

# 2022-2028年中国城轨建设行业市场竞争现状及发展趋势分析报告

报告大纲

智研咨询

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

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国城轨建设行业市场竞争现状及发展趋势分析报告》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.chyxx.com/research/202012/917265.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

智研咨询发布的《2022-2028年中国城轨建设行业市场竞争现状及发展趋势分析报告》共七章。首先介绍了城轨建设行业市场发展环境、城轨建设整体运行态势等，接着分析了城轨建设行业市场运行的现状，然后介绍了城轨建设市场竞争格局。随后，报告对城轨建设做了重点企业经营状况分析，最后分析了城轨建设行业发展趋势与投资预测。您若想对城轨建设产业有个系统的了解或者想投资城轨建设行业，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 城轨建设行业发展综述

#### 1.1 城轨建设行业相关概述

##### 1.1.1 城轨建设行业的定义

##### 1.1.2 城轨建设系统的分类

1、地铁

2、有轨电车

3、轻轨

4、市郊铁路

5、单轨交通

6、自动轨道交通

7、磁浮交通

8、直线电机轮轨交通

##### 1.1.3 城轨建设行业的特征

1、规划布局要求的科学性和合理性

2、建设和服务的高标准化

3、发展性和复杂性

4、城轨建设是巨大的综合性复杂系统

#### 1.2 城轨建设行业的作用和效益

##### 1.2.1 城轨建设在国民经济中的作用

##### 1.2.2 城轨建设的社会效益分析

(1) 城轨建设的交通效益

(2) 城轨建设的土地效益

- (3) 城轨建设的环境效益
- (4) 城轨建设的经济效益
- (5) 城轨建设的社会效益
- (6) 各项效益之间的递阶关系
- 1.3 中国城轨建设所属行业发展综述
  - 1.3.1 城市公共交通所属行业总体情况分析
  - 1.3.2 发展城轨建设的必要性分析
  - 1.3.3 中国城轨建设发展现状分析
    - (1) 城轨建设的运输量
    - (2) 城轨建设线网密度
    - (3) 城轨建设运营里程
    - (4) 重点城轨建设规划
  - 1.3.4 城轨建设发展重点问题分析
    - 一、城轨建设存在的主要问题
    - 二、新时期提高城轨建设发展成效的策略
- 第二章 城轨建设行业市场环境分析
  - 2.1 城轨建设行业政策环境分析
    - 2.1.1 城轨建设行业发展规划
    - 2.1.2 城轨建设项目申报条件
    - 2.1.3 城轨建设行业主要政策
  - 2.2 城轨建设行业经济环境分析
    - 2.2.1 GDP增长情况
    - 2.2.2 社会融资规模
  - 2.3 城轨建设行业技术环境分析
    - 2.3.1 国内技术发展现状
      - (1) 建设施工技术
      - (2) 车辆装备技术
      - (3) 通信信号系统
      - (4) 电力监控系统
    - 2.3.2 技术进步与发展趋势
      - (1) 建设施工技术进步和发展趋势
      - (2) 车辆装备技术进步和发展趋势
      - (3) 通信信号系统技术进步和发展趋势
      - (4) 电力监控系统技术进步和发展趋势
      - (5) 节能技术发展趋势

