

# 2016-2022年中国城市轨道交通 交通行业发展状况分析与投资风险评估报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2016-2022年中国城市轨道交通行业发展状况分析与投资风险评估报告》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.abaogao.com/b/jiaotong/998477EXZ3.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

城市轨道交通（Rail Transit）是指具有运量大、速度快、安全、准点、保护环境、节约能源和用地等特点的交通方式，简称“轨交”，包括地铁、轻轨、快轨、有轨电车等。城市轨道交通是指具有固定线路，铺设固定轨道，配备运输车辆及服务设施等的公共交通设施。“城市轨道交通”是一个包含范围较大的概念，在国际上没有统一的定义。一般而言，广义的城市轨道交通是指以轨道运输方式为主要技术特征，是城市公共客运交通系统中具有中等以上运量的轨道交通系统（有别于道路交通），主要为城市内（有别于城际铁路，但可涵盖郊区及城市圈范围）公共客运服务，是一种在城市公共客运交通中起骨干作用的现代化立体交通系统。

城市轨道交通作为支撑城市正常运行的大动脉，发展迅速。轨道交通的技术和装备也从原来的依赖进口走向自主化、国产化开发。这使得轨道装备的市场前景巨大，已经向建设健全产业链发展，许多企业都希望进入装备的生产和供应领域。

《2016-2022年中国城市轨道交通行业发展状况分析与投资风险评估报告》由智研数据研究中心公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、智研数据中心提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了城市轨道交通行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国城市轨道交通做了重点企业经营状况分析，并分析了中国城市轨道交通行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据。

报告目录：

第一部分城市轨道交通行业发展环境

第一章城市轨道交通行业发展综述

第一节城市轨道交通行业界定

一、城市轨道交通定义

二、城市轨道交通特征

第二节城市轨道交通行业分类

一、地铁

二、轻轨

三、单轨

四、现代有轨电车

五、磁浮交通

六、市域快轨

第三节城市轨道交通行业在国民经济中的地位

一、带动相关产业经济增长

二、带动地区经济增长

三、促进产业创新

第二章城市轨道交通行业发展环境

第一节城市轨道交通行业政策环境分析

一、城市轨道交通行业管理体制

二、城市轨道交通行业政策解析

三、城市轨道交通行业未来政策趋势

第二节城市轨道交通行业经济环境分析

一、国际经济形势分析

二、国内经济形势分析

三、经济环境对行业影响分析

第三节城市轨道交通行业社会环境分析

一、行业发展背景

二、轨道交通行业优势

第四节城市轨道交通行业技术环境分析

一、国内技术发展现状

二、技术进步与发展趋势

第二部分城市轨道交通行业发展现状

第三章全球城市轨道交通行业发展现状分析

第一节国际城市轨道交通行业发展概况

一、国际城市轨道交通行业发展历程

二、国际城市轨道交通行业发展特点

三、国际城市轨道交通市场规模分析

第二节国际城市轨道交通运营市场分析

一、主要国家城轨交通运营里程对比

二、主要城市城轨交通运营里程对比

三、主要国家地铁客运量对比分析

四、主要国家地铁收入结构对比分析

第三节国际城市轨道交通装备市场分析

一、轨道交通装备市场规模、结构、集中度分析

二、全球十大轨道装备制造企业

三、国际城市轨道交通装备市场供需情况

第四节国际城市轨道交通运营模式分析

一、运营模式分类

二、纽约模式

三、首尔模式

四、伦敦模式

五、新加坡模式

六、菲律宾模式

七、曼谷轻轨模式

第五节国际城市轨道交通盈利模式分析

一、法国轨道交通盈利模式

二、美国轨道交通盈利模式

三、日本轨道交通盈利模式

四、新加坡轨道交通盈利模式

第六节主要城市城轨交通发展状况分析

一、美国纽约轨道交通发展状况

二、英国伦敦轨道交通发展状况

三、法国巴黎轨道交通发展状况

四、德国柏林轨道交通发展状况

五、俄罗斯莫斯科轨道交通发展状况

六、日本东京轨道交通发展状况

第七节主要城市地铁换乘系统对比分析

一、伦敦地铁换乘系统分析

二、东京地铁换乘系统分析

三、莫斯科地铁换乘系统分析

## 第八节全球城市城轨交通发展趋势分析

- 一、发展中国家市场需求逐渐扩大
- 二、各国加大对高速铁路发展投资
- 三、日本轨道交通趋向人性化发展

## 第四章中国城市轨道交通行业发展现状分析

### 第一节城市轨道交通行业发展综述

- 一、城市轨道交通发展历程分析
- 二、城市轨道交通发展的必要性分析
- 三、城市轨道交通建设准入条件分析
- 四、城市轨道交通经营与管理分析
- 五、城市轨道交通发展面临问题分析

