

# 2022-2028年中国有轨电车 轨道行业前景展望与市场年度调研报告

## 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

《2022-2028年中国有轨电车轨道行业前景展望与市场年度调研报告》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/202203/276406.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

2019年6月10日，中共中央办公厅、国务院办公厅规定“允许将专项债券作为符合条件的重大项目资本金”。两会提出的2019年地方政府专项债目标为2.15万亿元，1-5月全国累计发行地方政府专项债9,696亿元，政策出台后的剩余额度约为1.18万亿元。从历史结构来看，用于基建项目的债务占比约10-15%。假设未来基建债务占比可能提升至20%，并假设其中50%的资金用于重大项目，则约有1,180亿元可用于补充资本金。按照30%的项目资本金比率测算，则将撬动3,933亿元的基建投资规模。城市轨道投资作为基建中交通运输投资重要部分，在专项债支撑的情况下，有望直接受益2016-2019政府专项债计划额

今年2月12日，财政部PPP中心发布《关于加快加强政府和社会资本合作(PPP)项目入库和储备管理工作的通知》。平安证券指出，该文件是疫情发生后财政层面首个明确加快基建投资力度，保今年经济社会发展目标的文件。

从PPP在库项目可以看出，PPP项目中交通运输的项目个数和规模自2019年9月以来快速上升，交通运输占全部PPP项目中的比例也在快速上升。这意味着PPP项目融资更倾向于交通运输类，有助于改善轨交项目融资环境。据了解，中车集团正大力发展轨交PPP项目。

“国铁存量庞大，每年的投资额基本维持在8000亿元左右，预计未来会维持这一水平。”运达科技(300440)一位高管告诉记者，未来轨交行业的发展重点在城轨领域。该公司近年来积极向城轨业务转型，地铁智能故障诊断业务、地铁走行部产品等开发顺利。

2019年中国内地新增城轨运营线路长度共计968.77公里，再创历史新高。截至2019年12月31日，中国内地累计有40个城市开通城轨交通运营线路6730.27公里，同比增长16.8%。该协会常务副会长周晓勤此前预计，每年4000亿-5000亿元的投资规模、800多公里/年建成运营的规模仍会持续一段时间。2019年中国内地新增城轨运营线路长度及内地累计开通城轨交通运营线路

中企顾问网发布的《2022-2028年中国有轨电车轨道行业前景展望与市场年度调研报告》共十一章。首先介绍了中国有轨电车轨道行业市场发展环境、有轨电车轨道整体运行态势等，接着分析了中国有轨电车轨道行业市场运行的现状，然后介绍了有轨电车轨道市场竞争格局。随后，报告对有轨电车轨道做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国有轨电车轨道行业发展趋势与投资预测。您若想对有轨电车轨道产业有个系统的了解或者想投资中国有轨电车轨道行业，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 有轨电车轨道行业相关概述

### 第一节 有轨电车轨道行业定义

### 第二节 有轨电车轨道行业分类及应用

#### 一、有轨电车轨道行业分类状况分析

#### 二、有轨电车轨道行业应用领域分析

## 第二章 有轨电车轨道行业发展环境分析

### 第一节 有轨电车轨道行业发展宏观经济环境

#### 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 有轨电车轨道行业相关政策分析

### 第三节 有轨电车轨道行业社会环境分析

## 第三章 2015-2019年有轨电车轨道行业发展现状概述

### 第一节 2015-2019年有轨电车轨道行业发展现状分析

### 第二节 2015-2019年有轨电车轨道行业供给分析

### 第三节 2015-2019年有轨电车轨道行业需求分析

### 第四节 2015-2019年有轨电车轨道行业市场规模分析

## 第四章 2015-2019年有轨电车轨道行业发展动态分析

轨交设备的市场可分为铁路与城轨。铁路方面近期来看，铁路设备的市场空间主要来自于三大方面：1.动车组采购需求保持平稳增长；2.动车组高级修周期提前到来；3.“公转铁”驱动机车、货车采购量增加。远期来看，动车组报废周期缩短有望带来替换需求提前到来。城轨方面，近期关注政策端发力，城轨项目投资提速，远期则看好城际铁路联通带来的巨大的市场空间。将于后文详细拆分各个因素对于轨交设备带来的市场空间。轨交设备未来市场空间的主要驱动因素

