

污水海洋处置工程环境影响研究

杨宗严

(青岛海洋大学物理海洋研究所 266003)

提要 目前污水排海是解决我国沿海城市污水出路问题的优选方案。针对青岛市经济技术开发区污水排海方案,利用浅海动力学和物质输运数值模型,对排污的环境影响进行了数值预测,确定了排污口离岸距离的可接受范围。依据保护目标要求的水质条件,对污水的预处理提出了建议。