### 第二节城市轨道交通市场运营分析

- 一、城市轨道交通客流特征分析
  - 1、轨道交通站点类型划分
  - 2、轨道交通客流来源分析
  - 3、轨道交通接驳方式分析
- 二、城市轨道交通联合票制体系分析
  - 1、现行各种票制分析
  - 2、联合票制体系结构
  - 3、联合票制优点分析
  - 4、实施的难点及对策
- 三、城市轨道交通公交换乘分析
  - 1、主要公共交通方式的特性分析
  - 2、换乘接驳车站的设施类型分析
  - 3、轨道交通与常规公交换乘问题
  - 4、轨道交通与常规公交换乘对策

### 第三节中国城市轨道交通智能化系统分析

- 一、城市轨道交通智能化系统的构成
  - 1、综合监控系统
  - 2、乘客资讯系统
  - 3、综合安防系统

4、自动售检票系统

5、通信系统

6、信号系统

二、城市轨道交通智能化系统优势分析

三、城市轨道交通智能化市场规模分析

四、城轨交通智能化细分市场规模分析

1、乘客资讯系统市场规模

2、综合监控市场规模

3、综合安防系统市场规模

4、通信系统市场规模

5、自动售票系统市场规模

6、信号系统市场规模

五、城轨交通智能化市场竞争分析

第四节中国城市轨道交通建设与规划情况

一、城市轨道交通建设联合开发模式

1、城轨建设联合开发简介

2、联合开发的主要形式

3、联合开发必要性及可行性

4、联合开发的实现方式

5、城轨建设联合开发的案例分析

二、城市轨道交通项目设计管理模式

1、设计总承包管理模式分析

2、设计总体管理模式分析

3、设计管理模式对比分析

4、项目设计管理实例分析

三、城市轨道交通建设效益分析

1、城轨的交通效益产生与作用机理

2、城轨的土地效益产生与作用机理

3、城轨的环境效益产生与作用机理

4、城轨的经济效益产生与作用机理

5、城轨的社会效益产生与作用机理

6、各项效益之间的递阶关系分析

#### 四、城市轨道交通建设规模

- 1、建设线路规模
- 2、建设城市规模
- 3、投资规模

#### 五、城市轨道交通建设国家规划

- 1、城际轨道交通建设规划
- 2、城市轨道交通建设规划

### 第三部分城市轨道交通市场调研

#### 第五章中国城市轨道交通建筑施工发展分析

##### 第一节城市轨道交通建筑施工发展分析

- 一、城市轨道交通建筑施工需求分析
- 二、城市轨道交通建筑施工竞争格局

##### 第二节城市轨道交通建设工程造价分析

- 一、城市轨道交通建设工程造价成本分析
  - 1、城市轨道交通工程造价构成分析
  - 2、城市轨道交通工程造价过高分析
- 二、城市轨道交通工程造价成本策略分析
  - 1、精确城市交通规划，注重现有资源共享
  - 2、有效控制建设规模，采用适宜建设标准
  - 3、充分利用国产设备，逐步实现自我供给

##### 第三节城市轨道交通施工项目管理分析

- 一、项目前期管理
- 二、项目运行管理
- 三、项目收尾和评价管理
- 四、项目保障措施

##### 第四节城市轨道交通建设项目目标管理分析

- 一、城市轨道交通建设项目目标管理体系概述
  - 1、城市轨道交通项目目标管理体系特征
  - 2、城市轨道交通项目目标管理体系原则
  - 3、城市轨道交通项目目标管理体系要求
- 二、城市轨道交通项目目标管理体系组织架构



- 1、城市轨道交通项目目标管理体系内容
- 2、城市轨道交通项目目标管理体系组织架构建立
- 三、城市轨道交通项目目标管理体系组成要素分析

- 1、项目进度管理
- 2、项目投资管理
- 3、项目质量管理
- 4、项目风险管理

#### 第五节城市轨道交通建设项目合同管理分析

- 一、城市轨道交通项目合同管理概述
  - 二、城市轨道交通项目管理公司合同管理职责
  - 三、西安地铁项目合同管理分析
- 1、招投标管理
  - 2、前期项目管线迁改合同管理
  - 3、征地拆迁类合同管理

#### 第六章中国城市轨道交通装备制造发展分析

##### 第一节城市轨道交通装备制造总体发展状况分析

- 一、全球轨道交通设备制造行业发展现状
- 二、我国轨道交通设备制造行业发展现状
- 三、我国轨道交通设备制造行业发展重点
- 四、我国主要城市轨道交通设备发展现状

##### 第二节城市轨道交通设备技术发展特点

- 一、突出技术和管理的现代化
- 二、突出安全性和可靠性
- 三、向高度全自动化方向发展
- 四、城市轨道交通设备发展水平与制造能力

##### 第三节我国城市轨道交通设备市场现状

- 一、我国城市轨道交通设备市场总体情况
- 二、我国城市轨道交通车辆制造主要企业情况
- 三、我国城市轨道交通设备制造市场现状
- 四、城市轨道交通设备市场竞争格局分析

