

# 2019年中国轨道交通设备行业分析报告- 产业供需现状与投资商机研究

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国轨道交通设备行业分析报告-产业供需现状与投资商机研究》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：<http://baogao.chinabaogao.com/banyunshebei/443538443538.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

### 【报告大纲】

#### 第一章轨道交通设备产业基础概述

##### 第一节城市轨道交通

- 一、城市轨道交通的定义与分类
- 二、城市轨道交通的经济特点及系统模式
- 三、轨道交通在城市公交体系中的地位及作用

##### 第二节城市轨道交通系统的介绍

- 一、发展轨道交通系统必要性分析
- 二、轨道交通系统发展的基本模式
- 三、各种轨道交通方式采用的技术标准
- 四、轨道交通系统的有机衔接

##### 第三节城市轨道交通与经济的发展

- 一、轨道交通带动经济新增长
- 二、轨道交通成为区域经济的牵引力
- 三、轨道交通在城市结构变迁中的作用
- 四、大城市轨道交通经济带开发模式综述

#### 第二章2019年全球轨道交通设备市场运行状况分析

##### 第一节2019年全球轨道交通设备产业动态分析

- 一、德国柏林国际轨道交通技术展览会亮点聚焦
- 二、全球轨道交通设备市场空间大
- 三、全球轨道交通投资75%将集中在中国

##### 第二节2019年全球城市轨道交通发展综述

- 一、世界大城市轨道交通网络发达
- 二、发展中国家市场需求逐渐扩大
- 三、各国加大对高速铁路发展投资

##### 第三节2019年全球轨道交通设备重点企业运行分析

- 一、西门子
- 二、阿尔斯通
- 三、庞巴迪
- 四、川崎重工

##### 第四节2019-2025年全球轨道交通设备发展趋势探析

### 第三章2019年中国轨道交通设备产业运行环境解析

#### 第一节国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2019年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节2019年中国交通业投资分析

- 一、铁路基本建设投资加速
- 二、《中长期铁路网规划》调整
- 三、2016-2019年投资爆发式增长
- 四、我国城市轨道交通快速发展

#### 第三节2019年中国轨道交通设备产业技术环境分析

### 第四章2019年中国城市轨道交通设备运行新形势透析

#### 第一节2019年中国城市轨道交通现状综述

- 一、我国城市轨道交通的发展特征
- 二、中国城市轨道交通总里程已达776公里
- 三、国内轨道交通建设掀起新高潮
- 四、中国城市轨道交通的定位及总体设计

#### 第二节2019年中国城市轨道交通设备产业发展概况

- 一、我国轨道交通设备产业总体状况
- 二、中国重点发展高速列车及新型城市轨道交通设备
- 三、我国城市轨道交通设备市场广阔
- 四、我国城市轨道交通设备业生产能力滞后
- 五、中国城轨交通供电系统设备国产化透析
- 六、城市轨道交通设备国产化带动钢材行业发展

