

1957年10月1日创刊

## 珠海“大爱无疆”迎重大升级

羊城晚报讯 记者钱瑜报道：1月5日，珠海市医疗保障局举行2023年珠海市附加补充医疗保险“大爱无疆”项目新闻发布会。相关负责人在会上表示，2023年“大爱无疆”项目将进行持续优化升级。

中国人寿保险股份有限公司珠海分公司总经理何静涛介绍，2023年“大爱无疆”项目结合投保人保障需求和资金赔付情况，对产品方案进行持续优化升级。

首先，项目降低医保目录内责任起付线，进一步提升保障力度。2023年“大爱无疆”项目对原补偿责任进行了梳理，将原来的个人自负医疗费用补偿、超高额医疗费用补偿和国家谈判药门诊费用补偿三项合并为医保目录内责任，框架更清晰，责任更明确。合并后的医保

目录内责任起付线由原来最低3万元下降至2万元，年度支付封顶线也由原来最高的100万元提升至150万元，支付比例统一调整为90%。

其次，新增罕见病自费药补偿，不放弃任何一个“小群体”。“大爱无疆”项目有针对性地新增罕见病自费药补偿待遇，进一步减轻罕见病患者经济负担。被保险人经二级及以上医院确诊罕见病目录内疾病的，投保年度内使用罕见病相关治疗性自费药累计在2万元以上、30万元(含)以内的部分，支付60%。

其三，关爱弱势群体，弘扬大爱精神。一是支持医保扶贫，针对珠海市户籍特困人员、低保对象再进一步将医保目录内责任的起付线由原来的1万元下调至5000

元，守好民生保障底线。二是落实《珠海经济特区居家养老服务促进条例》，关爱失能人员，针对居家建床增加家庭病床巡诊费用补助，每次巡诊由“大爱无疆”项目向家庭病床服务机构支付100元补助。

其四，多措并举，全力支持“产业第一”决策部署。一是恶性肿瘤和罕见病自费药补偿，将珠海本地创新药纳入补偿范围，从源头上帮助缓解恶性肿瘤和罕见病患者“看病贵”问题；二是扩大投保对象范围，增加未参加珠海市基本医疗保险的珠海市产业创新人才以及长期派驻珠海市工作且办理了珠海市居住证的在职职工，实现“应保尽保”；三是超过100人的团体投保无待遇等待期，帮助降低团体企业经营风险，强化员工保障。

深读珠中江 2023年1月

王寅年十二月十五

6 星期五 | A9

2022琴珠澳集成电路产业促进峰会开幕

## 打造集成电路产业“芯”支点

琴珠澳集成电路产业增长迅速

“中国芯”优秀产品征集至今已历17届。本届征集活动共收到来自227家芯片企业的334款芯片产品，报名企业数量较2006年首届活动同比增长197家，报名产品数量同比增加299款，参评规模再创历史新高。其中，集创北方(珠海)科技有限公司、珠海极海半导体有限公司2家横琴公司，以及珠海泰芯半导体有限公司、珠海艾派克微电子有限公司等8家珠海公司荣获本届“中国芯”奖项。珠海极海半导体有限公司副总经理、总工程师丁励在获奖后表示：“从卖打印机耗材到做出自己的打印机芯片，民营企业在探索的路上有情怀也有坚守，成为打印机芯片龙头不是终点，在高端工业控制领域极海半导体也要做龙头，在汽车芯片这一块也能做龙头，这是我们接下来前进的方向。”

“作为中国集成电路产业发展较早的城市之一，珠海有着良好的产业基础和优势。”珠海市工业和信息化局副局长张彪向记者介绍。据悉，截至2022年底，珠海市注册的集成电路企业超过150家，其中上市公司6家，收入过亿元

企业22家。据估算，2022年珠海集成电路总收入规模预计超过130亿元，同比增长约6%，保持稳定增长态势。其中，集成电路设计业更是优势明显，根据中国集成电路设计业2022年会上的最新数据，2022年珠海集成电路设计业主营收入预计达到118.2亿元，占到粤港澳大湾区集成电路设计业产业总规模的13.3%，仅次于深圳位居第二。

横琴集成电路产业更是增长迅速，截至2022年11月，横琴规模以上集成电路企业营收合计26亿元，同比增长57.3%，实质开展业务企业超过40家，集中在集成电路研发设计领域，涵盖高速接口类IP、GPU、驱动IC和MEMS等领域，形成了初具规模的集成电路产业集群。目前横琴粤港澳集成电路设计产业园已投入使用。此外，横琴还积极发挥金融服务优势，支持设立集成电路产业基金，以投资促进企业落户和发展。2021年，总规模100亿元的广东粤港澳半导体产业投资基金和50亿元的武岳峰广东基金落户横琴，为产业发展提供资本保障、拓展战略空间。