##### 第四节城市轨道交通设备细分产品市场分析

## 一、车辆装备市场分析

### 1、竞争格局

### 2、需求预测

## 二、电力及电气化市场分析

### 1、竞争格局

### 2、需求预测

## 三、通信及信号系统市场分析

### 1、竞争格局

### 2、需求预测

## 第五节轨道交通装备产业发展规划分析

### 一、轨道交通装备发展现状及形势

### 二、轨道交通装备发展思路及目标

### 三、轨道交通装备发展重点及产业布局

### 四、轨道交通装备发展主要任务分析

### 五、轨道交通装备行业政策措施分析

## 第六节轨道交通设备制造行业发展趋势

### 一、轨道交通设备国产化趋势分析

### 二、轨道交通设备信息化趋势分析

### 三、轨道交通设备技术发展趋势分析

## 第七节轨道交通设备制造行业发展战略

### 一、我国轨道交通设备制造行业发展目标

### 二、我国轨道交通设备制造行业发展主要任务

## 第七章中国城市轨道交通运营行业发展分析

### 第一节城市轨道交通运营状况分析

#### 一、城市轨道交通里程分析

#### 二、城市轨道交通车辆分析

#### 三、城市轨道交通客流分析

#### 四、城市轨道交通结构分析

#### 五、城市轨道交通区域分布

### 第二节地铁行业发展分析

#### 一、国际地铁运营管理分析

- 1、东京地铁运营管理分析
- 2、巴黎地铁运营管理分析
- 3、伦敦地铁运营管理分析
- 4、纽约地铁运营管理分析
- 5、莫斯科地铁运营管理分析

## 二、国内地铁运营管理分析

- 1、地铁建设必要性分析
- 2、地铁运营里程分析
- 3、地铁行业区域分布
- 4、地铁行业竞争格局

## 三、地铁商业发展及特点分析

- 1、地铁商业分类及特点
- 2、地铁商业发展现状分析
- 3、主要城市地铁商业分析

## 四、地铁行业投资特性分析

- 1、地铁规划建设时间跨度
- 2、地铁建设资金来源分析
- 3、地铁建设行业合同定价
- 4、地铁行业投资规模预测
- 5、地铁建设风险因素分析
- 6、地铁建设融资模式分析

