

# 东方通交通行业解决方案

## 方案介绍

随着计算机科技的发展，信息化在交通行业的应用起着至关重要的作用。东方通中间件产品在交通行业信息化领域应用广泛，涉及公路、水路、民航、铁路、城市交通等多个行业细分，在国家交通运输部、交通部海事局、国家空管委、省交通运输厅、市交通运输等均有成功案例。

东方通集成平台由多个中间件产品组合形成，面向交通行业业务集成提供多种协议、多种方式的业务集成及全过程的监控管理。通过集成平台的应用，能够在全国范围内，形成交通行业基础数据库，并建设至少两级的交通行业数据中心，帮助实现行业内部跨部门、跨地域的区域协作，并逐步完善行业基础库的建设，实现部、省、市多级交通行业数据中心的建设，满足各级交通行业综合业务需要。

## 方案架构图



## 方案优势

- 提供平台级数据应用集成框架
- 适合业务人员快速搭建的数据集成平台
- 预置多种管理业务模式，简化建设管理步骤

- 集成开发效率高，可快速适应业务变化，提高业务敏捷性
- 符合 SOA 架构，灵活可扩展，便于维护

### 服务案例

- 交通部公路水路交通运输信息共享与服务系统
- 交通部公路网管理与应急处置平台
- 轨道交通安全防范物联网应用示范工程
- 交通部国家干线公路交通调查数据域服务系统工程
- 北京交通运输行业综合分析系统数据交换平台