

# 2019-2025年中国城市公共交通行业市场运营现状 及投资规划研究建议报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国城市公共交通行业市场运营现状及投资规划研究建议报告》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.huaon.com/detail/388649.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

城市公共交通在城市及其郊区范围内，为方便公众出行，用客运工具进行的旅客运输。是城市交通的重要组成部分。城市公共交通对城市政治经济、文化教育、科学技术等方面的发展影响极大，也是城市建设的一个重要方面。

随着“绿色出行”理念的提出，我国城市公共汽车一直保持稳定增长的趋势，2010至2017年我国城市公共交通汽车数量从38.32万辆增长到58.34万辆。

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 城市公共交通行业发展综述

#### 1.1 城市公共交通行业定义及分类

##### 1.1.1 行业定义

##### 1.1.2 行业产品/服务分类

##### 1.1.3 行业主要商业模式

#### 1.2 城市公共交通行业特征分析

##### 1.2.1 产业链分析

##### 1.2.2 城市公共交通行业在产业链中的地位

##### 1.2.3 城市公共交通行业生命周期分析

###### (1) 行业生命周期理论基础

###### (2) 城市公共交通行业生命周期

#### 1.3 最近3-5年中国城市公共交通行业经济指标分析

##### 1.3.1 赢利性

##### 1.3.2 成长速度

##### 1.3.3 附加值的提升空间

##### 1.3.4 进入壁垒 / 退出机制

##### 1.3.5 风险性

##### 1.3.6 行业周期

##### 1.3.7 竞争激烈程度指标

##### 1.3.8 行业及其主要子行业成熟度分析

### 第二章 城市公共交通行业运行环境（PEST）分析

#### 2.1 城市公共交通行业政治法律环境分析

##### 2.1.1 行业管理体制分析

### 2.1.2 行业主要法律法规

### 2.1.3 行业相关发展规划

## 2.2 城市公共交通行业经济环境分析

### 2.2.1 国际宏观经济形势分析

### 2.2.2 国内宏观经济形势分析

### 2.2.3 产业宏观经济环境分析

## 2.3 城市公共交通行业社会环境分析

### 2.3.1 城市公共交通产业社会环境

### 2.3.2 社会环境对行业的影响

### 2.3.3 城市公共交通产业发展对社会发展的影响

## 2.4 城市公共交通行业技术环境分析

### 2.4.1 城市公共交通技术分析

### 2.4.2 城市公共交通技术发展水平

### 2.4.3 行业主要技术发展趋势

## 第三章 我国城市公共交通行业运行分析

### 3.1 我国城市公共交通行业发展状况分析

中共十八大提出要全面落实经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设五位一体总体布局,生态文明被放在前发重要的位置,环境安全问题成为社会共识,降污排是现阶段减少环境污染的重要举措,“绿色出行”理念再度成为建设重点;十八届三中全会期间,低碳发展、生态保护起人们关注,大力改革和创断中国通输业,减少废气物排放,将制度制的作为环境保护的新常态,创新公共交通发展方式是缓解交通污染的最有力措施。

在加大公共交通建设力度的同时,我国也在积极探索公共交通运行体制的改革,希望能提高城市公共出行的效率和舒适度,从市政管理角度完善政府公共交通供给和运营现状。2017年我国城市公共交通运营线路总长度达到79.59万公里,同比增长9.12%,客运总量为847.06亿人次。