## 第三节轻轨行业发展分析

### 一、轻轨相关概述

- 1、轻轨的概念
- 2、地铁和轻轨的区别
- 3、轻轨交通的特点和适用性

### 二、国外轻轨交通发展概况

- 1、轻轨交通发展历程
- 2、北美轻轨系统发展状况
- 3、法国轻轨系统发展状况
- 4、新加坡轻轨系统发展状况

### 三、国内轻轨交通发展分析

- 1、轻轨交通发展条件
- 2、轻轨运营线路规模
- 3、主要城市轻轨发展情况

#### 四、中国轻轨发展战略及前景预测

- 1、中国轻轨交通的发展战略目标
- 2、中国发展轻轨交通的战略举措
- 3、中国城市轻轨建设展望
- 4、未来轻轨电车的发展趋势

#### 第四节磁悬浮列车行业发展分析

##### 一、磁悬浮列车定义及特点

- 1、磁悬浮列车概念
- 2、磁悬浮列车优势
- 3、磁悬浮列车工作原理

##### 二、国外磁悬浮列车发展概况

- 1、世界磁悬浮列车发展状况
- 2、德国磁悬浮列车发展状况
- 3、日本磁悬浮列车发展状况
- 4、韩国磁悬浮列车发展状况

##### 三、中国磁悬浮列车发展分析

- 1、磁悬浮列车市场需求分析
- 2、磁悬浮铁路总体建设情况
- 3、磁悬浮交通线路规划情况
- 4、磁悬浮交通总规模

##### 四、磁悬浮列车技术发展现状及趋势

- 1、日本超导磁悬浮列车的技术开发
- 2、中低速磁悬浮列车关键技术综述
- 3、磁悬浮列车面临的技术挑战

##### 五、磁悬浮列车发展前景分析

- 1、磁悬浮列车发展前景分析
- 2、低速磁悬浮发展空间分析
- 3、磁悬浮列车投资前景分析

#### 第五节现代有轨电车行业发展分析

## 一、现代有轨电车相关概述

- 1、现代有轨电车分类情况
- 2、现代有轨电车发展阶段
- 3、现代有轨电车使用趋势

## 二、欧洲现代有轨电车发展经验

- 1、现代有轨电车系统的适用范围
- 2、现代有轨电车线路的建设方式
- 3、我国发展现代有轨电车的启示

## 三、中国现代有轨电车发展分析

- 1、现代有轨电车技术特征分析
- 2、现代有轨电车适用条件分析
- 3、现代有轨电车应用模式分析
- 4、现代有轨电车里程规模分析

## 四、现代有轨电车发展前景分析

- 1、现代有轨电车技术发展趋势
- 2、现代有轨电车市场需求前景

## 第六节其他城市轨道交通发展分析

### 一、单轨行业发展分析

### 二、市域快轨行业发展分析

## 第七节城市轨道交通市场化经营模式

### 一、市场化价格机制分析

### 二、轨道交通票价体系分析

### 三、行车组织方式分析

### 四、多元化经营模式分析

## 第四部分城市轨道交通行业竞争格局

## 第八章中国城市轨道交通行业区域市场分析

### 第一节北京城轨交通发展状况

- 一、北京城轨交通规模与结构
- 二、北京城轨交通运营情况
- 三、北京城轨交通建设动态
- 四、北京城轨交通发展前景

## 第二节上海城轨交通发展状况

### 一、上海城轨交通规模与结构

### 二、上海城轨交通运营情况

### 三、上海城轨交通建设动态

### 四、上海城轨交通发展前景

## 第三节广州城轨交通发展状况

### 一、广州城轨交通规模与结构

### 二、广州城轨交通运营情况

### 三、广州城轨交通建设动态

### 四、广州城轨交通发展前景

## 第四节深圳城轨交通发展状况

### 一、深圳城轨交通规模与结构

### 二、深圳城轨交通运营情况

### 三、深圳城轨交通建设动态

### 四、深圳城轨交通发展前景

## 第五节天津城轨交通发展状况分析

### 一、天津城轨交通规模与结构

### 二、天津城轨交通运营情况

### 三、天津城轨交通建设动态

### 四、天津城轨交通发展前景

## 第六节重庆城轨交通发展状况分析

### 一、重庆城轨交通规模与结构

### 二、重庆城轨交通运营情况

### 三、重庆城轨交通建设动态

### 四、重庆城轨交通发展前景

## 第七节成都城轨交通发展状况分析

### 一、成都城轨交通规模与结构

### 二、成都城轨交通运营情况

### 三、成都城轨交通建设动态

### 四、成都城轨交通发展前景

## 第八节大连城轨交通发展状况分析

### 一、大连城轨交通规模与结构

二、大连城轨道交通运营情况

三、大连城轨道交通建设动态

四、大连城轨道交通发展前景

#### 第九节南京城轨道交通发展状况分析

一、南京城轨道交通规模与结构

二、南京城轨道交通运营情况

三、南京城轨道交通建设动态

四、南京城轨道交通发展前景

#### 第十节武汉城轨道交通发展状况分析

一、武汉城轨道交通规模与结构

二、武汉城轨道交通运营情况

三、武汉城轨道交通建设动态

四、武汉城轨道交通发展前景

#### 第十一节杭州城轨道交通发展状况分析

一、杭州城轨道交通规模与结构

二、杭州城轨道交通运营情况

三、杭州城轨道交通建设动态

四、杭州城轨道交通发展前景

#### 第十二节长春城轨道交通发展状况分析

一、长春城轨道交通规模与结构

二、长春城轨道交通运营情况

三、长春城轨道交通建设动态

四、长春城轨道交通发展前景

#### 第十三节沈阳城轨道交通发展状况分析

一、沈阳城轨道交通规模与结构

二、沈阳城轨道交通运营情况

三、沈阳城轨道交通建设动态

四、沈阳城轨道交通发展前景

#### 第十四节西安城轨道交通发展状况分析

一、西安城轨道交通规模与结构

二、西安城轨道交通运营情况

三、西安城轨道交通建设动态

#### 四、西安城轨交通发展前景

#### 第十五节哈尔滨城轨交通发展状况分析

##### 一、哈尔滨城轨交通规模与结构

##### 二、哈尔滨城轨交通运营情况

##### 三、哈尔滨城轨交通建设动态

##### 四、哈尔滨城轨交通发展前景

#### 第十六节苏州城轨交通发展状况分析

##### 一、苏州城轨交通规模与结构

##### 二、苏州城轨交通运营情况

##### 三、苏州城轨交通建设动态

##### 四、苏州城轨交通发展前景

#### 第十七节昆明城轨交通发展状况分析

##### 一、昆明城轨交通规模与结构

##### 二、昆明城轨交通运营情况

##### 三、昆明城轨交通建设动态

##### 四、昆明城轨交通发展前景

#### 第十八节郑州城轨交通发展状况分析

##### 一、郑州城轨交通规模与结构

##### 二、郑州城轨交通运营情况

##### 三、郑州城轨交通建设动态

##### 四、郑州城轨交通发展前景

#### 第十九节佛山城轨交通发展状况分析

##### 一、佛山城轨交通规模与结构

##### 二、佛山城轨交通运营情况

##### 三、佛山城轨交通建设动态

##### 四、佛山城轨交通发展前景

### 第九章中国城市轨道交通行业重点企业经营分析

#### 第一节城市轨道交通主要建设企业经营分析

##### 一、中国中铁股份有限公司

###### 1、企业发展简况分析

###### 2、企业经营情况分析



- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业经营能力分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业发展能力分析
- 7、城市轨道交通建设分析
- 8、企业竞争优势分析
- 9、企业经营风险分析
- 10、企业经营规划分析

