

实际问题研讨

## 船岸集成信息系统方案设计

[王勇](#)

(上海海事大学交通运输学院)

**Abstract** 根据当前集装箱船队的运营管理特点和需要, 全面分析船队管理中存在的问题, 以提高管理效率、增强安全控制力度、降低成本为目的, 以“运营管理和控制一体化”为主要思路, 结合先进的数据采集方法, 充分发挥管理信息系统与地理信息系统整合的优点, 配以决策支持系统, 提出了建立船岸集成信息系统的方案设计.

**Keywords** [集装箱船舶](#); [运营管理控制一体化](#); [数据采集](#); [管理信息系统](#); [地理信息系统](#); [决策支持系统](#)

收稿日期

修回日期

通讯作者

DOI

PACS: TP14