#### 3.1.1 我国城市公共交通行业发展阶段

#### 3.1.2 我国城市公共交通行业发展总体概况

#### 3.1.3 我国城市公共交通行业发展特点分析

### 3.2 2016-2018年城市公共交通行业发展现状

#### 3.2.1 2016-2018年我国城市公共交通行业市场规模

#### 3.2.2 2016-2018年我国城市公共交通行业发展分析

#### 3.2.3 2016-2018年中国城市公共交通企业发展分析

### 3.3 区域市场分析

#### 3.3.1 区域市场分布总体情况

#### 3.3.2 2016-2018年重点省市市场分析

### 3.4 城市公共交通细分产品/服务市场分析

#### 3.4.1 细分产品/服务特色

#### 3.4.2 2016-2018年细分产品/服务市场规模及增速

#### 3.4.3 重点细分产品/服务市场前景预测

### 3.5 城市公共交通产品/服务价格分析

#### 3.5.1 2016-2018年城市公共交通价格走势

#### 3.5.2 影响城市公共交通价格的关键因素分析

##### (1) 成本

##### (2) 供需情况

##### (3) 关联产品

##### (4) 其他

#### 3.5.3 2019-2025年城市公共交通产品/服务价格变化趋势

#### 3.5.4 主要城市公共交通企业价位及价格策略

## 第四章 我国城市公共交通所属行业整体运行指标分析

### 4.1 2016-2018年中国城市公共交通所属行业总体规模分析

#### 4.1.1 企业数量结构分析

#### 4.1.2 人员规模状况分析

#### 4.1.3 行业资产规模分析

#### 4.1.4 行业市场规模分析

### 4.2 2016-2018年中国城市公共交通所属行业运营情况分析

#### 4.2.1 我国城市公共交通所属行业营收分析

#### 4.2.2 我国城市公共交通所属行业成本分析

#### 4.2.3 我国城市公共交通所属行业利润分析

### 4.3 2016-2018年中国城市公共交通所属行业财务指标总体分析

#### 4.3.1 行业盈利能力分析

#### 4.3.2 行业偿债能力分析

#### 4.3.3 行业营运能力分析

#### 4.3.4 行业发展能力分析

## 第五章 我国城市公共交通行业供需形势分析

### 5.1 城市公共交通行业供给分析

#### 5.1.1 2016-2018年城市公共交通行业供给分析

#### 5.1.2 2019-2025年城市公共交通行业供给变化趋势

#### 5.1.3 城市公共交通行业区域供给分析

### 5.2 2016-2018年我国城市公共交通行业需求情况

#### 5.2.1 城市公共交通行业需求市场

## 5.2.2 城市公共交通行业客户结构

## 5.2.3 城市公共交通行业需求的地区差异

## 5.3 城市公共交通市场应用及需求预测

### 5.3.1 城市公共交通应用市场总体需求分析

#### (1) 城市公共交通应用市场需求特征

#### (2) 城市公共交通应用市场需求总规模

### 5.3.2 2019-2025年城市公共交通行业领域需求量预测

#### (1) 2019-2025年城市公共交通行业领域需求产品/服务功能预测

#### (2) 2019-2025年城市公共交通行业领域需求产品/服务市场格局预测

### 5.3.3 重点行业城市公共交通产品/服务需求分析预测

## 第六章 城市公共交通行业产业结构分析

### 6.1 城市公共交通产业结构分析

#### 6.1.1 市场细分充分程度分析

#### 6.1.2 各细分市场领先企业排名

#### 6.1.3 各细分市场占总市场的结构比例

#### 6.1.4 领先企业的结构分析（所有制结构）

### 6.2 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

#### 6.2.1 产业价值链的构成

#### 6.2.2 产业链条的竞争优势与劣势分析

### 6.3 产业结构发展预测

#### 6.3.1 产业结构调整指导政策分析

#### 6.3.2 