

# 2023-2028年中国智能城市轨道交通行业市场发展 监测及投资战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2023-2028年中国智能城市轨道交通行业市场发展监测及投资战略咨询报告》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/875963.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：

### 第一章 中国智能交通行业的发展综述

#### 第一节 智能交通系统的定义

- 一、智能交通系统的概念
- 二、智能交通系统的起源
- 三、智能交通系统的应用范围
- 四、发展智能交通系统的必要性与紧迫性

#### 第二节 智能交通行业产业链分析

- 一、智能交通行业上下游产业链简介
- 二、智能交通行业下游产业需求链分析
  - 1、交通管理行业发展现状
  - 2、汽车行业发展现状分析
  - 3、物流行业发展现状分析
- 三、智能交通行业上游产业供应链分析
  - 1、信息技术产业发展状况分析
  - 2、电子元器件产业发展状况分析
  - 3、新材料产业发展状况分析

### 第二章 智能交通行业发展环境分析

#### 第一节 智能交通行业政策环境分析

- 一、行业监管部门和管理体制
- 二、行业主要法律法规及政策
- 三、智能交通系统发展框架构想
- 四、交通运输“十四五”规划

#### 第二节 智能交通行业经济环境分析

- 一、国际宏观经济环境分析
- 二、国内宏观经济环境分析
- 三、（HJ 327）行业宏观经济环境分析

#### 第三节 智能交通行业社会环境分析

- 一、行业社会经济效益分析

## 二、行业发展的区域特征分析

## 三、行业发展有利于环境保护

### 第三章 中国智能交通行业发展概况

#### 第一节 中国交通行业发展现状分析

##### 一、中国智能交通行业发展历程

##### 二、中国智能交通行业发展现状

###### 1、政策层面的发展现状

###### 2、技术层面的发展现状

###### 3、投资层面的发展现状

#### 第二节 中国智能交通系统发展潜力

##### 一、智能交通系统面临的问题

##### 二、智能交通系统的发展趋势

##### 三、智能交通系统的发展潜力

##### 四、智能交通系统的政策建议

#### 第三节 中国智能交通行业投资分析

##### 一、中国智能交通行业投资现状

##### 二、中国智能交通行业投资动态

### 第四章 智能城市轨道交通行业发展分析

#### 第一节 智能城市轨道交通发展背景

##### 一、城市轨道交通建设总体规划分析

##### 二、城市轨道交通建设在建项目分析

##### 三、城市轨道交通智能化系统简介

##### 四、城市轨道交通智能化系统政策背景

##### 五、城市轨道交通智能化系统优势分析

#### 第二节 智能城市轨道交通系统发展规模

##### 一、城市轨道交通智能化系统市场规模

##### 二、城市轨道交通智能化系统竞争格局

###### 1、智能系统总体市场占有率分析

###### 2、乘客资讯系统及综合安防系统占有率

###### 3、综合监控系统细分市场占有率

#### 第三节 中国城市轨道交通智能化子系统分析

##### 一、城市轨道交通综合监控系统分析

###### 1、城市轨道交通综合监控系统简介分析

###### 2、城市轨道交通综合监控系统运行模式

###### 3、城市轨道交通综合监控系统发展现状

## 二、城市轨道交通自动售检票系统分析

- 1、城轨自动售检票系统的发展历程
- 2、城轨自动售检票系统的发展现状
- 3、城轨自动售检票系统的发展建议
- 4、城轨自动售检票系统的发展趋势

## 三、城市轨道交通信号系统分析

- 1、城市轨道交通信号系统发展概况
- 2、城市轨道交通信号系统发展动向
- 3、城市轨道交通信号系统发展趋势

## 四、城市轨道交通屏蔽门系统分析

- 1、屏蔽门系统相关概述
- 2、屏蔽门系统的利弊分析
- 3、典型屏蔽门系统案例分析
- 4、屏蔽门系统在地铁的应用前景

## 第五章 2023-2028年中国智能城市轨道交通发展趋势分析

### 第一节 2023-2028年中国智能城市轨道交通产业前景展望

- 一、2023年中国智能城市轨道交通发展形势分析
- 二、发展智能城市轨道交通产业的机遇及趋势
- 三、未来10年中国智能城市轨道交通产业发展规划
- 四、2023-2028年中国智能城市轨道交通产量预测

### 第二节 2023-2028年智能城市轨道交通产业发展趋势探讨

- 一、2023-2028年智能城市轨道交通产业前景展望
- 二、2023-2028年智能城市轨道交通产业发展目标

## 第六章 行业观点与研究结论

### 第一节 报告主要研究结论

### 第二节 行业建议「HJ LT」

图表目录：

图表：智能交通体系的发展背景

图表：智能交通产业链

图表：2022年全国道路交通事故死亡人数统计（单位：人）

图表：2022年汽车和各子行业产量及增速（单位：万辆，%）

图表：2018-2022年汽车和各子行业销量及增速（单位：辆，%）

图表：2018-2022年国内汽车月度销售同比增速（单位：%）

图表：2018-2022年我国汽车（含底盘）进口量及同比增速（单位：万辆，%）

图表：2018-2022年我国汽车（含底盘）出口量及同比增速（万辆，%）

图表：2018-2022年我国汽车出口企业出口量排名（万辆）

图表：2018-2022年中国社会物流总额及增长情况

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/transport/875963.html>