

试论青岛市海洋产业态势与开发战略选择

刘世禄 杨才林

(中国水产科学研究院黄海水产研究所,青岛 266003)

关键词:海洋,产业态势,发展战略

1 海洋产业基本态势

1990年青岛市主要海洋产业总产值分别为：海洋渔业 1.93×10^8 元，港口 2.05×10^8 元，海洋运输 6.47×10^8 元，盐及盐化工 0.75×10^8 元，船舶修造 1.28×10^8 元，海洋旅游 4.77×10^8 元，总计 17.25×10^8 元。

2 存在的主要问题

- 2.1 对开发海洋、利用海洋和发展海洋产业城缺乏足够的重视。
- 2.2 现有海洋科技优势没有充分发挥，政府管理职能和政策引导作用不够。
- 2.3 在海洋产业中，传统产业产品比重太大，技术改造和产品的更新换代跟不上。
- 2.4 海洋科研和生产缺乏资金。
- 2.5 海洋科技成果、先进技术转化为生产力的周期过长，成果外流严重。1988~1990年，在青岛市推广应用的成果只占29%。
- 2.6 对发展海洋产业缺乏强有力的财政、税收、工商、外贸以及科技等优惠政策的倾斜。

3 发展战略选择

3.1 发展方向与战略目标选择

3.3.1 港口业 纵观国内外先进沿海城市的发展过程，无不依赖于港口。从一定意义上讲，没有青岛港，便没有青岛市。因此，首先应以胶州湾为中心，加速老港区的改造步伐，尽快完成新港区一期工程收尾和二期工程的开展；开辟红岛海上过驳码头；加快进行前湾保税区、出口贸易区及老港区保税仓库的建设。

3.3.2 海洋运输业 要合理配置运力，增加运输船只，开辟新的航线，形成内运和外运相结合，近海与远洋运输结合，客运与货运同步发展，多种经济形式与管理体制相结合的新格局。

3.3.3 海洋渔业 首先要大力发展水产增养殖业；研究开发新的养殖模式，要采用高新技术加速鱼虾贝藻新品种的研究开发；广辟新的渔场基地。

3.1.4 海藻化工业 一是要加速对青岛市六处海藻化工厂（场）的技术改造，有重点地引进国外先进技术设备。二是要尽快培养和充实海藻化工技术人才和经营管理人员。三是要继续坚持“多品种、高质量、广应用”的原则，在加工品种、加工深度和提高附加值方面下功夫。

3.1.5 盐业和盐化工 要以制盐为主、盐化并举，扩大盐田面积，加快盐田技术改造，力争在5年内使原盐产量达750 000t。

3.1.6 海洋医药工业 海洋医药是新兴的海洋产业，具有广阔的发展前途。而青岛具有明显的科技优势。因此要把发展海洋药物列为青岛海洋产业优先发展的战略地位。

3.1.7 海洋旅游业 要尽快改变现在以风景观光为主的海洋旅游旧格局。重点转向以海洋科技为支撑，集观光游览、科学考察、科学普及、探险实践、竞技比赛、旅游休假等科学性、趣味性、娱乐性为一体的海洋旅游新态势。

3.1.8 其他海洋产业及相邻产业 如港口包装加工业，船舶修造补给业，集装箱综合服务业，外贸服务业，仓储及商业，建筑、通讯业，海洋仪器仪表，海洋环境保护和陆、海、空运输业等等数十个工农业门类。因此，我们必须高度重视海洋产业的总体发展。

3.2 管理体制与主要经营形式

3.2.1 发展青岛的海洋产业，必须拥有权威性的开发管理领导机构。为此，建议成立青岛市政府海洋开发利用管理委员会。

3.2.2 建立以公有制为主体，集体经济、个体经济、合作经济（含股份制）等多种不同经济成份所有制的经营管理体制和机制。

3.2.3 建立以海洋产业部门为核心，其他部门参加的多元结构的海洋产业集团，并逐步发展为跨国集团公司。

总之，要形成和建立起全社会都来开发海洋的经营管理体制与机制，尤其要注重开展股份制的经营管理机制。