

# 2021-2027年中国轻轨行业 发展趋势与发展趋势研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2021-2027年中国轻轨行业发展趋势与发展趋势研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202104/215927.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

城市轨道交通中的「轻轨」与单轨、重轨及其中的「地铁」、市域铁路、市域快铁、城际铁路相对应，城市公交系统中的有轨电车、导轨胶轮列车与城市轨道交通轻轨列车在技术上完全不同，因此不属于轻轨系统。城市轨道交通中的轻轨系统指的是在轨距为1435毫米国际标准双轨上运行的列车，列车运行利用自动化信号系统。

了解轨道体制：车辆轻重分为轻轨、重轨。轨道宽度分为宽轨、标准轨道、窄轨（包括米轨和寸轨）。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国轻轨行业发展趋势与发展趋势研究报告》共十一章。首先介绍了轻轨行业市场发展环境、轻轨整体运行态势等，接着分析了轻轨行业市场运行的现状，然后介绍了轻轨市场竞争格局。随后，报告对轻轨做了重点企业经营状况分析，最后分析了轻轨行业发展趋势与投资预测。您若想对轻轨产业有个系统的了解或者想投资轻轨行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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2019年世界城市轨道交通行业发展状况解析

第一节 2019年世界轨道交通的发展概况

一、国际主要大城市轨道交通发展现状

二、全球城市轨道交通的发展特点

三、国外城市轨道交通建设融资概况

四、发达国家轨道交通的发展趋向

第二节 2019年世界主要轨道交通设备主要国家运行情况分析

一、澳大利亚的城市交通概况

二、英国城市交通管理的特征

三、美国的城市交通管理

四、新加坡的城市交通系统

第二章 2019年中国城市轨道交通行业运行形势分析

## 第一节 2019年中国城市轨道交通发展走势分析

- 一、中国城市轨道交通建设概况
- 二、中国城市轨道交通的定位及总体设计
- 三、中国城市规划轨道交通网络总里程已达到5000公里
- 四、轨道交通掀起建设新高潮