产业结构调整中消费者需求的引导因素

#### 6.3.3 中国城市公共交通行业参与国际竞争的战略市场定位

#### 6.3.4 城市公共交通产业结构调整方向分析

#### 6.3.5 建议

## 第七章 我国城市公共交通行业产业链分析

### 7.1 城市公共交通行业产业链分析

#### 7.1.1 产业链结构分析

#### 7.1.2 主要环节的增值空间

#### 7.1.3 与上下游行业之间的关联性

### 7.2 城市公共交通上游行业分析

#### 7.2.1 城市公共交通产品成本构成

#### 7.2.2 2016-2018年上游行业发展现状

#### 7.2.3 2019-2025年上游行业发展趋势

#### 7.2.4 上游供给对城市公共交通行业的影响

## 7.3 城市公共交通下游行业分析

### 7.3.1 城市公共交通下游行业分布

### 7.3.2 2016-2018年下游行业发展现状

### 7.3.3 2019-2025年下游行业发展趋势

### 7.3.4 下游需求对城市公共交通行业的影响

## 第八章 我国城市公共交通行业渠道分析及策略

### 8.1 城市公共交通行业渠道分析

#### 8.1.1 渠道形式及对比

#### 8.1.2 各类渠道对城市公共交通行业的影响

#### 8.1.3 主要城市公共交通企业渠道策略研究

#### 8.1.4 各区域主要代理商情况

### 8.2 城市公共交通行业用户分析

#### 8.2.1 用户认知程度分析

#### 8.2.2 用户需求特点分析

#### 8.2.3 用户购买途径分析

### 8.3 城市公共交通行业营销策略分析

#### 8.3.1 中国城市公共交通营销概况

#### 8.3.2 城市公共交通营销策略探讨

#### 8.3.3 城市公共交通营销发展趋势

## 第九章 我国城市公共交通行业竞争形势及策略

### 9.1 行业总体市场竞争状况分析

#### 9.1.1 城市公共交通行业竞争结构分析

(1) 现有企业间竞争

(2) 潜在进入者分析

(3) 替代品威胁分析

(4) 供应商议价能力

(5) 客户议价能力

(6) 竞争结构特点总结

#### 9.1.2 城市公共交通行业企业间竞争格局分析

#### 9.1.3 城市公共交通行业集中度分析

#### 9.1.4 城市公共交通行业SWOT分析

### 9.2 中国城市公共交通行业竞争格局综述

#### 9.2.1 城市公共交通行业竞争概况

(1) 中国城市公共交通行业竞争格局

(2) 城市公共交通行业未来竞争格局和特点

- (3) 城市公共交通市场进入及竞争对手分析
- 9.2.2 中国城市公共交通行业竞争力分析
  - (1) 我国城市公共交通行业竞争力剖析
  - (2) 我国城市公共交通企业市场竞争的优势
  - (3) 国内城市公共交通企业竞争能力提升途径
- 9.2.3 城市公共交通市场竞争策略分析
- 第十章 城市公共交通行业领先企业经营形势分析
  - 10.1 大众交通(集团)股份有限公司
    - 10.1.1 企业概况
    - 10.1.2 企业优势分析
    - 10.1.3 产品/服务特色
    - 10.1.4 经营状况
  - 10.2 上海申通地铁股份有限公司
    - 10.2.1 企业概况
    - 10.2.2 企业优势分析
    - 10.2.3 产品/服务特色
    - 10.2.4 经营状况
  - 10.3 北京巴士传媒股份有限公司
    - 10.3.1 企业概况
    - 10.3.2 企业优势分析
    - 10.3.3 产品/服务特色
    - 10.3.4 经营状况
  - 10.4 上海锦江国际实业投资股份有限公司
    - 10.4.1 企业概况
    - 10.4.2 企业优势分析
    - 10.4.3 产品/服务特色
    - 10.4.4 经营状况
  - 10.5 北巴传媒公司
    - 10.5.1 企业概况
    - 10.5.2 企业优势分析
    - 10.5.3 产品/服务特色
    - 10.5.4 经营状况
  - 10.6 南京中北
    - 10.6.1 企业概况
    - 10.6.2 企业优势分析

