|  |
| --- |
| [2025-2031年中国城市公共交通市场现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/6/33/ChengShiGongGongJiaoTongXianZhuangYuFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2025-2031年中国城市公共交通市场现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/6/33/ChengShiGongGongJiaoTongXianZhuangYuFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 2699336　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8200 元　　纸介＋电子版：8500 元 |
| 优惠价： | 电子版：7360 元　　纸介＋电子版：7660 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/6/33/ChengShiGongGongJiaoTongXianZhuangYuFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　城市公共交通系统是现代城市的重要组成部分，旨在缓解交通拥堵、减少空气污染和提供便捷出行方式。全球许多城市正在投资公共交通基础设施，包括地铁、有轨电车、公交快速通道（BRT）和智能交通系统。移动支付和智能票务系统的引入提高了乘客体验，而数据分析和人工智能的应用则优化了线路规划和运营管理。
　　未来，城市公共交通将朝着更加智能化、绿色化和人性化方向发展。自动驾驶技术将被引入公交和轨道交通系统，提高安全性和效率。绿色交通方式，如电动巴士和氢能列车，将减少公共交通的碳足迹。此外，共享出行模式和最后一公里解决方案，如自行车共享和电动滑板车，将与公共交通无缝衔接，提供更加灵活的出行选择。
　　《[2025-2031年中国城市公共交通市场现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/6/33/ChengShiGongGongJiaoTongXianZhuangYuFaZhanQuShi.html)》基于详实数据，从市场规模、需求变化及价格动态等维度，全面解析了城市公共交通行业的现状与发展趋势，并对城市公共交通产业链各环节进行了系统性探讨。报告科学预测了城市公共交通行业未来发展方向，重点分析了城市公共交通技术现状及创新路径，同时聚焦城市公共交通重点企业的经营表现，评估了市场竞争格局、品牌影响力及市场集中度。通过对细分市场的深入研究及SWOT分析，报告揭示了城市公共交通行业面临的机遇与风险，为投资者、企业决策者及研究机构提供了有力的市场参考与决策支持，助力把握行业动态，优化战略布局，实现可持续发展。

第一章 城市公共交通行业概述
　　第一节 城市公共交通的界定
　　第二节 城市公共交通的组成与分类
　　　　一、城市公共交通系统的组成
　　　　　　（一）公共交通运输工具和设施子系统
　　　　　　（二）公共交通规划与运营管理子系统
　　　　二、城市公共交通工具的分类
　　第三节 城市公共交通的行业特性
　　　　一、经营与公益的二重性
　　　　二、地域化经营
　　　　三、投资单一性
　　　　四、资本密集性与沉没成本性
　　　　五、接受公共管制性
　　第四节 城市公共交通业在国民经济的地位
　　　　一、城市空间与交通系统相互依赖
　　　　二、环境质量与交通系统相互制约
　　　　三、经济水平与交通系统相互促进
　　　　四、资源消耗与交通系统相互转化
　　第五节 城市公共交通行业重要术语
　　　　一、基本术语
　　　　二、公共交通工具
　　　　三、公共交通线路及设施
　　　　　　（一）公共交通线路
　　　　　　（二）设施
　　　　四、运营管理
　　　　五、运营指标

第二章 国际城市公共交通所属行业发展状况与特征分析
　　第一节 巴黎
　　第二节 纽约
　　第三节 莫斯科
　　第四节 新加坡
　　第五节 库里蒂巴市
　　第六节 波兰特市
　　第七节 澳大利亚

第三章 城市公共交通行业发展环境分析
　　第一节 城市公共交通行业运营模式
　　第二节 国家的补贴政策
　　　　一、国外的补贴政策
　　　　　　（一）公交财政补贴的立法和税收保障
　　　　　　（二）国家城市公交财政补贴
　　　　　　（三）公交财政补贴的监督考核
　　　　二、我国的补贴政策
　　　　　　（一）直接授权经营
　　　　　　（二）招标授权经营
　　第三节 城市基础设施投资情况
　　第四节 城市公共交通价格指数与定价方式
　　　　一、公共交通价格指数
　　　　二、各重点城市公共交通定价
　　第五节 分行业04年最新政策分析
　　　　一、公共汽、电车
　　　　二、轨道交通
　　　　三、出租车

第四章 投融资体制
　　第一节 政府加大对公共交通的投资力度，优选投资方式
　　第二节 银行信贷适当向城市公共交通倾斜
　　第三节 公共交通企业可通过发行股票和债券来筹集公共交通资金
　　第四节 政府部门和公共交通企业积极拓展引用外资的渠道
　　第五节 通过出让经营权吸引投资者建设和经营
　　第六节 融资租赁

第五章 我国城市公共交通所属行业现状
　　第一节 公共汽电车的发展规模
　　2018 年年末全国拥有公共汽电车67.34万辆，同比增长3.41%，其中BRT车辆9110辆，增长3.5%。，国内拥有轨道交通车站3412个，增加362个；运营车辆34012辆，增长18.5%。
　　2020-2025年我国公共汽电车发展情况
　　第二节 城市轨道交通的发展规模
　　第三节 出租车的发展规模
　　第四节 城市公共交通面临的问题

第六章 重点城市公共交通业的市场结构分析
　　第一节 北京交通情况
　　　　一、公共汽电车及轨道交通发展状况
　　　　二、出租车
　　　　三、交通投资
　　　　四、发展趋势分析
　　第二节 上海交通情况
　　　　一、公共汽电车
　　　　二、轨道交通
　　　　三、出租车
　　　　四、交通投资与基础建设
　　　　五、发展趋势分析
　　第三节 广州交通情况
　　　　一、公共汽电车
　　　　二、轨道交通
　　　　三、出租车
　　　　四、交通投资与基础建设
　　　　五、发展趋势分析
　　第四节 天津交通情况
　　　　一、公共汽车
　　　　二、轨道交通
　　　　三、出租车
　　　　四、交通投资与基础建设
　　　　五、发展趋势分析

