

# 2024-2030年中国轨道交通装备行业市场深度研究 及投资战略规划报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2024-2030年中国轨道交通装备行业市场深度研究及投资战略规划报告》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/yzsb/968364.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

《2024-2030年中国轨道交通装备行业市场深度研究及投资战略规划报告》由华经产业研究院研究团队精心研究编制，对轨道交通装备行业发展环境、市场运行现状进行了具体分析，还重点分析了行业竞争格局、重点企业的经营现状，结合轨道交通装备行业的发展轨迹和实践经验，对未来几年行业的发展趋向进行了专业的预判；为企业、科研、投资机构等单位投资决策、战略规划、产业研究提供重要参考。

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家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 2019-2023年轨道交通装备产业基础

#### 第一节 产业研究范围界定

#### 第二节 产业特征分析

- 一、产业生命周期
- 二、市场竞争情况分析
- 三、市场供需现状分析
- 四、产业上下游分析
- 五、产业替代性
- 六、技术水平现状分析
- 七、行业进入壁垒

### 第二章 2023年全球轨道交通装备市场背景

#### 第一节 全球轨道交通装备产业综述

- 一、全球轨道交通装备市场规模
- 二、全球轨道交通装备区域格局
- 三、全球轨道交通装备业务结构
- 四、轨道交通跨国公司发展趋势预测分析

#### 第二节 主要国家产业发展动态

- 一、法国
- 二、日本
- 三、韩国

### 第三节 全球领先企业竞争力

- 一、通用电气ge
- 二、美国emd
- 三、西门子
- 四、庞巴迪
- 五、阿尔斯通
- 六、川崎重工

### 第四节 轨道交通装备发展趋势预测分析

- 一、性能更高
- 二、环保节能
- 三、舒适安全

## 第三章 2019-2023年国内经济及投资背景

### 第一节 2019-2023年宏观经济环境

### 第二节 2019-2023年交通投资

- 一、铁路基本建设投资加速
- 二、《中长期铁路网规划》调整
- 三、2019-2023年投资爆发式增长
- 四、我国城市轨道交通快速发展

### 第三节 行业管理体制及政策

- 一、行业管理及监管体制
- 二、相关产业政策

## 第四章 2019-2023年城市轨道现状及规划

### 第一节 2023年城市轨道交通建设现状分析

- 一、已运营城市轨道交通

### 第二节 2019-2023年城市轨道交通规划

- 一、北京
- 二、上海
- 三、广州
- 四、深圳
- 五、天津
- 六、长沙
- 七、南昌
- 八、青岛

### 第三节 中国城市轨道运营现状分析

- 一、轨道交通运营车辆
- 二、轨道运营车辆结构
- 三、各省轨道运营车辆
- 四、城市轨道运营车辆

### 第四节 世界磁悬浮项目建设

- 一、磁浮列车技术发展
- 二、各国研究和应用现状分析
- 三、全球磁悬浮规划项目
- 四、磁浮列车优劣势分析

## 第五章 2019-2023年城市轨道装备供需

### 第一节 2019-2023年机车产量

- 一、2023年区域产量
- 二、2023年区域产量

### 第二节 2019-2023年客车产量

- 一、2019-2023年客车产量
- 二、2023年区域产量

### 第三节 2019-2023年轨道装备需求

- 一、2019-2023年车辆购置投资
- 二、2023年机车拥有量

## 第六章 2019-2023年城市轨道竞争分析

### 第一节 全球轨道运输设备竞争格局

- 一、全球铁路工业产品需求规模
- 二、全球轨道运输设备竞争格局分析
- 三、各国轨道交通装备产业比较

### 第二节 中国轨道运输设备竞争格局

- 一、中国轨道交通装备产业概述
- 二、中国机车市场竞争格局
- 三、中国铁路客车竞争格局

### 第三节 国际形势下轨道交通制造企业

## 第七章 城市轨道企业竞争力

### 第一节 中车北京二七机车有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第二节 中车哈尔滨车辆有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节 济南轨道交通装备有限责任公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第八章 2024-2030年轨道交通产业前景及投资预警

第一节 2024-2030年产业趋势预测分析

一、产业技术发展趋势预测分析

二、产业竞争格局趋势预测分析

三、产业市场需求趋势预测分析

第二节 2024-2030年产业影响因素

一、有利因素分析

二、不利因素分析

第三节 2024-2030年产业投资建议

图表目录：

图表 1 我国轨道交通装备行业所处生命周期示意图

图表 2 行业生命周期、战略及其特征

图表 3 日本高速公路、新干线、航空选择比例与出行距离的关系

图表 4 日本新干线线路上个城市的规模

图表 5 日本新干线铁路统计

图表 6 日本在运行动车组统计

图表 7 2019-2023年国内生产总值季度累计同比增长率（%）

图表 8 2019-2023年工业增加值月度同比增长率（%）

图表 9 2019-2023年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）

图表 10 2023年末中国城市轨道交通运营线路里程及车站统计表

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/968364.html>