

# 2022-2027年中国交通信息化行业市场发展现状及 投资前景展望报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国交通信息化行业市场发展现状及投资前景展望报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/transport/779315.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、报告目录及图表目录

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一部分 中国交通产业发展背景研究

第一章 2017-2021年中国交通行业市场概况

第一节 2017-2021年公路水路交通运输行业发展统计

一、交通基础设施

二、公路水路运输装备

三、交通运输服务

四、交通固定资产投资

第二节 2017-2021年中国交通运输经济运行情况分析

一、交通运输经济运行特点分析

二、我国交通运输方式优先发展的战略模式

三、交通运输经济运行存在的主要问题

第二章 2017-2021年中国交通信息化产业运行环境分析

第一节 2017-2021年中国交通信息化产业政策环境分析

第二节 2017-2021年中国交通信息化产业经济环境分析

第三节 2017-2021年中国经济环境分析

第四节 2017-2021年中国交通信息化产业社会环境分析

一、中国汽车产销量及保有量分析

二、中国道路拥堵情况

第二部分 中国交通信息化现状研究

第三章 2017-2021年中国交通信息化产业运行新形势分析

第一节 2017-2021年中国交通信息化产业发展总况

一、交通行业信息化发展特点

二、中国交通行业信息化发展所处阶段

三、中国交通行业信息化建设进展状况

四、行业信息化新技术与新应用

五、中国交通产业对信息化发展必要性

第二节 “十三五”中国交通信息化发展成就

一、政策体系逐步健全，标准体系日趋完善

## 二、交通电子政务领域建设成效显著

### 三、智能交通领域

### 四、物流信息化领域

## 第三节 中国交通行业信息化建设面临和存在的问题

## 第四章 2017-2021年中国交通信息化产业年度进展

### 第一节 2017-2021年中国交通信息化全新布局

#### 一、交通信息化规模与布局

#### 二、交通信息化重点建设项目

### 第二节 电子政务进入新阶段

### 第三节 以示范工程带动信息化发展

### 第四节 2021年中国交通信息化工作重点

## 第五章 2017-2021年中国各省交通信息化发展分析

### 第一节 北京市

#### 一、交通信息化需求及现状

#### 二、电子政务

#### 三、智能交通

#### 四、物流信息系统

### 第二节 浙江

### 第三节 重庆

### 第四节 吉林

### 第五节 江苏

### 第六节 安徽

### 第七节 黑龙江

### 第八节 山东

### 第九节 贵州

## 第六章 中国广东省交通信息化行业发展分析

### 第一节 广东省交通行业市场概况

#### 一、广东省交通运输服务业发展现状

#### 二、广东省综合交通运输体系“十三五”发展成绩

### 第二节 广东省交通信息化产业发展现状分析

#### 一、广东省交通行业信息化发展所处阶段

#### 二、广东省交通行业信息化产业相关政策分析

#### 三、广东省交通信息化建设成效

#### 四、广东省交通信息化市场规模

#### 五、广东省交通信息化市场结构

## 六、广东省交通信息化重点建设项目分析

## 七、广东省交通信息化市场竞争主体分析

### 第三节 广州市交通信息化发展趋势分析

#### 一、广东省交通信息化“十四五”发展规划

#### 二、广东省交通信息化发展前景预测

## 第七章 2017-2021年中国交通行业信息化投资状况

### 第一节 2017-2021年中国交通行业信息化投资总体状况

#### 一、投资规模变化分析

#### 二、投资结构变化分析

### 第二节 2017-2021年中国交通行业信息化硬件投资状况

### 第三节 2017-2021年中国交通行业软件产品投资状况

### 第四节 2017-2021年中国交通行业IT服务投资状况

## 第八章 2017-2021年中国交通行业IT系统建设状况

### 第一节 中国交通行业应用系统基本架构及主要系统

#### 一、铁路行业IT系统

#### 二、民航业IT系统

#### 三、公路行业IT系统

### 第二节 2017-2021年中国交通行业主要系统投资状况

### 第三节 2017-2021年交通行业IT采购大单情况/重点企业系统建设

#### 一、铁路行业重点系统建设情况

#### 二、民航行业IT采购大单情况

#### 三、公路行业IT采购大单情况

### 第四节 2017-2021年交通行业IT系统市场主要厂商情况

#### 一、铁路重点IT供应商

#### 二、民航重点IT供应商

#### 三、公路重点IT供应商

## 第九章 交通行业信息化采购特征分析

### 第一节 中国交通行业IT采购的决策模式分析

#### 一、铁路行业采购决策模式分析

#### 二、民航业和公路业采购决策模式分析

### 第二节 中国交通行业IT产品采购方式分析

#### 一、铁路行业IT产品采购方式

#### 二、民航和公路行业IT产品采购方式

### 第三节 中国交通行业对IT合作伙伴的要求

### 第四节 中国交通行业对IT合作伙伴的期望与建议

### 第三部分 中国交通信息化趋势观察

#### 第十章 2022-2027年中国交通行业发展趋势分析

##### 第一节 2022-2027年中国交通行业发展影响因素分析

###### 一、铁路行业发展影响因素

###### 二、民航业发展影响因素

###### 三、公路行业发展影响因素

##### 第二节 2022-2027年中国交通行业发展预测

###### 一、2022-2027年中国铁路行业发展预测

###### 二、2022-2027年中国民航业发展预测

###### 三、2022-2027年中国公路行业发展预测

##### 第三节 2022-2027年中国信息化建设对交通行业发展的影响

###### 一、铁路行业

###### 二、民航业

###### 三、公路行业

#### 第十一章 2022-2027年中国交通行业IT投资趋势

##### 第一节 2022-2027年中国交通行业IT投资总体趋势

###### 一、投资规模变化分析

###### 二、投资结构变化分析

##### 第二节 2022-2027年中国交通行业IT硬件、软件投资趋势分析

###### 一、2022-2027年中国交通行业信息化软件投资趋势分析

###### 二、2022-2027年中国交通行业信息化服务投资趋势分析

#### 第十二章 2022-2027年中国交通行业IT系统建设趋势

##### 第一节 2022-2027年中国交通行业主要系统建设趋势

###### 一、铁路行业重点IT系统建设趋势

###### 二、民航行业重点IT系统建设趋势

###### 三、公路行业重点IT系统建设趋势

##### 第二节 2022-2027年中国交通行业信息化特点及未来三年发展趋势

###### 一、铁路行业信息化发展趋势

###### 二、民航业信息化发展趋势

###### 三、公路业信息化发展趋势

##### 第三节 2022-2027年中国交通行业信息化市场机会分析

###### 一、铁路行业信息化市场机会

###### 二、民航业信息化市场机会

###### 三、公路信息化市场机会

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/transport/779315.html>