第七章 重点上市公司分析
　　第一节 北京巴士（600386）
　　　　一、北京巴士资本运作
　　　　二、北京巴士业绩分析
　　　　三、北京巴士发展趋势分析
　　第二节 大众交通（600611）
　　　　一、大众交通资本运作分析
　　　　二、大众交通业绩分析
　　　　三、大众交通发展趋势分析
　　第三节 巴士股份（600741）
　　　　一、巴士股份资本运作分析
　　　　二、巴士股份业绩分析
　　　　三、巴士股份发展趋势分析
　　第四节 强生控股（600662）
　　　　一、强生控股资本运作
　　　　二、强生控股业绩分析
　　　　三、强生控股发展趋势分析
　　第五节 城市公交上市公司分析

第八章 城市公共交通业的需求状况分析
　　第一节 需求影响因素
　　　　一、收入因素分析
　　　　二、各种替代交通方式
　　　　三、消费习惯和偏好
　　第二节 市场需求规模分析

第九章 我国城市公共交通行业发展趋势
　　第一节 城市公共交通行业发展趋势
　　　　一、公共汽车
　　　　二、轨道交通
　　　　三、出租车
　　第二节 城市公共交通行业私营化趋势
　　　　一、城市公共交通私营化中各部分之间的相互关系
　　　　二、城市公共交通私营化的主要特点
　　　　三、城市公共交通私营化的主要形式

第十章 宏观经济发展周期风险分析
　　第一节 城市公共交通行业增长的弹性分析
　　第二节 宏观经济在未来几年将适当减速
　　第三节 城市公共交通行业的宏观经济周期影响判断

第十一章 城市公共交通行业系统风险分析
　　第一节 城市公共交通行业生命周期及成长性分析
　　第二节 行业基本走势评价及2025-2031年预测
　　第三节 城市公共交通行业扩张性分析
　　第四节 城市公共交通行业稳定性分析

第十二章 城市公共交通行业投资风险分析
　　第一节 政策风险
　　　　一、投融资政策
　　　　二、公交客运市场的相关政策
　　第二节 行业需求与发展走势判断
　　　　一、城市公共交通客流量预测
　　　　二、城市公共交通行业总体发展趋势
　　第三节 经营风险
　　第四节 进入退出壁垒
　　　　一、进入壁垒
　　　　二、退出壁垒
　　第五节 行业内部竞争风险

第十三章 重点上市公司财务风险
　　第一节 城市公共交通上市企业整体财务状况
　　第二节 城市公共交通上市企业偿债能力分析
　　第三节 城市公共交通上市企业盈利能力分析
　　第四节 城市公共交通上市企业成长性分析

第十四章 城市公共交通行业投资机会
　　第一节 投资公共汽电车
　　第二节 投资城市地铁、轻轨
　　第三节 投资出租车

第十五章 城市公共交通行业投资以及经营风险建议
　　第一节 行业投资风险建议
　　　　一、投资公共汽电车
　　　　二、投资轨道交通
　　　　三、投资出租车行业
　　第二节 中智~林：行业经营风险建议
　　　　一、利用地面公交车辆的城市快速公交系统
　　　　二、在中国实施快速公交系统的建议

图表目录
　　图表 1.1 公共交通运输工具和设施子系统组成及特点
　　图表 1.2 各种交通工具分类及特性
　　图表 3.1 全国城市公用事业情况
　　图表 3.2 2025年我国各地区的交通价格指数
　　图表 3.3 北京公共交通价格标准
　　图表 3.4 上海公共交通价格标准
　　图表 3.5 广州公共交通价格标准
　　图表 5.1 2025年各地区公共汽（电）车数量和运客总数
　　图表 5.2 全国地铁数量统计
　　图表 5.3 2025年各重点城市地铁数量与运客总数
　　图表 5.4 各个地区出租车辆数量统计
　　图表 6.1 2025年北京城市公共交通发展状况
　　图表 6.2 2020-2025年北京公交车辆发展状况
　　图表 6.3 2020-2025年北京公交线路发展状况
　　图表 6.4 2020-2025年北京公交客运量发展状况
　　图表 6.6 上海市公共汽电车发展情况统计
　　图表 6.7 上海市轨道交通发展情况统计
　　图表 6.8 上海市出租车发展情况统计
　　图表 6.9 2025年出租车经营单位及人员状况
　　图表 6.10 2025年广州市城市建设投资及道路状况
　　图表 6.11 2020-2025年天津市公共汽车发展状况
　　图表 8.1 重点城市城镇居民人均年收入情况（2019年）
　　图表 8.2 重点城市城镇居民人均年消费支出情况（2019年）
　　图表 8.3 重点城市人口规模发展情况
　　图表 9.1 2025年美国主要公共交通公司的财政补贴状况
　　图表 9.2 2025年美国洛杉矶郡主要公交公司平均每小时公共汽车营运成本比较
　　图表 10.1 不同行业对国民经济的敏感性
　　图表 10.2 我国国民经济发展的三个阶段
　　图表 10.3 城市行业受宏观经济周期影响的风险定位
　　图表 11.1 城市公共交通业系统风险评定
略……

了解《[2025-2031年中国城市公共交通市场现状全面调研与发展趋势预测报告](https://www.20087.com/6/33/ChengShiGongGongJiaoTongXianZhuangYuFaZhanQuShi.html)》，报告编号：2699336，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/6/33/ChengShiGongGongJiaoTongXianZhuangYuFaZhanQuShi.html>

热点：市内公交、公共交通

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！