## 二、中国铁建股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业经营能力分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业发展能力分析
- 7、城市轨道交通建设分析
- 8、企业竞争优势分析
- 9、企业经营风险分析
- 10、企业经营规划分析

## 三、上海隧道工程股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业经营能力分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业发展能力分析
- 7、城市轨道交通建设分析
- 8、企业竞争优势分析
- 9、企业经营风险分析
- 10、企业经营规划分析

## 四、广东水电二局股份有限公司

- 1、企业发展简况分析

- 2、企业经营情况分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业经营能力分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业发展能力分析
- 7、城市轨道交通建设分析
- 8、企业竞争优势分析
- 9、企业经营风险分析
- 10、企业经营规划分析

#### 五、宏润建设集团股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业经营能力分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业发展能力分析
- 7、城市轨道交通建设分析
- 8、企业竞争优势分析
- 9、企业经营风险分析
- 10、企业经营规划分析

#### 六、腾达建设集团股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业经营能力分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业发展能力分析
- 7、城市轨道交通建设分析
- 8、企业竞争优势分析
- 9、企业经营风险分析
- 10、企业经营规划分析

#### 七、中国中铁一局集团城市轨道交通工程有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务能力分析
- 3、城市轨道建设分析
- 4、企业技术能力分析
- 5、企业竞争优势分析
- 6、企业最新发展动向

#### 八、中国铁建十六局集团北京轨道交通工程建设有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务能力分析
- 3、城市轨道建设分析
- 4、企业技术能力分析
- 5、企业竞争优势分析
- 6、企业最新发展动向

#### 九、中铁十七局集团上海轨道交通工程有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务能力分析
- 3、城市轨道建设分析
- 4、企业技术能力分析
- 5、企业竞争优势分析
- 6、企业最新发展动向

#### 十、上海市隧道工程轨道交通设计研究院

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务能力分析
- 3、城市轨道建设分析
- 4、企业技术能力分析
- 5、企业竞争优势分析
- 6、企业最新发展动向

### 第二节城市轨道交通主要运营企业经营分析

#### 一、上海申通地铁股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析

- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业经营能力分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业发展能力分析
- 7、城市轨道运营分析
- 8、企业竞争优势分析
- 9、企业经营风险分析
- 10、企业经营规划分析