## 第二节 2019年中国城市轨道交通对城市结构的影响因素简析

- 一、单中心同心圆结构与多中心轴线式结构的特点
- 二、多中心轴线式是中国理想的的城市结构
- 三、轨道交通在城市结构变迁中的影响因素

## 第三节 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

## 第四节 2019年中国城市轨道交通信息通信系统

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

## 第五节 2019年中国城市轨道交通供电系统的中压网络研究

- 一、供电系统的简介及中压网络的定义
- 二、中压网络的构成
- 三、分散式外部电源方案下的中压网络构成
- 四、一种新型接线方式研究

## 第六节 2019年中国城市轨道交通面临的挑战

- 一、中国城市轨道交通发展存在的问题
- 二、城市轨道交通安全隐患须重视
- 三、城市轨道交通中面临的资金难题

#### 四、城市轨道交通建设中亟需解决的问题

#### 第七节 2019年中国城市轨道交通发展的对策研究

##### 一、城市轨道交通系统发展的途径以及政策

##### 二、国内城市轨道交通发展战略与对策

##### 三、发展中国轨道交通应面对的基本问题

##### 四、城市轨道交通的技术发展策略

##### 五、中国城市轨道交通的发展战略及规划

##### 六、中国城市轨道交通可持续的发展建议

### 第三章2019年中国轻轨行业运行环境分析

#### 第一节2019年中国宏观经济环境分析

##### 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)

##### 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）

##### 三、全国居民收入情况（季度更新）

##### 四、恩格尔系数（年度更新）

##### 五、工业发展形势（季度更新）

##### 六、固定资产投资情况（季度更新）

##### 七、中国汇率调整（人民币升值）

##### 八、对外贸易&进出口

#### 第二节2019年中国轻轨行业政策环境分析

##### 一、中国城市交通的发展政策

##### 二、中国城市轨道交通发展政策分析

##### 三、中国部分地区城市轨道交通发展政策析

#### 第三节2019年中国轻轨行业社会环境分析

##### 一、人口环境分析

##### 二、教育环境分析

##### 三、文化环境分析

##### 四、生态环境分析

##### 五、中国城镇化率

##### 六、居民的各种消费观念和习惯

### 第四章 2019年世界轻轨产业运行态势分析

## 第一节 轻轨概述

### 第二节 2019年世界轻轨产业发展概况

- 一、世界轻轨交通发展历史
- 二、世界轻轨的类型与特点
- 三、世界城市轻轨发展现状
- 四、世界利用铁路路权开发轻轨交通的状况以及方法

### 第三节 2019年世界主要国家轻轨现状分析

- 一、德国与英国的轻轨及其车辆发展概况
- 二、美国与加拿大的轻轨系统综述
- 三、法国的轻轨交通
- 四、新加坡的轻轨系统

### 第四节 2021-2027年世界产业运行前景预测分析

## 第五章 2019年中国轻轨交通产业营运态势分析

### 第一节 2019年中国轻轨交通发展概况分析

- 一、轻轨交通在国内发展的有利条件
- 二、中国轻轨发展历程分析
- 三、轻轨技术的发展及其在我国的应用

### 第二节 2019年中国轻轨市场发展局势分析

- 一、轻轨牵引城市经济的发展
- 二、中国大部分城市拟投资轻轨
- 三、轻轨带动房地产市场进入快行道

### 第三节 2019年中国轻轨产业发展影响因素分析

## 第六章 2019年中国轻轨交通区域市场格局分析

### 第一节 2019年北京轻轨交通发展概况

- 一、亦庄轻轨规划
- 二、亦庄-廊坊轻轨建设协议签订
- 三、轻轨机场线北延段建设进展
- 四、轻轨规划改变北京城市格局

### 第二节 2019年中国其它城市轻轨交通的建设状况分析

- 一、重庆轻轨较新线建设历程

- 二、广珠轻轨发展阶段分析
- 三、武汉投资46亿轻轨二期全线开工
- 四、郑州将投资修建轻轨
- 五、成都轻轨提高“绿色门槛”

## 第七章 国外城市轨道交通设备提供商竞争力分析

### 第一节 庞巴迪运输公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业运营情况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业国际化发展战略

### 第二节 法国阿尔斯通公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业运营情况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业国际化发展战略

### 第三节 德国西门子交通技术集团

- 一、企业基本概况
- 二、企业运营情况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业国际化发展战略

### 第四节 美国通用电气公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业运营情况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业国际化发展战略

## 第八章 中国城市轨道交通设备提供商竞争力对比分析

### 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

#### 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

#### 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

### 第九章2019年中国地铁行业运营态势分析

#### 第一节 地铁公司运营模式与效益探讨

##### 一、国内外地铁经营状况

##### 二、国内外地铁运营模式分析

##### 三、地铁经济的间接效益分析

##### 四、实现地铁经济效益的思路

#### 第二节2019年中国地铁公司的盈利模式分析

##### 一、地铁建设和运营中的困境

##### 二、地铁盈利模式是关键

##### 三、确定地铁公司的盈利模式

##### 四、地铁公司的政策性盈利模式解析

#### 第三节2019年中国地铁的造价探讨

##### 一、国内外地铁工程造价对比分析

##### 二、地铁造价构成及过高的原因

##### 三、剩余索取权对降低地铁工程造价的作用

##### 四、降低我国地铁造价的措施

#### 第四节2019年地铁票价的影响因素及制定策略

- 一、世界大城市地铁票价分析
- 二、影响地铁票价的因素分析
- 三、地铁票价制定方法与策略
- 四、地铁票价政策制定的原则及方案评价
- 五、我国地铁票价制定的政策建议

### 第十章 2021-2027年中国轻轨行业前景与趋势分析

#### 第一节 2021-2027年中国城市交通的发展目标与策略

- 一、大城市交通发展的目标与方向
- 二、中国改革城市交通模式势在必行
- 三、中国城市交通的可持续发展
- 四、城轨将成为未来城市交通的主干线

#### 第二节 2021-2027年中国轻轨产业前景预测分析

- 一、轻轨车辆发展潜力预测
- 二、轻轨技术开发前景
- 三、机场轻轨线走向

#### 第三节2021-2027年中国轻轨的发展战略分析

- 一、中国轻轨交通的发展战略目标
- 二、中国发展轻轨交通的战略举措

### 第十一章 2021-2027年中国轻轨行业投资机会与风险分析

#### 第一节2021-2027年中国轻轨行业投资环境分析与对策

- 一、国内城市轨道交通项目的整体规划
- 二、国内城市轨道交通项目投资环境的现状
- 三、创造良好投资环境的对策

#### 第二节2021-2027年中国轻轨行业投资机会分析

- 一、轨道交通等局部产业投资加速
- 二、地铁建设拉动投资与相关产业增长
- 三、中国轨道交通投资首度放开
- 四、城轨交通建设给装备制造业带来无限商机

#### 第三节2021-2027年中国轻轨行业投资风险及规避风险建议

部分图表目录：

图表：伦敦地铁在城市交通中所占的比例

图表：TDM策略评价体系结构

图表：现代科技与基建、管理技术的贴近程度

图表：交通科技分析结构图

图表：北京市智能交通体系构成

图表：特大城市地区的道路交通事故统计

图表：汽车产业与城市交通复合系统示意图

图表：全国已建成通车的城市轨道交通

图表：全国筹备建设的城轨交通（已立项、申请立项）

图表：世界主要城市市区人口密度

图表：上海市R3线运行交路示意图

图表：国外部分城市轨道交通车辆数量

图表：上海地铁1、2号线客流及电费一览表

图表：汉堡的轴线发展模型及东京的多中心发展模型

图表：各种交通方式能源消耗与环境污染的比较

图表：城市轨道交通运营企业内部市场化格局示意图

图表：城市轨道交通运营企业转移定价方法比较表

图表：城际轨道交通客流预测总体技术路线

图表：城际轨道交通网络与公路网的衔接

图表：城市轨道交通技术等级表

图表：轨道交通对项目影响情况

图表：轨道交通负面影响程度

图表：地铁运营综合管理定额

图表：地铁效率、运用指标

图表：地铁改造的测试与勘察的专业及内容

图表：地铁改造项目试验的专业及内容

图表：地铁改造专题研究与论证的专业及内容

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202104/215927.html>