10月11日,金海大桥开始进行底层道床铺设施工。这是铁路桥面最后一道施工工序,预计10月底完成,随后将启动钢轨铺架。

跨越磨刀门水道及泥湾门水道的金海大桥,东起横琴,西至金湾,是世界首座公铁同层多塔斜拉桥,路线全长9.5公里,其中与珠机城际铁路二期合建的7.1公里,预计2023年建成通车。

待该项目开通运营后,从金湾到横琴有望缩短至10分钟,从珠海机场到拱北仅需25分钟,不仅将进一步促进粤港澳大湾区交通基础设施互联互通,也将为金湾开启城市跨越的新赛道。

随着一座座跨海大桥的加速投用,金湾区承东启西、联动港澳、辐射粤西的枢纽地位日益凸显,也带来了人口及产业的进一步汇集,常住人口从2012年的28.48万人增加至2021年的45.16万人。

发展征程风正劲,使命千钧再奋蹄。眼下,金湾区正以“开局就是决战,起步就是冲刺”的决心提速交通建设,为珠海建设全国性综合交通枢纽提供更加有力的支撑。

金湾区中小企业活力加速迸发

6家企业入选第四批国家级“小巨人”

本报讯 记者宋一诺报道:近日,第四批国家级专精特新“小巨人”企业名单正式公布。记者从金湾区获悉,该区有6家企业成功入选。

据悉,国家级专精特新“小巨人”企业是指具有“专业化、精细化、特色化、新颖化”特征的中小企业领军者和佼佼者,也是专注细分市场、创新能力强、市场占有率高、掌握关键核心技术、服务于产业链关键环节、质量效益优的排头兵企业。

此次金湾区入选第四批国家级专精特新“小巨人”的企业分别为:珠海展辰新材料股份有限公司、和氏工业技术股份有限公司、珠海市长陆工业自动控制系统股份有限公司、珠海瑞捷电气股份有限公司、珠海聚能精密工业有限公司、珠海市金团化学有限公司。

这些企业长期专注于细分领域,坚持依靠研发创新驱动发展,迸发出勃勃生机。其中,珠海展辰新材料股份有限公司成立于2006年,是一家集环保涂料研发、生产、销售为一体的高新技术企业,拥有国内领先的树脂合成生产线,树脂生产能力近15万吨/年;涂料设计生产能力近30万吨/年。

和氏工业技术股份有限公司成立于2004年,是一家集自动化智能装备研发、制造、销售、服务为一体的高新技术企业。通过坚持不懈的研发和创新,该公司已拥有高压水去毛刺清洗机、气缸去毛刺抛光自动化桁架式机器人等近百项国家专利以及20项高新技术产品认定。

珠海市长陆工业自动控制系统股份有限公司致力于提供智能工厂自动化与信息化综合解决方案,在全国多地设有分支机构。珠海瑞捷电气股份有限公司是一家集电力系统自动化产品研制、开发和销售于一体的国家高新技术企业。

珠海市金团化学有限公司是一家专业从事生产、销售、研发、生产、销售于一体的高新技术企业,申请发明专利已达10余项。珠海聚能精密工业有限公司产品涉及汽车零部件、打印机配件、电脑配件、手机配件等诸多领域,凭借多年技术沉淀,早已成为多家世界500强企业的供应商。

据了解,接下来,金湾区将深入贯彻落实2022年全国“专精特新”中小企业发展大会相关部署,牢记“产业第一、项目为王”发展理念,持续助力“专精特新”企业茁壮成长,提升产业链供应链稳定性和竞争力。

放飞梦想 逐梦金湾

青少年航空飞行大赛将在金湾举行

本报讯 记者宋一诺报道:记者从金湾区获悉,为大力弘扬航空科技文化,提升青少年的动手动脑能力,第十四届中国航展金湾欢乐节青少年航空飞行大赛将于11月6日在金海岸中学举行。

据悉,此次活动由金湾区文化广电旅游体育局、金湾区教育局主办,珠海航空运动协会承办,珠海市金海岸中学协办。活动主题为“放飞梦想·逐梦金湾”,旨在大力弘扬航空科技文化,普及航空科技知识,提升青少年的动手动脑能力,激发青

少年探索航空未来的创造力与想象力,打造金湾航空文化品牌。

竞赛包含个人飞行赛、空中格斗赛、蜂群舞蹈编程赛、机甲大师障碍迷宫赛、遥控纸飞机绕标竞速赛、橡筋动力飞机竞速赛、弹射飞机竞速赛以及模拟飞行、中国航空史口才解说等多个项目。参赛需以学校或社会团体为单位报名参加,少儿组、少年组、青年组名额分别为100人、300人、100人,报满即止,更多详细信息可关注“悠游金湾”微信公众号了解。

办好“微实事” 解决“堵心事”

美平社区多方合力化解粪池外溢难题



施工后地面干净整洁。本报记者张洲摄

办好民生微实事

建设文明新珠海

本报讯 记者宋一诺报道:近日,平沙镇美平社区积极发挥议事协商机制作用,结合“民生微实事”项目,为美平东路老旧楼栋住户及周边群众解决了“堵”心事。

“驾校前面的居民楼有化粪池一直在渗水,都漫到驾校的练习场来了,味道很难闻。”日前,新港驾校一位学员向美平社区居委会反映情况。社区工作人员经走访了解,该居民楼位于美平东路285号,是建于20世纪90年代的无物业老旧楼栋,由于设计的局限性及老化等原因,导致该楼栋2个化

粪池堵塞坍塌,严重影响了居民生活。

为解决该问题,美平社区立即安排人员处理化粪池漫出的积水,同时迅速启动化粪池修缮的“民生微实事”项目申报。期间,在美平社区网格员陈楚燕的积极沟通下,该居民楼还组织召开了议事协商会议,撬动居民自筹资金9030元,同时施工单位也减免了2745元施工费用。最终,社会资金占比达到该项目总资金的八成。

在多方积极配合下,项目从征集到完成施工仅用时10天。“该项目是‘民生微实事’快速帮群众解决‘急难愁盼’的生动实践,也体现了共建共治共享的基层治理理念。”美平社区相关负责人表示,接下来,社区将不断完善基础设施建设,与居民群众一起共建共享平安、文明、美丽的社区环境。

让中华优秀传统文化浸润童心

中心村举办霜降节气主题活动



志愿者指导孩子们进行霜降节气挂画的手工作品。本报记者张洲摄

本报讯 记者宋一诺报道:霜降是二十四节气中的第十八个节气,也是秋冬过渡的开始。为了让少年儿童在霜降节气中感知多样的中华民族传统文化,10月23日下午,一场生动的“霜降至·秋意浓”霜降节气主题活动在三灶镇中心村举行。

据悉,此次活动由中心村党群服务中心、村民委员会、妇联、新时代文明实践站主办,中心村社会服务站、珠海市瑞众社会工作服务中心、珠海科技学院青年志愿者协会金融与贸易学院分会承办。活动现场,来自珠海科技学院青年志

愿者协会的志愿者们为孩子们分享了霜降节气的来源、习俗、气候特点等知识。随后,志愿者指导孩子们进行霜降节气挂画的手工作品。在趣味盎然的手工作品中,孩子们不仅对中国传统文化有了更多的了解,还培养了知时节、识冷暖、顺应自然规律的生活能力。

接下来,中心村将继续结合辖区内未成年人成长需要,开展丰富多彩的文娱活动,为孩子们提供更多元的学习交流平台,让传统文化的种子在孩子们心里生根发芽。