### 第一节 2015-2019年有轨电车轨道行业发展特点分析

### 第二节 2015-2019年有轨电车轨道行业技术发展状况分析

### 第三节 2015-2019年有轨电车轨道行业发展趋势预测

## 第五章 2015-2019年有轨电车轨道行业竞争现状分析

### 第一节 2015-2019年有轨电车轨道行业竞争状况解析

#### 一、有轨电车轨道行业五力模型分析

#### 二、有轨电车轨道行业SWOT分析

#### 三、有轨电车轨道行业进入壁垒分析

### 第二节 2015-2019年有轨电车轨道行业集中度分析

#### 一、有轨电车轨道行业市场集中度分析

#### 二、有轨电车轨道行业区域集中度分析

### 第三节 有轨电车轨道行业提升企业竞争力的策略

## 第六章 有轨电车轨道行业上下游相关行业发展现状分析

### 第一节 有轨电车轨道行业产业链分析

#### 一、产业链模型分析

#### 二、有轨电车轨道行业产业链分析

### 第二节 有轨电车轨道行业上游产业发展状况分析

### 第三节 有轨电车轨道行业下游产业发展状况分析

### 第四节 上下游产业对有轨电车轨道行业发展影响分析

## 第七章 2015-2019年有轨电车轨道所属行业数据监测分析

### 第一节 2015-2019年中国有轨电车轨道所属行业总体数据分析

#### 一、2019年中国有轨电车轨道所属行业全部企业数据分析

### 第二节 2015-2019年中国有轨电车轨道所属行业不同规模企业数据分析

#### 一、2019年中国有轨电车轨道所属行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2015-2019年中国有轨电车轨道所属行业不同所有制企业数据分析

#### 一、2019年中国有轨电车轨道所属行业不同所有制企业数据分析

## 第八章 2015-2019年有轨电车轨道所属行业进出口分析

### 第一节 2015-2019年有轨电车轨道所属行业进口数量及金额分析

### 第二节 2015-2019年有轨电车轨道所属行业出口数量及金额分析

### 第三节 2015-2019年有轨电车轨道所属行业进出口平均单价分析

## 第四节 2015-2019年有轨电车轨道所属行业进出口国家和地区分析

## 第九章有轨电车轨道行业重点企业竞争力分析

### 第一节 南京淳琬科贸有限公司

- 一、企业基本情况分析
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

### 第二节 南京圆佑工程材料有限公司

- 一、企业基本情况分析
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

### 第三节 新乡市百分百机电有限公司

- 一、企业基本情况分析
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

### 第四节 河南帕菲特搬运设备公司

- 一、企业基本情况分析
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

### 第五节 新乡市雷纳重工机械有限公司

- 一、企业基本情况分析
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析

## 五、企业运营能力分析

### 第十章 2015-2019年有轨电车轨道行业发展预测分析

#### 第一节 2015-2019年有轨电车轨道行业供给预测分析

#### 第二节 2015-2019年有轨电车轨道行业需求预测分析

#### 第三节 2015-2019年有轨电车轨道行业盈利能力预测分析

### 第十一章 2015-2019年有轨电车轨道行业投资机会及投资建议分析

#### 第一节 2015-2019年有轨电车轨道行业投资机会分析（ ）

##### 一、有轨电车轨道行业发展方向及趋势预测

##### 二、有轨电车轨道行业投资机会分析

#### 第二节 2015-2019年有轨电车轨道行业投资风险分析

##### 一、政策风险分析

##### 二、市场竞争风险分析

##### 三、技术风险分析

##### 四、其他风险分析

#### 第三节投资建议（ ）

## 图表目录

图表 2015-2019年国内生产总值及其增长速度

图表 2019年居民消费价格月度涨跌幅度

图表 2019年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表 2019年新建商品住宅月环比价格下降、持平、上涨城市个数变化状况分析

图表 2015-2019年城镇新增就业人数

图表 2015-2019年年末国家外汇储备及其增长速度

图表 2015-2019年公共财政收入及其增长速度

图表 2015-2019年粮食产量及其增长速度

图表 2019年主要工业产品产量及其增长速度

图表 2015-2019年建筑业增加值及其增长速度

图表 2015-2019年固定资产投资历史变动轨迹

图表 2019年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度：亿元

图表 2019年固定资产投资新增主要生产能力

图表 2019年房地产开发和销售主要指标完成情况及增长速度

图表 2015-2019年有轨电车轨道行业进口数量统计分析

图表 2015-2019年有轨电车轨道行业进口金额统计分析

图表 2015-2019年有轨电车轨道行业出口数量统计分析

图表 2015-2019年有轨电车轨道行业出口金额统计分析

图表 2015-2019年有轨电车轨道行业进出口单价统计分析

图表 2015-2019年有轨电车轨道行业进口来源地分析

图表 2015-2019年有轨电车轨道行业出口目的地分析

图表 2015-2019年有轨电车轨道行业产量增长预测分析

图表 2015-2019年有轨电车轨道行业需求量增长预测分析

图表 2015-2019年有轨电车轨道行业盈利能力预测分析

更多图表请见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202203/276406.html>