## 2.4 城轨建设行业社会环境分析

### 2.4.1 中国城镇化进程速度加快

- (1) 城镇化发展现状
- (2) 城市发展的趋势
- (3) 城镇化对行业的需求

### 2.4.2 区域经济差距的缩小

- (一) 城轨建设的属性分析
- (二) 轨道交通的优势分析
- (三) 城轨建设对城市经济的影响

### 2.4.3 旅游业发展的大众化趋势

## 2.5 城轨建设行业发展机遇与威胁

## 第三章 中国城轨建设所属行业发展分析

### 3.1 中国城轨建设发展情况

#### 3.1.1 中国城轨建设项目建设分析

- (1) 城轨建设项目建设周期
- (2) 城轨建设项目建设成本

#### 3.1.2 城轨建设项目建设模式分析

- (1) 城轨建设项目设计管理模式
- (2) 城市轨道交通与房地产联合开发模式

#### 3.1.3 城轨建设行业竞争分析

- (1) 城轨建设行业格局
- (2) 轨道交通盾构机的市场格局

#### 3.1.4 城轨建设项目进展分析

### 3.2 中国城轨建设装备发展情况

#### 3.2.1 城轨建设装备市场现状

- (1) 城轨交通装备行业进入门槛
- (2) 城轨交通装备国产化的现状

#### 3.2.2 城轨建设车辆发展分析

- (1) 城轨建设车辆规模分析
- (2) 城轨建设车辆需求分析
- (3) 城轨交通车辆市场竞争格局
- (4) 城轨交通车辆技术产品趋势

#### 3.2.3 城轨交通机电设备发展分析

##### 1、中国城轨建设机电设备系统的发展历程

##### 2、中国城轨建设机电设备系统的技术状况

### 3.2.4 城轨交通智能产品市场分析

- (1) 城轨交通智能化市场规模分析
- (2) 城轨交通智能化市场竞争分析
- (3) 城轨交通智能化系统发展趋势

## 3.3 中国城轨建设运营管理分析

### 3.3.1 城轨建设运营模式分析

- (1) 城轨建设运营模式
- (2) 城轨交通建设运营模式案例

### 3.3.2 城轨交通运营企业管理模式分析

- (1) 城轨建设运营企业管理模式
- (2) 城轨建设运营企业经营模式

### 3.3.3 城轨交通运营企业盈利因素分析

## 第四章 城轨建设所属行业投融资分析

### 4.1 城轨建设行业投资分析

#### 4.1.1 城轨建设投资规模分析

#### 4.1.2 城轨建设投资需求分析

#### 4.1.3 城轨建设投资风险分析

- 1、市场竞争风险
- 2、政策和体制风险
- 3、外资进入现状及对未来市场的威胁

### 4.2 城轨建设行业融资模式分析

#### 4.2.1 城轨建设融资的基本模式分析

- (一) 政府直接投入模式
- (二) 政府主导的负债型投融资模式
- (三) 政府主导的市场化投融资模式

#### 4.2.2 城轨建设融资的具体模式分析

- (1) BOT融资模式分析
- (2) TOT融资模式分析
- (3) ABS融资模式分析
- (4) 融资租赁运用分析

### 4.3 城轨建设行业投融资建议

#### 4.3.1 城轨建设行业投资建议

- 1、地铁与房地产捆绑式开发
- 2、收取土地级差作为轨道交通建设专项资金
- 3、国内银行境外筹资

#### 4、国际金融组织及外国政府提供的贷款

#### 5、设立城轨建设投资基金

##### 4.3.2 城轨建设行业融资建议

##### 1、建立以项目为主体的PPP融资模式

##### 2、BT融资模式

### 第五章 城轨建设重点城市发展分析

#### 5.1 北京市轨道交通发展状况

##### 5.1.1 北京轨道交通规划与建设动向

##### 5.1.2 城轨产品需求与招标采购动向

##### 5.1.3 北京新开通轨道交通线路情况

##### 5.1.4 北京市轨道交通市场运营情况

#### 5.2 上海市轨道交通发展状况

##### 5.2.1 上海轨道交通规划与建设动向

##### 5.2.2 城轨产品需求与招标采购动向

##### 5.2.3 上海新开通轨道交通线路情况

##### 5.2.4 上海市轨道交通市场运营情况

#### 5.3 广州市轨道交通发展状况

##### 5.3.1 广州轨道交通规划与建设动向

##### 5.3.2 城轨产品需求与招标采购动向

##### 5.3.3 广州新开通轨道交通线路情况

##### 5.3.4 广州市轨道交通市场运营情况

#### 5.4 深圳市轨道交通发展状况

##### 5.4.1 深圳轨道交通规划与建设动向

##### 5.4.2 深圳市城轨建设模式

##### 5.4.3 城轨产品需求与招标采购动向

##### 5.4.4 深圳新开通轨道交通线路情况

##### 5.4.5 深圳市轨道交通市场运营情况

##### 5.4.6 深圳市轨道交通主要发展策略

#### 5.5 其他城轨建设发展状况

##### 5.5.1 其他城轨建设总体发展状况（以杭州市为例）

###### （1）其它城轨建设规划与建设动向

###### （2）其它城市新开通轨道交通线路情况

###### （3）其它城市车辆需求与招标采购动向

##### 5.5.2 天津市轨道交通发展状况分析

###### （1）天津市轨道交通线路建设情况

- (2) 天津市轨道交通市场运营情况
