

【历史记载】

在改革开放的航线上

——中山港出口加工区走笔

（《南方日报》1990年10月15日第2版 蓝柏）

3年前，这里是一片沼泽地。如今，它以宽敞的道路、标准的厂房、漂亮的写字楼和先进的港口赢得了海内外投资者的青睐。尤其令世人瞩目的是，由于今年国家高新技术产业的迅速渗入，到本世纪末，这块5平方公里的土地——中山港出口加工区，势必晋身于高产值、高效益的国际科技工业园区之列。

世界产业和产品结构的重新布局，使中山人认识到，发展高新技术产业，对增强企业发展后劲，改变现有企业良莠不齐局面具有裂变式的促进作用。

今年3月，中山市争取到了国家科委的支持，新组建起一个国家级的“中山火炬高技术产业开发区”，这是一个以国内科技力量为依托，采取“中一中一外”（中山市一国内大专院校或科技产业集团—海外大财团）的合作方式，生产高技术产品的融技工贸于一体的综合性基地。

出口加工区开始了质的飞跃。目前已签订了合约的高技术产业项目共有6个，其中进入安装阶段的中山四通通用机电有限公司，其主产品新型液压阀的技术指标均超过一些发达国家，而售价却比进口价格低一半。此外，高技术开发区和北京京海计算机集团、西安交大、香港日超科技有限公司和中山医

科大学等洽谈合作的项目亦将于近期正式签署合约。中山人以往只能在海外科普读物上看到的新材料、生物技术、新能源和千奇百怪的电子科技，如今活生生出现在他们身边。明年，待稀土表面处理、电缆桥架技术和表面复合镀膜等大批高新技术正式形成产业后，中山市的科技产业水平将在国内处于领先地位。

据了解，今年国家火炬计划项目在我省实施的共计 14 个，而中山市就占了 7 个。

在中山港出口加工区内，高科技开发区并非一枝独秀。这里的各类合资或独资公司、企业有近 20 家之多，市属工业利用港区的优惠政策和便利条件，亦办起了涤纶丝厂等高效企业，目前的产业结构正由轻纺工业向重化工业和高科技产业过渡，例如，已试产的镀锡板（马口铁）厂，是我国继武钢后建成的第二大马口铁生产线，年产量高达 6 万吨。

今日的中山港出口加工区正如航行在大海上的一艘巨轮，将沿着改革开放的航道，顺利抵达理想的彼岸！