|  |
| --- |
| [2023年中国公交客车市场现状调查与未来发展前景趋势报告](https://www.20087.com/2/55/GongJiaoKeCheDeXianZhuangHeFaZha.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： | [2023年中国公交客车市场现状调查与未来发展前景趋势报告](https://www.20087.com/2/55/GongJiaoKeCheDeXianZhuangHeFaZha.html) |
| 报告编号： | 1973552　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8800 元　　纸介＋电子版：9000 元 |
| 优惠价： | 电子版：7800 元　　纸介＋电子版：8100 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/2/55/GongJiaoKeCheDeXianZhuangHeFaZha.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

　　公交客车是城市公共交通系统的重要组成部分，近年来随着城市化进程的加快和公共交通需求的增长，公交客车行业经历了快速发展。目前，公交客车不仅在数量上有所增加，而且在技术方面也有了显著的进步。电动公交车已经成为市场上的主流产品，它们不仅减少了尾气排放，还有助于改善城市的空气质量。此外，智能化技术的应用也让公交客车更加高效和舒适。  
　　未来，公交客车行业的发展将更加注重技术创新和服务优化。随着新能源技术的进步，纯电动、氢燃料电池等新能源公交车将进一步普及，成为公交客车市场的主要产品。同时，智能网联技术的应用将使公交客车能够更好地融入智慧交通系统中，提高运营效率和服务质量。此外，随着人们对出行体验要求的提高，提供更加舒适、便捷的乘车环境也将成为公交客车设计的重要考虑因素。  
　　《[2023年中国公交客车市场现状调查与未来发展前景趋势报告](https://www.20087.com/2/55/GongJiaoKeCheDeXianZhuangHeFaZha.html)》基于权威机构及公交客车相关协会等渠道的资料数据，全方位分析了公交客车行业的现状、市场需求及市场规模。公交客车报告详细探讨了产业链结构、价格趋势，并对公交客车各细分市场进行了研究。同时，预测了公交客车市场前景与发展趋势，剖析了品牌竞争状态、市场集中度，以及公交客车重点企业的表现。此外，公交客车报告还揭示了行业发展的潜在风险与机遇，为公交客车行业企业及相关投资者提供了科学、规范、客观的战略建议，是制定正确竞争和投资决策的重要依据。  
  
第一章 公交客车行业相关概述  
　　1.1 公交客车行业定义及特点  
　　　　1.1.1 公交客车行业的定义  
　　　　1.1.2 公交客车行业产品/服务特点  
　　1.2 公交客车行业经营模式分析  
　　　　1.2.1 生产模式  
　　　　1.2.2 采购模式  
　　　　1.2.3 销售模式  
  
第二章 公交客车行业市场特点概述  
　　2.1 行业市场概况  
　　　　2.1.1 行业市场特点  
　　　　2.1.2 行业市场化程度  
　　　　2.1.3 行业利润水平及变动趋势  
　　2.2 进入本行业的主要障碍  
　　2.3 行业的周期性、区域性  
　　　　2.3.1 行业周期分析  
　　　　1、行业的周期波动性  
　　　　2、行业产品生命周期  
　　　　2.3.2 行业的区域性  
　　2.4 行业与上下游行业的关联性  
　　　　2.4.1 行业产业链概述  
　　　　2.4.2 上游产业分布  
　　　　2.4.3 下游产业分布  
  
第三章 2018-2023年中国公交客车行业发展环境分析  
　　3.1 公交客车行业政治法律环境（P）  
　　　　3.1.1 《天津市公共汽车服务管理标准》  
　　　　3.1.2 《道路车辆外廓尺寸、轴荷及质量限值》的国家标准  
　　　　3.1.3 《建设部关于优先发展城市公共交通的意见》  
　　　　3.1.4 行业相关发展规划  
　　3.2 公交客车行业经济环境分析（E）  
　　　　3.2.1 2023年全球经济发展形势  
　　　　3.2.2 2023年我国宏观经济形势分析  
　　　　1、中国GDP增长情况分析  
　　　　2、工业经济发展形势分析  
　　　　3、全社会固定资产投资分析  
　　　　4、社会消费品零售总额分析  
　　　　5、城乡居民收入与消费分析  
　　　　6、对外贸易的发展形势分析  
　　　　3.2.3 2023年我国宏观经济前景展望  
　　3.3 公交客车行业社会环境分析（S）  
　　　　3.3.1 公交客车产业社会环境  
　　　　3.3.2 社会环境对行业的影响  
　　3.4 公交客车行业技术环境分析（T）  
　　　　3.4.1 公交客车技术分析  
　　　　1、技术水平总体发展情况  
　　　　2、中国公交客车行业新技术研究  
　　　　3.4.2 公交客车技术发展水平  
　　　　1、中国公交客车行业技术水平所处阶段  
　　　　2、与国外公交客车行业的技术差距  
　　　　3.4.3 行业主要技术发展趋势  
　　　　3.4.4 技术环境对行业的影响  
  