### 10.6.3 产品/服务特色

### 10.6.4 经营状况

## 第十一章 2019-2025年城市公共交通行业投资前景

### 11.1 2019-2025年城市公共交通市场发展前景

#### 11.1.1 2019-2025年城市公共交通市场发展潜力

#### 11.1.2 2019-2025年城市公共交通市场发展前景展望

#### 11.1.3 2019-2025年城市公共交通细分行业发展前景分析

### 11.2 2019-2025年城市公共交通市场发展趋势预测

#### 11.2.1 2019-2025年城市公共交通行业发展趋势

#### 11.2.2 2019-2025年城市公共交通市场规模预测

#### 11.2.3 2019-2025年城市公共交通行业应用趋势预测

#### 11.2.4 2019-2025年细分市场发展趋势预测

### 11.3 2019-2025年中国城市公共交通行业供需预测

#### 11.3.1 2019-2025年中国城市公共交通行业供给预测

#### 11.3.2 2019-2025年中国城市公共交通行业需求预测

#### 11.3.3 2019-2025年中国城市公共交通供需平衡预测

### 11.4 影响企业生产与经营的关键趋势

#### 11.4.1 市场整合成长趋势

#### 11.4.2 需求变化趋势及新的商业机遇预测

#### 11.4.3 企业区域市场拓展的趋势

#### 11.4.4 科研开发趋势及替代技术进展

#### 11.4.5 影响企业销售与服务方式的关键趋势

## 第十二章 2019-2025年城市公共交通行业投资机会与风险

### 12.1 城市公共交通行业投融资情况

#### 12.1.1 行业资金渠道分析

#### 12.1.2 固定资产投资分析

#### 12.1.3 兼并重组情况分析

### 12.2 2019-2025年城市公共交通行业投资机会

#### 12.2.1 产业链投资机会

#### 12.2.2 细分市场投资机会

#### 12.2.3 重点区域投资机会

### 12.3 2019-2025年城市公共交通行业投资风险及防范

#### 12.3.1 政策风险及防范

#### 12.3.2 技术风险及防范

#### 12.3.3 供求风险及防范

12.3.4 宏观经济波动风险及防范

12.3.5 关联产业风险及防范

12.3.6 产品结构风险及防范

12.3.7 其他风险及防范

第十三章 城市公共交通行业投资战略研究

13.1 城市公共交通行业发展战略研究

13.1.1 战略综合规划

13.1.2 技术开发战略

13.1.3 业务组合战略

13.1.4 区域战略规划

13.1.5 产业战略规划

13.1.6 营销品牌战略

13.1.7 竞争战略规划

13.2 对我国城市公共交通品牌的战略思考

13.2.1 城市公共交通品牌的重要性

13.2.2 城市公共交通实施品牌战略的意义

13.2.3 城市公共交通企业品牌的现状分析

13.2.4 我国城市公共交通企业的品牌战略

13.2.5 城市公共交通品牌战略管理的策略

13.3 城市公共交通经营策略分析

13.3.1 城市公共交通市场细分策略

13.3.2 城市公共交通市场创新策略

13.3.3 品牌定位与品类规划

13.3.4 城市公共交通新产品差异化战略

13.4 城市公共交通行业投资战略研究

13.4.1 2017年城市公共交通行业投资战略

13.4.2 2019-2025年城市公共交通行业投资战略

13.4.3 2019-2025年细分行业投资战略

第十四章 研究结论及投资建议(AK LF)

14.1 城市公共交通行业研究结论

14.2 城市公共交通行业投资价值评估

14.3 城市公共交通行业投资建议

14.3.1 行业发展策略建议

14.3.2 行业投资方向建议

14.3.3 行业投资方式建议

图表目录：

图表1：城市公共交通行业生命周期

图表2：城市公共交通行业产业链结构

图表3：2016-2018年全球城市公共交通行业市场规模

图表4：2016-2018年中国城市公共交通行业市场规模

图表5：2016-2018年城市公共交通行业重要数据指标比较

图表6：2016-2018年中国城市公共交通市场占全球份额比较

图表7：2016-2018年城市公共交通行业工业总产值

图表8：2016-2018年城市公共交通行业销售收入

图表9：2016-2018年城市公共交通行业利润总额

图表10：2016-2018年城市公共交通行业资产总计

图表11：2016-2018年城市公共交通行业负债总计

图表12：2016-2018年城市公共交通行业竞争力分析

图表13：2016-2018年城市公共交通市场价格走势

图表14：2016-2018年城市公共交通行业主营业务收入

图表15：2016-2018年城市公共交通行业主营业务成本

图表16：2016-2018年城市公共交通行业销售费用分析

图表17：2016-2018年城市公共交通行业管理费用分析

图表18：2016-2018年城市公共交通行业财务费用分析

图表19：2016-2018年城市公共交通行业销售毛利率分析

图表20：2016-2018年城市公共交通行业销售利润率分析

图表21：2016-2018年城市公共交通行业成本费用利润率分析

图表22：2016-2018年城市公共交通行业总资产利润率分析

图表23：2016-2018年城市公共交通行业集中度

图表24：2019-2025年中国城市公共交通行业供给预测

图表25：2019-2025年中国城市公共交通行业需求预测

图表26：2019-2025年中国城市公共交通行业市场容量预测

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/388649.html>