## 二、北京市地铁运营有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务结构分析
- 3、城市轨道运营分析
- 4、企业竞争优势分析
- 5、企业最新发展动向

## 三、广州市地下铁道总公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务结构分析
- 3、城市轨道运营分析
- 4、企业竞争优势分析
- 5、企业最新发展动向

## 四、深圳市地铁集团有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务结构分析
- 3、城市轨道运营分析
- 4、企业竞争优势分析
- 5、企业最新发展动向

## 五、哈尔滨地铁集团有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务结构分析
- 3、城市轨道运营分析
- 4、企业竞争优势分析
- 5、企业最新发展动向

## 六、重庆市轨道交通（集团）有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务结构分析
- 3、城市轨道运营分析
- 4、企业竞争优势分析
- 5、企业最新发展动向

## 七、杭州市地铁集团有限责任公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务结构分析
- 3、城市轨道运营分析
- 4、企业竞争优势分析
- 5、企业最新发展动向

## 八、成都地铁有限责任公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务结构分析
- 3、城市轨道运营分析
- 4、企业竞争优势分析
- 5、企业最新发展动向

## 九、南京地铁集团有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务结构分析
- 3、城市轨道运营分析
- 4、企业竞争优势分析
- 5、企业最新发展动向

## 十、西安市地下铁道有限责任公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务结构分析
- 3、城市轨道运营分析
- 4、企业竞争优势分析
- 5、企业最新发展动向

## 十一、青岛市地下铁道公司

- 1、企业发展简况分析

- 2、企业业务结构分析
- 3、城市轨道运营分析
- 4、企业竞争优势分析
- 5、企业最新发展动向

## 十二、武汉地铁集团有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务结构分析
- 3、城市轨道运营分析
- 4、企业竞争优势分析
- 5、企业最新发展动向

## 十三、长春市轨道交通集团有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务结构分析
- 3、城市轨道运营分析
- 4、企业竞争优势分析
- 5、企业最新发展动向

## 十四、天津市地下铁道集团有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务结构分析
- 3、城市轨道运营分析
- 4、企业竞争优势分析
- 5、企业最新发展动向

## 十五、苏州市轨道交通集团有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务结构分析
- 3、城市轨道运营分析
- 4、企业竞争优势分析
- 5、企业最新发展动向

## 十六、昆明轨道交通集团有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业业务结构分析
- 3、城市轨道运营分析

4、企业竞争优势分析

5、企业最新发展动向

#### 十七、沈阳地铁集团有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业业务结构分析

3、城市轨道运营分析

4、企业竞争优势分析

5、企业最新发展动向

#### 十八、大连地铁运营有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业业务结构分析

3、城市轨道运营分析

4、企业竞争优势分析

5、企业最新发展动向

#### 十九、哈尔滨地铁集团有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业业务结构分析

3、城市轨道运营分析

4、企业竞争优势分析

5、企业最新发展动向

#### 二十、郑州市轨道交通有限公司运营分公司

1、企业发展简况分析

2、企业业务结构分析

3、城市轨道运营分析

4、企业竞争优势分析

5、企业最新发展动向

### 第三节城市轨道交通主要装备企业经营分析

#### 一、中国南车股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业偿债能力分析

4、企业经营能力分析

- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业发展能力分析
- 7、城市轨道经营分析
- 8、企业研发能力分析
- 9、企业竞争优势分析
- 10、企业经营风险分析
- 11、企业投资动向分析
- 12、企业发展战略分析

## 二、中国北车股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业经营能力分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业发展能力分析
- 7、城市轨道经营分析
- 8、企业研发能力分析
- 9、企业竞争优势分析
- 10、企业经营风险分析
- 11、企业投资动向分析
- 12、企业发展战略分析

## 第五部分城市轨道交通行业发展趋势

### 第十章中国城市轨道交通行业发展趋势预测

#### 第一节城市轨道交通行业发展前景分析

- 一、2015年我国城市轨道交通发展展望
- 二、中国城市轨道交通市场前景分析
- 三、中国轨道交通发展将形成网络体系
- 四、城轨将成为未来城市交通的主干线

#### 第二节城市轨道交通行业发展趋势分析

- 一、国际城市轨道交通发展趋势分析
- 二、中国城市轨道交通发展趋势分析



### 第三节城市轨道交通细分市场前景分析

- 一、城市轨道交通建设市场前景预测
- 二、城市轨道交通装备市场前景预测
- 三、城市轨道交通运营市场前景预测
- 四、地铁市场前景预测分析
- 五、轻轨市场前景预测分析
- 六、磁悬浮市场前景预测分析

## 第六部分城市轨道交通行业投资战略规划

### 第十一章中国城市轨道交通行业投资战略规划

#### 第一节城市轨道交通行业投资特性分析

- 一、城市轨道交通行业进入壁垒分析
- 二、城市轨道交通行业盈利途径分析
- 三、城市轨道交通行业盈利因素分析

#### 第二节城市轨道交通行业投融资分析

##### 一、城市轨道交通行业投资分析

- 1、投资规模
- 2、投资结构
- 3、投资预测

##### 二、城市轨道交通行业融资分析

- 1、资金来源结构
- 2、银行信贷情况
- 3、融资预测

#### 第三节城市轨道交通行业投资风险分析

- 一、宏观经济风险分析
- 二、政策环境风险分析
- 三、项目建设及运营风险分析
- 四、政治及法律风险分析
- 五、投资成本风险分析
- 六、经营风险分析
- 七、盈利能力风险分析
- 八、安全运营风险分析

#### 第四节城市轨道交通行业投资机会分析

- 一、城市轨道交通区域市场投资机会分析
- 二、轨道交通车辆和机电工程设备生产企业机会分析

#### 第五节城市轨道交通行业投资建议

- 一、城市轨道交通行业经济效益分析
- 二、城市轨道交通行业投资投资建议

#### 第六节城市轨道交通行业融资模式分析

##### 一、城市轨道交通融资的基本模式分析

- 1、政府融资模式分析
- 2、商业融资模式分析
- 3、混合融资模式分析
- 4、融资模式比较分析

##### 二、城市轨道交通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、PPP融资模式分析
- 4、ABS融资模式分析
- 5、融资租赁运用分析

#### 第十二章中国城市轨道交通运营管理机制分析

##### 第一节城市轨道交通运营中存在的问题及其原因

##### 一、城市轨道交通运营问题分析

- 1、运营成本偏高
- 2、运营资金短缺
- 3、运营水平不足

##### 二、城市轨道交通运营问题原因

- 1、投资收益速度缓慢
- 2、行业进入退出较难
- 3、行业运营供需矛盾

##### 第二节城市轨道交通运营影响因素

##### 一、政策因素

- 1、政府扶持策略分析

## 2、政府价格管制分析

### 二、市场因素

- 1、城市轨道交通占城市整体交通的份额
- 2、城市轨道交通与其他交通产品的差异
- 3、票价定制对于轨道交通需求的影响
- 4、投融资缺乏市场竞争
- 5、成本与收益差异