- (3) 天津市轨道交通发展规划
- 5.5.3 重庆市轨道交通发展状况分析
  - (1) 重庆市轨道交通线路建设情况
  - (2) 重庆市轨道交通市场运营情况
  - (3) 重庆市轨道交通发展规划分析
- 5.5.4 成都市轨道交通发展状况分析
  - (1) 成都市轨道交通线路建设情况
  - (2) 成都市轨道交通市场运营情况
  - (3) 成都市轨道交通发展规划分析
- 5.5.5 大连市轨道交通发展状况分析
  - (1) 大连市轨道交通线路建设情况
  - (2) 大连市轨道交通市场运营情况
  - (3) 大连市轨道交通发展前景展望
- 第六章 城轨建设主要企业经营情况
- 6.1 城轨建设市场主要经营分析
  - 6.1.1 中国中铁股份有限公司经营情况分析
    - (1) 企业简介
    - (2) 主要经营情况分析
    - (3) 城市轨道建设路线
    - (4) 企业竞争优势分析
  - 6.1.2 中国铁建股份有限公司经营情况分析
    - (1) 企业简介
    - (2) 主要经营情况分析
    - (3) 城市轨道建设路线
    - (4) 企业竞争优势分析
  - 6.1.3 上海隧道工程股份有限公司经营情况分析
    - (1) 企业简介
    - (2) 主要经营情况分析
    - (3) 城市轨道建设路线
    - (4) 企业竞争优势分析
  - 6.1.4 广东水电二局股份有限公司经营情况分析
    - (1) 企业简介
    - (2) 主要经营情况分析
    - (3) 城市轨道建设路线



- (4) 企业竞争优势分析
- 6.2 城轨建设装备市场主要经营分析
  - 6.2.1 中国中车股份有限公司经营情况分析
    - (1) 企业简况
    - (2) 主要经营情况分析
    - (3) 企业研发能力分析
    - (4) 企业主要产品结构
    - (5) 企业经营优势分析
  - 6.2.2 中国铁路通信信号股份有限公司经营情况分析
    - (1) 企业简况
    - (2) 主要经营情况分析
    - (3) 企业研发能力分析
    - (4) 企业主要产品结构
    - (5) 企业经营优势分析
  - 6.2.3 北方重工集团有限公司经营情况分析
    - (1) 企业简况
    - (2) 主要经营情况分析
    - (3) 企业研发能力分析
    - (4) 企业主要产品结构
    - (5) 企业经营优势分析
- 6.3 城轨建设运营市场主要经营分析
  - 6.3.1 上海申通地铁股份有限公司经营情况分析
    - (1) 企业简况
    - (2) 主要经营情况分析
    - (3) 企业运营线路情况
  - 6.3.2 北京市地铁运营有限公司经营情况分析
    - (1) 企业简况
    - (2) 主要经营情况分析
    - (3) 企业运营线路情况
  - 6.3.3 广州地铁集团有限公司经营情况分析
    - (1) 企业简况
    - (2) 主要经营情况分析
    - (3) 企业运营线路情况
  - 6.3.4 深圳市地铁集团有限公司经营情况分析
    - (1) 企业简况

(2) 主要经营情况分析

(3) 企业运营线路情况

#### 6.3.5 哈尔滨地铁集团有限公司经营情况分析

(1) 企业简况

(2) 主要经营情况分析

(3) 企业运营线路情况

### 第七章城轨建设市场投资前景分析

#### 7.1 城轨建设发展趋势分析

#### 7.2 城轨建设客运需求分析

##### 7.2.1 中国城市轨道客运需求现状

##### 7.2.2 中国城市轨道客运需求预测

#### 7.3 城轨建设市场前景预测分析

##### 7.3.1 城轨建设市场影响因素分析

##### 7.3.2 城轨建设市场规模预测分析

(1) 城轨建设市场规模预测

(2) 城轨建设装备市场规模预测

(3) 城轨建设运营发展情况预测 (ZY ZS)

图表目录：

图表 1：轨道交通的交通效益产生与作用机理

图表 2：轨道交通与土地开发的微观相互作用过程

图表 3：轨道交通如今城市经济增长机制

图表 4：轨道交通各项效益之间的递阶关系

图表 5：2017-2021年全国公共汽电车运营车辆保有量变化

图表 6：2017-2021年全国城市公共汽电车运营线路及线路总长度变化情况

图表 7：2017-2021年中国城轨建设客运量

图表 8：2017-2021年中国城轨建设运营里程

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202012/917265.html>