

# 寓生态保护理念于蓝色经济区建设

许立华

烟台市市委常委、副市长

烟台临海而立，因海而兴，是国家蓝色经济区规划的核心区域，是国家黄河三角洲高效生态经济区的重要组成部分。加强海洋环境保护，推进海洋可持续发展，已成为烟台全市上下的共同责任和中心任务。烟台市海岸海岛曲线总长 909 公里，海域面积 2.6 万平方公里，500 平方米以上基岩岛屿 72 个，滩涂面积 284 平方公里，全市主要入海河流 8 条，年径流量 2 亿吨，排海污水处理厂 14 家，年排放量 1 亿吨左右。近年来，在经济快速发展、城市规模日益扩大的情况下，烟台市海洋环境污染得到有效控制，海洋总体质量保持基本稳定，全市近海岸功能区水质达标率始终保持在 100%，近岸海域海水以二类水质为主，近岸海域沉积物指标均符合一类标准。近岸海域贝类生物体各项指标均符合二类生物质量标准。具体做法是：

**严把质量准入关，全面强化环境工程项目管理** 围绕确保海洋可持续发展，相继出台了碧海行动计划、渤海环境保护总体规划等一系列规划，大力发展起点高、效益好、无污染的产业，强化了对沿海园区的环境管理，对辖区 16 个省级以上开发区，全部编制了园区规划环境影响报告书，严格确定了园区项目的准入条件及环境管理标准。近年来，全市先后拒批重污染项目 40 多个，有效遏制了对海洋环境的生态污染和破坏。

**强化重点区域、流域废水治理** 累计投入 40 多亿元，关停并转了 50 多个废水污染企业，治理各类工业废水污染源 200 多个，新改建 14 个城市污水集中处理设施，有 8 个污水处理厂正在建设中。市区及沿海县级市均建成运行了城市生活垃圾处理厂，2005 年以来，全市累计减排 COD9344 吨，COD 排放总量较 2005 年减少了 17.94%，有效改善了近岸海域的水质。

**实施生态保护战略，促进海洋生态良性循环** 对具有典型性、独特性的海洋生物资源及海洋生态实行了严格保护，并开展相关的科学研究，建立了莱州湾等若干个重要渔业水域、生态功能保护区，加强海岸带自然开发利用的环境保护管理，禁止采砂活动，防止海岸侵蚀，保护海滨湿地，科学管理海水养殖，大力推广生态养殖，开展扇贝养殖加工业，综合利用废弃物。“十一五”以来，先后清

理了不利养殖项目，建立了沿海防护林自然保护区，形成独特的沿海区域景观带。

防止海水入侵，涵养地下水源 在治理的长期实践中，我们探索出筑坝拦海的方法，先后沿海岸修建了 50 多公里长的地下拦水坝。开展了入海河流综合整治，配套完善雨污分流管网。

完善工作责任机制，强化海洋环境监管 建设了溢油应急中心，完善了溢油技术中心，配备了溢油围控、清除设备器材，在多级溢油行动中发挥了关键作用。落实港航企业责任，鼓励社会力量参与海上溢油应急反应，建立健全海洋环境监测体系，定期对陆源排污口、近岸海域、海水浴场、生态监控区、赤潮监控区进行监测。同时，加强海洋环境及资源执法管理力度，打击违法用海和破坏海洋环境的行为。