共探琴珠澳产业协同新模式

“近五年国内的集成电路产业高速增长，从长远来看，中国集成电路作为全世界最大的单一市场，未来仍会保持高速增长。”北京大学集成电路学院院长蔡一茂对大湾区的发展充满着希望，“处于粤港澳大湾区核心的广东省在建立全球的集成电路产业方面具有独特的优势，不论是人才聚集还是产业链上下游集聚效应都有很好的基础，相信将来广东省集成电路发展大有可为。”如今，琴珠澳正把分散的高校、研究院变成群聚效应，形成人才聚集的高地。澳门特区政府经济及科技发展局科技厅厅长谢永强表示：“产业发展需要‘打群架’，澳门将充分发挥超大规模集成电路国家重点实验室的科研优势，结合琴珠澳集成电路设计与生产优势，推动琴珠澳产业协同发展。”

作为吸引全球集成电路优质创新资源集聚和粤港澳融合发展的主阵地，横琴也将服务国家构建新发展格局上发挥更大支撑作用。广东省委横琴工委副书记、横琴粤港澳深度合作区执行委员会副主任聂新平表示：“横琴对接澳门窗口、背靠南粤大地，具有构建集成电路产业国内国际双循环战略支



2022琴珠澳集成电路产业促进峰会暨第十七届“中国芯”颁奖仪式现场 受访者供图

点的独特优势。”

据了解，珠海市集成电路产业近年来发展迅速，尤其在集成电路设计领域，产业规模连续多年位居全国前列。珠海市副市长覃春表示：“珠海市通过出台系列产业政策，大力支持集成电路产业发展，全面营造良好的产业生态环境，已集聚集成电路上下游企业150多家，拥有6家集成电路上市公司。珠海正全力

湾区新闻部主编/责编

黄铁安

/美编

李金宝

/校对

姚毅

支持和服务横琴粤港澳深度合作区建设，与横琴、澳门一道，共同打造集成电路产业国内国际双循环的“芯”支点。”

特别报道 A9

羊城晚报

## 珠海香洲：技改创新，助力企业焕发新活力

羊城晚报记者 郑达

一组数据展现了珠海香洲区推动工业高质量发展的成效：2022年，香洲落实市委“产业第一”决策部署，紧盯工业经济高质量发展目标，加大政策资金支持力度，服务产业项目“立项-建设-投产”全流程。工业增加值增速在全市排名从年初末位跃升至首位，最高实现10.7%的两位数增长，并连续四个月居全市第一。新培育出国家级专精特新“小巨人”企业6家，同比增长200%；新培育省级创新型中小企业309家、市级专精特新企业102家，数量均位于全市第一。

这一系列亮眼成绩，彰显了区内企业的蓬勃活力，也体现出香洲区未来发展的巨大潜力。

技术进步是推动经济增长的决定因素。企业是市场竞争的主体，亦是创新发展的主体，他们更是技术进步的载体。香洲区何以在技改方面取得持续性突破？

### 政策修订，全力提振企业信心

2021年9月，一条新政点燃了香洲区企业的热情——《香洲区关于促进实体经济高质量发展的若干措施》(以下简称“措施”)出台，针对以往技术改造政策中只有事后补贴，验收拨付速度较慢的问题给出了解决方案。

《措施》将设备购置补贴金额门槛由200万元下调至30万元，进一步撬动更多企业投资实施“技改换新”，扩大生产规模；对生产设备投资总额在500万元(含)以上的技改项目，按其备案设备投资总额的10%给予事前补贴，在项目建设期中给予项目资金支持，支撑企业投资信心；改变一年一次的技改政策申报频率，以“一年两次正式申报、事前事后并行”为目标推进，加快政策申报兑现节奏。而2022年9月，香洲对《措施》进行修订，将技术改造(新设备购置方向)单个企业年度补贴金额上限从500万元提高至2000万元，进一步支持企业增资扩产。

“我们伺服马达生产线需要更新换代，但预算需要一亿多元，香洲区了解情况后，不少部

门都对依据政策对我们进行了指导。”珠海松下马达有限公司关务部门课长聂方明告诉记者，“这是不小的资金压力，香洲区的补贴大大减小了我们的负担。”