#### 第三节2019年中国城市轨道交通信息通信系统

- 一、传输系统
- 二、电话系统
- 三、广播系统
- 四、电视监控系统
- 五、电源系统
- 六、时钟系统
- 七、无线通信系统

#### 第四节2019年中国城市轨道交通共用信息平台功能及构建

一、共用信息平台建设目标

二、各智能子系统及其信息需求分析

三、共用信息平台的功能

四、共用信息平台的构建

第五节2019年中国轨道交通设备产业区域发展分析

一、湖南轨道交通设备产业的发展优势及不足

二、上海轨道交通装备产业发展迅速

三、南京轨道交通设备业形成完整产业链

四、哈尔滨轨道交通设备业注重自主研发

五、长春建设轨道交通装备产业园

第五章2016-2019年中国轨道交通设备制造行业数据监测分析

第一节2016-2019年中国轨道交通设备制造行业总体数据分析

第二节2016-2019年中国轨道交通设备制造行业不同规模企业数据分析

第三节2016-2019年中国轨道交通设备制造行业不同所有制企业数据分析

第六章2016-2019年中国城市轨道设备产量统计分析

第一节2016-2019年中国铁路客车产量统计分析

一、2016-2019年全国铁路客车产量分析

二、2019年全国及主要省份铁路客车产量分析

三、2019年铁路客车产量集中度分析

第二节2016-2019年中国铁路货车产量统计分析

一、2016-2019年全国铁路货车产量分析

二、2019年全国及主要省份铁路货车产量分析

三、2019年铁路货车产量集中度分析

第三节2016-2019年中国轻轨产量统计分析

一、2016-2019年全国轻轨产量分析

二、2019年全国及主要省份轻轨产量分析

三、2019年轻轨产量集中度分析

第四节2016-2019年中国重轨产量统计分析

一、2016-2019年全国重轨产量分析

二、2019年全国及主要省份重轨产量分析

三、2019年重轨产量集中度分析

第七章2019年中国轨道交通设备细分市场运行分析

## 第一节轻轨

## 第二节磁悬浮列车

## 第三节地铁

## 第四节铁路机车

# 第八章2019年中国轨道交通重点区域市场运行分析

## 第一节北京轨道交通建设情况

- 一、北京市轨道交通总体情况分析
- 二、北京轨道交通网建设速度加快
- 三、北京市轨道交通进展状况
- 四、北京发展轨道交通的投资分析
  - 1、首都快速轨道交通网允许外商独资
  - 2、北京轨道交通PPP投融资模式取得突破
  - 3、北京市计划投资九百亿元建设轨道交通

## 第二节上海轨道交通建设情况

- 一、上海城市轨道交通线网规划综述
- 二、上海轨道交通线网规模居全国之首
- 三、上海大力发展轨道交通枢纽型商业
- 四、上海加快轨道交通建设迎接世博会
- 五、上海轨道交通投融资分析

## 第三节广州轨道交通建设情况

- 一、广州轨道交通线网已初步形成
- 二、广州城市轨道交通发展现状
- 三、广州轨道交通步入大发展时期
- 四、广州优先发展轨道交通系统

## 第四节其它地区轨道交通建设情况

- 一、深圳全面加快轨道交通建设
- 二、天津轨道交通总里程将达130公里
- 三、武汉轨道交通项目进展状况

# 第九章2019年中国城市轨道交通设备竞争格局透析

## 第一节2019年全球轨道运输设备竞争分析

- 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、各国轨道交通设备产业比较

## 第二节2019年中国轨道运输设备竞争分析

### 一、中国轨道交通设备产业概述

### 二、中国机车市场竞争格局

### 三、中国铁路客车竞争格局

## 第三节金融危机以轨道交通制造企业影响分析

### 一、国际金融危机下全球轨道交通设备制造企业

### 二、中国轨道交通设备制造企业的市场机遇

### 三、中国轨道交通设备制造企业的市场风险

### 四、中国轨道交通设备制造企业发展建议

## 第十章中国城市轨道交通设备主体企业竞争性指标分析

### 第一节上海申通地铁股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第二节湘潭电机股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第三节晋西车轴股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第四节中国南车股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节中国南车

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十一章2019-2025年中国城市轨道交通与设备市场前景展望分析

第一节2019-2025年中国城市轨道交通的趋势预测

一、中国城市轨道交通运营里程将达1500公里

二、中国轨道交通发展将形成网络体系

三、城轨将成为未来城市交通的主干线

第二节2019-2025年中国城市轨道交通设备市场预测

一、中国轨道交通设备制造业展望

二、中国轨道交通设备市场未来发展预测

三、中国机车车辆制造业前景广阔

第三节2019-2025年中国城市轨道交通设备产业投资分析

一、城市轨道交通设备投资特性

二、城市轨道交通设备投资优惠政策解析

三、城市轨道交通设备投资机会与风险预警

四、专家投资建议

图表详见报告正文 . . . . . (GYYL)

### 【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国轨道交通设备行业分析报告-产业供需现状与投资商机研究》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。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、阿里巴巴、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/banyunshebei/443538443538.html>