第四章 全球公交客车行业发展概述  
　　4.1 2018-2023年全球公交客车行业发展情况概述  
　　　　4.1.1 全球公交客车行业发展现状  
　　　　4.1.2 全球公交客车行业发展特征  
　　　　4.1.3 2023年世界公交客运车行业市场运行格局  
　　　　1、巴西瞄准氢燃料公交车市场政府大力推动  
　　　　2、世界公交客运车市场发展动态分析  
　　4.2 2018-2023年全球主要地区公交客车行业发展状况  
　　　　4.2.1 伦敦及丹麦公交客运发展特点分析  
　　　　4.2.2 美国  
　　　　1、美国推出了豪华公交车  
　　　　2、美国乘公交车人数创52年新高  
　　4.3 2023-2029年全球公交客车行业趋势预测分析  
　　　　4.3.1 全球公交客车行业趋势预测分析  
　　　　4.3.2 全球公交客车行业发展趋势分析  
　　4.4 全球公交客车行业重点企业发展动态分析  
  
第五章 中国公交客车行业发展概述  
　　5.1 中国公交客车行业发展状况分析  
　　　　5.1.1 中国公交客车行业发展阶段  
　　　　5.1.2 中国公交客运车行业动态分析  
　　　　1、首届中国公交车市场发展高峰论坛在京召开  
　　　　2、京国际客车及零部件展览会亮点聚焦  
　　　　3、重庆大容量公交车国庆上路解决"公交列车"问题  
　　　　4、成都50辆空调公交车安上门外应急开关  
　　　　5.1.3 2023年中国公交客运车行业现状透析  
　　　　1、公交车市场成为增长亮点  
　　　　2、城市发展要求公交车换代  
　　　　3、经济实力助力公交车更新  
　　　　4、BRT成城市公交风潮  
　　5.2 2018-2023年公交客车行业发展现状  
　　　　5.2.1 2018-2023年中国公交客车行业市场规模  
　　　　5.2.2 2018-2023年中国公交客车行业发展分析  
　　5.3 2023-2029年中国公交客车行业面临的困境及对策  
　　　　5.3.1 中国公交客车行业面临的困境及对策  
　　　　5.3.2 中国公交客车企业发展困境及策略分析  
　　　　5.3.3 国内公交客车企业的出路分析  
  
第六章 中国公交客车行业市场运行分析  
　　6.1 2018-2023年中国公交客车行业总体规模分析  
　　　　6.1.1 企业数量结构分析  
　　　　6.1.2 人员规模状况分析  
　　　　6.1.3 行业资产规模分析  
　　　　6.1.4 行业市场规模分析  
　　6.2 2023年中国公交客运车市场运行状况透析  
　　　　6.2.1 中国首款防火型公交车将量产上市  
　　　　6.2.2 宇通LNG环保公交车批量进入海南  
　　　　6.2.3 国内首台全铝车身公交车投入运营  
　　　　6.2.4 成都消防总队制造“消防公交车”9月投产  
　　　　6.2.5 德兴公交车招标较预算节约12万元  
　　6.3 2018-2023年中国公交客车行业市场供需分析  
　　　　6.3.1 中国公交客车行业供给分析  
　　　　6.3.2 中国公交客车行业需求分析  
　　　　6.3.3 中国公交客车行业供需平衡  
　　6.4 2018-2023年中国公交客车行业财务指标总体分析  
　　　　6.4.1 行业盈利能力分析  
　　　　6.4.2 行业偿债能力分析  
　　　　6.4.3 行业营运能力分析  
　　　　6.4.4 行业发展能力分析  
  
第七章 中国公交客车行业细分市场调研  
　　7.1 公交客车行业细分市场概况  
　　　　7.1.1 市场细分充分程度  
　　　　7.1.2 市场细分发展趋势  
　　　　7.1.3 市场细分战略研究  
　　　　7.1.4 细分市场结构分析  
　　7.2 公共汽电车  
　　　　7.2.1 市场发展现状概述  
　　　　7.2.2 行业市场需求分析  
　　　　7.2.3 产品市场潜力分析  
　　7.3 绿色公交  
　　　　7.3.1 市场发展现状概述  
　　　　7.3.2 行业市场需求分析  
　　　　7.3.3 产品市场潜力分析  
　　7.4 智能公交  
　　　　7.4.1 市场发展现状概述  
　　　　7.4.2 行业市场需求分析  
　　　　7.4.3 产品市场潜力分析  
  