### 三、社会因素

- 1、公众的公共服务满意度
- 2、公共交通分担率
- 3、运营服务的安全性和可靠性

## 第三节城市轨道交通运营机制及其评价

### 一、发达国家典型城市轨道交通运营机制

- 1、纽约——国有国营运营机制
- 2、伦敦——公私合营运营机制
- 3、新加坡——国有民营运营机制

### 二、国内典型城市轨道交通运营机制

- 1、上海——专业化运营机制
- 2、广州——一体化运营机制
- 3、香港——公私合作运营机制

### 三、国内外城市轨道交通运营机制研究的评价分析

## 第四节城市轨道交通运营机制构建分析

### 一、运行机制

- 1、政府规范管制秩序
- 2、政府给予企业经营自主权
- 3、投融资主体多元化
- 4、财政补贴和税收优惠
- 5、列车的弹性运行和定期维护
- 6、改进和完善运营服务管理

### 二、动力机制

- 1、利益驱动机制
- 2、社会推动机制

### 三、约束机制

- 1、权力约束
- 2、利益约束
- 3、责任约束

#### 图表目录：

图表：各种轨道系统投资与回收率综合指标对比

图表：部分国家城市地铁营运情况

图表：城市内各类交通工具的经济特征比较

图表：城市轨道交通主要政策汇总

图表：《交通运输“十三五”发展规划》解读表

图表：《“十三五”综合交通运输体系规划》解读表

图表：《“十三五”综合交通运输体系规划》解读表

图表：城市轨道交通车辆技术发展情况

图表：轨道交通产业结构图

图表：城市轨道交通行业产业链上游概述

图表：城市轨道交通行业产业链中游概述

图表：城市轨道交通产业链下游概述

图表：2016-2022年轨道交通装备产业销售规模预测图

图表：2009-2015年轨道交通电器设备市场结构图

图表：2009-2015年通信及信号系统市场结构图

图表：2009-2015年供电系统市场结构图

图表：2009-2015年通风及空调系统市场结构图

图表：2009-2015年电扶梯设备市场结构图

图表：国外城市轨道交通发展历程

图表：美国纽约地铁发展历程

图表：美国纽约地铁线路

图表：伦敦地铁发展历程

图表：伦敦地铁发展现状分析

图表：英国伦敦地铁线路情况

图表：巴黎地铁发展现状分析

图表：法国巴黎地铁线路情况

图表：巴黎地铁发展历程

图表：柏林地铁发展现状分析

图表：法国巴黎地铁线路情况

图表：莫斯科地铁发展历程

图表：莫斯科地铁发展现状分析

图表：莫斯科首尔地铁路线分析

图表：东京地铁发展历程

图表：东京地铁发展现状分析

图表：东京地铁公司运营线路概况

图表：都营地铁公司运营线路概况

图表：城市轨道交通运营管理模式按所有制分类表

图表：城市轨道交通运营管理模式按管理方式分类标

图表：纽约轨道交通系统运营模式图

图表：首尔轨道交通系统运营模式图

图表：伦敦轨道交通系统运营模式图

图表：新加坡轨道交通系统运营模式图

图表：菲律宾轨道交通系统运营模式图

图表：曼谷轨道交通系统运营模式图

图表：2015年国际主要国家城市轨道交通对比表

图表：2015年国际主要城市城轨交通对比表

图表：2015年世界主要城市地铁日均客运量情况

图表：2010-2015年世界主要城市地铁收入来源构成情况

图表：2009-2015年城市及县城拥有公交专用道规模趋势图

图表：2009-2015年城市轨道交通里程

图表：2009-2015年城市轨道交通车辆

图表：2009-2015年城市轨道交通客流

图表：2009-2015年城市轨道交通结构

图表：2009-2015年城市轨道交通区域

图表：2009-2015年北京城轨交通里程

图表：2009-2015年北京城轨交通里程

图表：2009-2015年上海城轨交通里程

图表：2009-2015年广州城轨交通里程

图表：2009-2015年深圳城轨交通里程  
图表：2009-2015年天津城轨交通里程  
图表：2009-2015年重庆城轨交通里程  
图表：2009-2015年成都城轨交通里程  
图表：2009-2015年大连城轨交通里程  
图表：2009-2015年南京城轨交通里程  
图表：2009-2015年武汉城轨交通里程  
图表：2009-2015年杭州城轨交通里程  
图表：2009-2015年长春城轨交通里程  
图表：2009-2015年沈阳城轨交通里程  
图表：2009-2015年西安城轨交通里程  
图表：2009-2015年哈尔滨城轨交通里程  
图表：2009-2015年苏州城轨交通里程  
图表：2009-2015年昆明城轨交通里程  
图表：2009-2015年郑州城轨交通里程  
图表：2009-2015年佛山城轨交通里程  
图表：2013-2015年中国中铁股份有限公司经营收入  
图表：2013-2015年中国中铁股份有限公司偿债能力  
图表：2013-2015年中国中铁股份有限公司经营能力  
图表：2013-2015年中国中铁股份有限公司盈利能力  
图表：2013-2015年中国中铁股份有限公司发展能力  
图表：2013-2015年中国中铁股份有限公司资本结构  
图表：2013-2015年中国中铁股份有限公司现金流量  
图表：2013-2015年中国中铁股份有限公司投资收益  
图表：2013-2015年中国铁建股份有限公司经营收入  
图表：2013-2015年中国铁建股份有限公司偿债能力  
图表：2013-2015年中国铁建股份有限公司经营能力  
图表：2013-2015年中国铁建股份有限公司盈利能力  
图表：2013-2015年中国铁建股份有限公司发展能力  
图表：2013-2015年中国铁建股份有限公司资本结构  
图表：2013-2015年中国铁建股份有限公司现金流量  
图表：2013-2015年中国铁建股份有限公司投资收益