技术提升了，产品质量和产量自然就有了提升。据了解，在香洲区的帮扶下，该公司销售额从2020年以来实现年均15%以上的持续增长。“政府支持我们，对我们企业的转型升级起到了很大的作用，现在我们发展的信心很足。”聂方明说。

珠海松下马达有限公司并非个例。通过政策资金发力，香洲区前100强重点工业企业运行态势稳健，智能装备制造、电子信息、生物医药等高增长行业维持增长态势，形成了工业高端发展的产业趋势。2022年以来，新增圣美生物等2家省级研发机构、天威技术和华远自动化等9家市级工程中心，已建立国家重点实验室及分支机构3个、院士工作站5个，省级以上工程技术研发中心、企业技术中心分别达82家、35家。



格力智能装备产业园 受访者供图

### 纾难解困，企业升级前景可期

企业主动谋求技术改造，不仅是对自身发展有信心，更是对香洲的未来充满信心。技术改造作为一项周期性的工程，成效并不会在当下就有所体现，这不难看出香洲的企业对于未来十足的信心和定力。

这样的信心和定力从2022年初可见一斑：在彼时新冠肺炎疫情的大背景下，香洲积极迅速落实市委、市政府工作部署，出台了《香洲区积极应对疫情影响保就业稳增长促创新若干措施》，对疫情影响重点区域内工业技改、增资扩产项目实施承诺即兑制，承诺2022年上半年能够完工的技改项目设备购置费用，最高予以可享受政策资金金额的80%先行兑付。按照签署承诺书、核实施工合同、兑现补贴资金的方式，企业可提前兑现技改扶持资金，在申报结束一个月内迅速完成项目审核、兑现等流程，共拨付格力电器、松下马达、丽珠试剂等

16家企业18个项目2002.19万元扶持资金。

2022年以来，香洲区企业技改奖励金额逐年攀升，成为推动工业企业改造升级的源头活水，2022年1-11月完成工业投资45.15亿元，同比增长64.1%，完成制造业投资28.04亿元，同比增长68.0%，项目领域涵盖智能制造、生物医药等高新技术产业。

“对于工业企业来说，设备购置会占到成本的很大比例，我们政策的出台，得到了企业的大力支持。”香洲区科工局相关负责人说，“未来我们将继续做好企业服务，助推企业转型升级，同时打通本地产业链‘最后一公里’，充分利用好粤港澳大湾区的优势，制定行业技术发展规划，引导、推动企业开展技术改造和创新工作，力争在工业企业技术创新、技术改造升级上取得更丰硕的成果。”

### 技改提效，技术赋能创新发展

作为初创企业，珠海迈时光电科技有限公司此前由于自动化程度不高，设备控制参数不够精确，产品微透镜阵列面临良率不足的问题，但均价在300多万元的设备对于企业来说是一笔很大的支出，且很难评判投资回报。

“香洲区主动找到我们进行帮扶，在购买了新的设备之后，良品率达到了八成以上，公司的市场竞争力大大提升，可以快速向客户提供产品。”该公司运营副总王乡表示。

王乡介绍，该产品可替代国外产品，目前国内还没有供应商可以批量供应，“可以说解决了光通讯客户卡脖子问题，由于产业链成本的降低，起到了带动推进作用”。

“作为一家民营企业，若要在微纳米加工行业深耕，没有政府支持，想要实现产业升级非常困难。”王乡表示，“香洲区的一系列举措，可以说使得高端半导体制成元件供应体系更加完善，服务了整个行业的良性发展。”

技术进步带来了产品质量和效率的提升，扩展了产品的市场空间，提高了市场主体的经济效益。珠海许继电气有限公司，通过升级改造建成代表国内领先水平的配电开关自动化生产线，大大提升了生产效率。“现在满负荷情况下8分钟就可以下线一台开关产品，较以往产能提升了3倍以上，产线工人从一条产线15人减少到现在的3人。”该公司科技信息部主任田巍巍说，“另

外，我们的配电环网柜自动接线系统投运后平均单间隔测试接线时间节省70%以上。”

多年来，香洲区紧密结合省市一级的技术改造政策，在政策、资金等多个方面，发挥“香洲所长”，满足“企业所需”，鼓励企业引进前沿技术，赋能企业创新发展。

数据显示，2022年以来，香洲区技改项目备案企业98家，备案项目同比增长38.8%，计划总投资额同比增长131.9%，更多企业主动进行增资扩产。截至2022年4月1日，已组织了实体经济高质量发展若干措施(第一批)资金申报，共19个企业的20个项目申报技改事前补贴，项目总备案金额2.59亿元。



珠海松下马达有限公司在香洲区的扶持下，销售额实现大幅增长 受访者供图