第八章 中国公交客车行业上、下游产业链分析  
　　8.1 公交客车行业产业链概述  
　　　　8.1.1 产业链定义  
　　　　8.1.2 公交客车行业产业链  
　　8.2 公交客车行业主要上游产业发展分析  
　　　　8.2.1 上游产业发展现状  
　　　　8.2.2 上游产业供给分析  
　　　　8.2.3 上游供给价格分析  
　　　　8.2.4 主要供给企业分析  
　　8.3 公交客车行业主要下游产业发展分析  
　　　　8.3.1 下游（应用行业）产业发展现状  
　　　　8.3.2 下游（应用行业）产业需求分析  
　　　　8.3.3 下游（应用行业）主要需求企业分析  
　　　　8.3.4 下游（应用行业）最具前景产品/行业调研  
  
第九章 中国公交客车行业市场竞争格局分析  
　　9.1 中国公交客车行业竞争格局分析  
　　　　9.1.1 公交客车行业区域分布格局  
　　　　9.1.2 公交客车行业企业规模格局  
　　　　9.1.3 公交客车行业企业性质格局  
　　9.2 中国公交客车行业竞争五力分析  
　　　　9.2.1 上游议价能力  
　　　　9.2.2 下游议价能力  
　　　　9.2.3 新进入者威胁  
　　　　9.2.4 替代产品威胁  
　　　　9.2.5 现有企业竞争  
　　9.3 2023年中国公交客运车行业竞争现状  
　　　　9.3.1 公交车市场迎来全面竞争时代  
　　　　9.3.2 客车企业分食公交车市场  
　　　　9.3.3 天等漂亮新公交车抢市场  
　　9.4 中国公交客车行业投资兼并重组整合分析  
　　　　9.4.1 投资兼并重组现状  
　　　　9.4.2 投资兼并重组案例  
　　9.5 中国公交客车行业竞争策略建议  
  
第十章 中国公交客车行业领先企业竞争力分析  
　　10.1 郑州宇通客车股份有限公司竞争力分析  
　　　　10.1.1 企业发展基本情况  
　　　　10.1.2 企业主要产品分析  
　　　　10.1.3 企业竞争优势分析  
　　　　10.1.4 企业经营状况分析  
　　　　10.1.5 企业最新发展动态  
　　　　10.1.6 企业投资前景分析  
　　10.2 安徽安凯汽车股份有限公司竞争力分析  
　　　　10.2.1 企业发展基本情况  
　　　　10.2.2 企业主要产品分析  
　　　　10.2.3 企业竞争优势分析  
　　　　10.2.4 企业经营状况分析  
　　　　10.2.5 企业最新发展动态  
　　　　10.2.6 企业投资前景分析  
　　10.3 中通汽车工业集团有限责任公司竞争力分析  
　　　　10.3.1 企业发展基本情况  
　　　　10.3.2 企业主要产品分析  
　　　　10.3.3 企业竞争优势分析  
　　　　10.3.4 企业经营状况分析  
　　　　10.3.5 企业最新发展动态  
　　　　10.3.6 企业投资前景分析  
　　10.4 厦门金龙旅行车有限公司竞争力分析  
　　　　10.4.1 企业发展基本情况  
　　　　10.4.2 企业主要产品分析  
　　　　10.4.3 企业竞争优势分析  
　　　　10.4.4 企业经营状况分析  
　　　　10.4.5 企业最新发展动态  
　　　　10.4.6 企业投资前景分析  
　　10.5 丹东黄海汽车有限责任公司竞争力分析  
　　　　10.5.1 企业发展基本情况  
　　　　10.5.2 企业主要产品分析  
　　　　10.5.3 企业竞争优势分析  
　　　　10.5.4 企业经营状况分析  
　　　　10.5.5 企业最新发展动态  
　　　　10.5.6 企业投资前景分析  
　　10.6 比亚迪股份公司竞争力分析  
　　　　10.6.1 企业发展基本情况  
　　　　10.6.2 企业主要产品分析  
　　　　10.6.3 企业竞争优势分析  
　　　　10.6.4 企业经营状况分析  
　　　　10.6.5 企业最新发展动态  
　　　　10.6.6 企业投资前景分析  
　　10.7 北汽福田汽车股份有限公司竞争力分析  
　　　　10.7.1 企业发展基本情况  
　　　　10.7.2 企业主要产品分析  
　　　　10.7.3 企业竞争优势分析  
　　　　10.7.4 企业经营状况分析  
　　　　10.7.5 企业最新发展动态  
　　　　10.7.6 企业投资前景分析  
　　10.8 湖南南车时代电动汽车股份有限公司竞争力分析  
　　　　10.8.1 企业发展基本情况  
　　　　10.8.2 企业主要产品分析  
　　　　10.8.3 企业竞争优势分析  
　　　　10.8.4 企业经营状况分析  
　　　　10.8.5 企业最新发展动态  
　　　　10.8.6 企业投资前景分析  
　　10.9 河南少林客车股份有限公司竞争力分析  
　　　　10.9.1 企业发展基本情况  
　　　　10.9.2 企业主要产品分析  
　　　　10.9.3 企业竞争优势分析  
　　　　10.9.4 企业经营状况分析  
　　　　10.9.5 企业最新发展动态  
　　　　10.9.6 企业投资前景分析  
  