图表：2013-2015年上海隧道工程股份有限公司经营收入

图表：2013-2015年上海隧道工程股份有限公司偿债能力

图表：2013-2015年上海隧道工程股份有限公司经营能力

图表：2013-2015年上海隧道工程股份有限公司盈利能力

图表：2013-2015年上海隧道工程股份有限公司发展能力

图表：2013-2015年上海隧道工程股份有限公司资本结构

图表：2013-2015年上海隧道工程股份有限公司现金流量

图表：2013-2015年上海隧道工程股份有限公司投资收益

图表：2013-2015年广东水电二局股份有限公司经营收入

图表：2013-2015年广东水电二局股份有限公司偿债能力

图表：2013-2015年广东水电二局股份有限公司经营能力

图表：2013-2015年广东水电二局股份有限公司盈利能力

图表：2013-2015年广东水电二局股份有限公司发展能力

图表：2013-2015年广东水电二局股份有限公司资本结构

图表：2013-2015年广东水电二局股份有限公司现金流量

图表：2013-2015年广东水电二局股份有限公司投资收益

图表：2013-2015年宏润建设集团股份有限公司经营收入

图表：2013-2015年宏润建设集团股份有限公司偿债能力

图表：2013-2015年宏润建设集团股份有限公司经营能力

图表：2013-2015年宏润建设集团股份有限公司盈利能力

图表：2013-2015年宏润建设集团股份有限公司发展能力

图表：2013-2015年宏润建设集团股份有限公司资本结构

图表：2013-2015年宏润建设集团股份有限公司现金流量

图表：2013-2015年宏润建设集团股份有限公司投资收益

图表：2013-2015年腾达建设集团股份有限公司经营收入

图表：2013-2015年腾达建设集团股份有限公司偿债能力

图表：2013-2015年腾达建设集团股份有限公司经营能力

图表：2013-2015年腾达建设集团股份有限公司盈利能力

图表：2013-2015年腾达建设集团股份有限公司发展能力

图表：2013-2015年腾达建设集团股份有限公司资本结构

图表：2013-2015年腾达建设集团股份有限公司现金流量

图表：2013-2015年腾达建设集团股份有限公司投资收益

图表：2013-2015年上海申通地铁股份有限公司经营收入  
图表：2013-2015年上海申通地铁股份有限公司偿债能力  
图表：2013-2015年上海申通地铁股份有限公司经营能力  
图表：2013-2015年上海申通地铁股份有限公司盈利能力  
图表：2013-2015年上海申通地铁股份有限公司发展能力  
图表：2013-2015年上海申通地铁股份有限公司资本结构  
图表：2013-2015年上海申通地铁股份有限公司现金流量  
图表：2013-2015年上海申通地铁股份有限公司投资收益  
图表：2013-2015年中国南车股份有限公司经营收入  
图表：2013-2015年中国南车股份有限公司偿债能力  
图表：2013-2015年中国南车股份有限公司经营能力  
图表：2013-2015年中国南车股份有限公司盈利能力  
图表：2013-2015年中国南车股份有限公司发展能力  
图表：2013-2015年中国南车股份有限公司资本结构  
图表：2013-2015年中国南车股份有限公司现金流量  
图表：2013-2015年中国南车股份有限公司投资收益  
图表：2013-2015年中国北车股份有限公司经营收入  
图表：2013-2015年中国北车股份有限公司偿债能力  
图表：2013-2015年中国北车股份有限公司经营能力  
图表：2013-2015年中国北车股份有限公司盈利能力  
图表：2013-2015年中国北车股份有限公司发展能力  
图表：2013-2015年中国北车股份有限公司资本结构  
图表：2013-2015年中国北车股份有限公司现金流量  
图表：2013-2015年中国北车股份有限公司投资收益  
图表：2016-2022年城市轨道交通建设市场规模预测  
图表：2016-2022年城市轨道交通装备市场规模预测  
图表：2016-2022年城市轨道交通运营市场规模预测  
图表：2016-2022年地铁市场规模预测  
图表：2016-2022年轻轨市场规模预测  
图表：2016-2022年磁悬浮市场规模预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaotong/998477EXZ3.html>