第十一章 2023-2029年中国公交客车行业发展趋势与前景分析  
　　11.1 2023-2029年中国公交客车市场趋势预测  
　　　　11.1.1 2023-2029年公交客车市场发展潜力  
　　　　11.1.2 2023-2029年公交客车市场趋势预测展望  
　　　　11.1.3 2023-2029年公交客车细分行业趋势预测分析  
　　11.2 2023-2029年中国公交客车市场发展趋势预测  
　　　　11.2.1 2023-2029年公交客车行业发展趋势  
　　　　11.2.2 2023-2029年公交客车市场规模预测  
　　　　11.2.3 2023-2029年公交客车行业应用趋势预测  
　　　　11.2.4 2023-2029年细分市场发展趋势预测  
　　11.3 2023-2029年中国公交客车行业供需预测  
　　　　11.3.1 2023-2029年中国公交客车行业供给预测  
　　　　11.3.2 2023-2029年中国公交客车行业需求预测  
　　　　11.3.3 2023-2029年中国公交客车供需平衡预测  
  
第十二章 2023-2029年中国公交客车行业前景调研  
　　12.1 公交客车行业投资现状分析  
　　　　12.1.1 公交客车行业投资规模分析  
　　　　12.1.2 公交客车行业投资资金来源构成  
　　　　12.1.3 公交客车行业投资项目建设分析  
　　　　12.1.4 公交客车行业投资资金用途分析  
　　　　12.1.5 公交客车行业投资主体构成分析  
　　12.2 公交客车行业投资特性分析  
　　　　12.2.1 公交客车行业进入壁垒分析  
　　　　12.2.2 公交客车行业盈利模式分析  
　　　　12.2.3 公交客车行业盈利因素分析  
　　12.3 公交客车行业投资前景分析  
　　　　12.3.1 公交客车行业政策风险  
　　　　12.3.2 宏观经济风险  
　　　　12.3.3 市场竞争风险  
　　　　12.3.4 关联产业风险  
　　　　12.3.5 产品结构风险  
　　　　12.3.6 技术研发风险  
　　　　12.3.7 其他投资前景  
  
第十三章 2023-2029年中国公交客车企业投资规划建议分析  
　　13.1 战略综合规划  
　　13.2 技术开发战略  
　　13.3 区域战略规划  
　　13.4 产业战略规划  
　　13.5 营销品牌战略  
　　13.6 竞争战略规划  
  
第十四章 中~智~林~－研究结论及建议  
　　14.1 研究结论  
　　14.2 建议  
　　　　14.2.1 行业投资策略建议  
　　　　14.2.2 行业投资方向建议  
　　　　14.2.3 行业投资方式建议  
  
图表目录  
　　图表 公交客车行业特点  
　　图表 公交客车行业生命周期  
　　图表 公交客车行业产业链分析  
　　图表 2018-2023年公交客车行业市场规模分析  
　　图表 2023-2029年公交客车行业市场规模预测  
　　图表 中国公交客车行业盈利能力分析  
　　图表 中国公交客车行业运营能力分析  
　　图表 中国公交客车行业偿债能力分析  
　　图表 中国公交客车行业发展能力分析  
　　图表 中国公交客车行业经营效益分析  
　　图表 2018-2023年公交客车重要数据指标比较  
　　图表 2018-2023年中国公交客车行业销售情况分析  
　　图表 2018-2023年中国公交客车行业利润情况分析  
　　图表 2018-2023年中国公交客车行业资产情况分析  
　　图表 2018-2023年中国公交客车竞争力分析  
　　图表 2023-2029年中国公交客车产能预测  
　　图表 2023-2029年中国公交客车消费量预测  
　　图表 2023-2029年中国公交客车市场价格走势预测  
　　图表 2023-2029年中国公交客车发展趋势预测  
　　图表 投资建议  
　　图表 区域投资前景规划  
略……

了解《[2023年中国公交客车市场现状调查与未来发展前景趋势报告](https://www.20087.com/2/55/GongJiaoKeCheDeXianZhuangHeFaZha.html)》，报告编号：1973552，

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

Email邮箱：[Kf@20087.com](mailto:Kf@20087.com)

详细介绍：<https://www.20087.com/2/55/GongJiaoKeCheDeXianZhuangHeFaZha.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！