|  |
| --- |
| [2023年中国广东省交通市场深度调查分析及发展前景研究报告](https://www.20087.com/M_JiaoTongYunShu/99/GuangDongShengJiaoTongDeFaZhanQianJing.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年中国广东省交通市场深度调查分析及发展前景研究报告](https://www.20087.com/M_JiaoTongYunShu/99/GuangDongShengJiaoTongDeFaZhanQianJing.html) |
| 报告编号： | 1871899　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8500 元　　纸介＋电子版：8800 元 |
| 优惠价： | 电子版：7600 元　　纸介＋电子版：7900 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/M_JiaoTongYunShu/99/GuangDongShengJiaoTongDeFaZhanQianJing.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

　　广东省作为中国经济发展最为活跃的地区之一，其交通运输网络近年来经历了快速现代化和扩展。高速公路、铁路、城市轨道交通和港口设施的建设，显著提升了区域内的物流效率和人员流动性。同时，广东省积极推进智慧交通建设，利用大数据、物联网和人工智能技术，优化交通管理，提高交通安全和效率。  
　　未来，广东省交通将更加注重可持续性和智能化。可持续性体现在推动绿色出行，如发展电动公交和自行车共享系统，减少交通排放。智能化则意味着深化5G、自动驾驶和智能交通信号系统应用，实现交通流的优化，减少拥堵，提升道路使用效率。  
　　《[2023年中国广东省交通市场深度调查分析及发展前景研究报告](https://www.20087.com/M_JiaoTongYunShu/99/GuangDongShengJiaoTongDeFaZhanQianJing.html)》依托详实的数据支撑，全面剖析了广东省交通行业的市场规模、需求动态与价格走势。广东省交通报告深入挖掘产业链上下游关联，评估当前市场现状，并对未来广东省交通市场前景作出科学预测。通过对广东省交通细分市场的划分和重点企业的剖析，揭示了行业竞争格局、品牌影响力和市场集中度。此外，广东省交通报告还为投资者提供了关于广东省交通行业未来发展趋势的权威预测，以及潜在风险和应对策略，旨在助力各方做出明智的投资与经营决策。  
  
第一章 交通行业概述  
　　1.1 2018-2023年交通行业发展综合状况分析  
　　　　1.1.1 我国城市交通行业发展概况  
　　　　1.1.2 信息化促进交通行业快速发展  
　　　　1.1.3 科技进步对交通行业发展具有深远影响  
　　　　1.1.4 中国公路水路交通发展状况  
　　1.2 道路运输行业概述  
　　　　1.2.1 交通运输概念介绍  
　　　　1.2.2 道路交通运输系统工程的定义  
　　　　1.2.3 道路运输服务业的特点及作用  
　　1.3 公路及公路运输  
　　　　1.3.1 公路运输的定义  
　　　　1.3.2 公路运输业的特点  
　　　　1.3.3 公路运输的组织和经营方式  
　　　　1.3.4 公路运输的比较优势分析  
　　1.4 铁路运输  
　　　　1.4.1 铁路运输的优缺点  
　　　　1.4.2 铁路运输作业内容  
　　　　1.4.3 铁路运输成本的特点  
　　　　1.4.4 铁路运输企业成本管理浅析  
　　　　1.4.5 铁路运输服务业的特点  
　　1.5 水运  
　　　　1.5.1 水运运输的定义  
　　　　1.5.2 水运的主要优缺点  
　　　　1.5.3 水运分类  
　　　　1.5.4 水运的形式  
　　　　1.5.5 水运设施  
　　1.6 航空运输  
　　　　1.6.1 航空运输的定义  
　　　　1.6.2 航空运输特点分析  
　　　　1.6.3 现代民用航空在国家发展中的地位和作用  
  
第二章 2018-2023年交通运输业  
　　2.1 2018-2023年交通运输业的发展现状  
　　　　2.1.1 国内交通运输方式优先发展的战略模式和重点  
　　　　2.1.2 我国交通运输相关政策取向  
　　　　2.1.3 2023年中国交通运输行业运行分析  
　　　　……  
　　　　2.1.5 2023年中国交通运输行业运行现状  
　　2.2 2018-2023年我国公路运输市场分析  
　　　　2.2.1 我国重点客运市场区域的分析  
　　　　2.2.2 我国公路快速客运的市场  
　　　　2.2.3 2018-2023年公路旅客运输量分析  
　　　　2.2.4 中国公路货物运输业的变革与发展  
　　　　2.2.5 2018-2023年我国公路货运市场数据分析  
　　2.3 2018-2023年铁路运输行业发展概况  
　　　　2.3.1 民营资本推动中国铁路运输业的发展  
　　　　2.3.2 中国铁路运输企业SWOT分析  
　　　　2.3.3 铁路运输企业发展联合运输及运输代理的作用  
　　　　2.3.4 铁路重载运输模式浅析  
　　　　2.3.5 解决铁路公益性运输问题的战略  
　　2.4 2018-2023年水运行业发展状况  
　　　　2.4.1 水路运输在国民经济中的地位  
　　　　2.4.2 中国水运行业发展概况  
　　　　2.4.3 2023年中国水运行业经济运行分析  
　　　　……  
　　2.5 2018-2023年航空运输行业发展分析  
　　　　2.5.1 中国民航运输业总体发展形势分析  
　　　　2.5.2 中国民航主要运输生产指标统计  
　　　　2.5.3 “大交通”环境下我国航空运输业的不足与对策  
　　2.6 交通运输行业存在的问题及相关对策分析  
　　　　2.6.1 我国交通运输行业存在的几个主要问题  
　　　　2.6.2 制约交通运输行业发展的因素解析  
　　　　2.6.3 促进交通运输行业发展的几大措施  
　　　　2.6.4 交通运输行业发展的政策建议  
　　2.7 相关政策  
　　　　2.7.1 中华人民共和国公路法  
　　　　2.7.2 中华人民共和国公路管理条例  
　　　　2.7.3 道路旅客运输及客运站管理规定  
　　　　2.7.4 《高速公路旅客运输管理规定》  
　　　　2.7.5 《农村公路建设管理办法》  
　　　　2.7.6 《公路建设市场管理办法》  
　　　　2.7.7 《外商投资道路运输业管理规定》  
  
第三章 2018-2023年广东道路交通行业发展分析  
　　3.1 2018-2023年广东道路交通业发展概况  
　　　　3.1.1 广东公路交通基本情况  
　　　　3.1.2 广东加速区域交通一体化发展  
　　　　3.1.3 广东公路交通完成投资情况  
　　3.2 广东公路交通发展成就分析  
　　　　3.2.1 广东公路交通改革成就  
　　　　3.2.2 广东公路交通技术成就  
　　　　3.2.3 广东公路交通运输成就  
　　3.3 2018-2023年广东省公路运输量统计  
　　　　3.3.1 2023年广东省公路运输量统计  
　　　　……  
　　3.4 珠三角区域交通一体化发展探析  
　　　　3.4.1 珠三角区域交通一体化发展背景  
　　　　3.4.2 珠三角区域交通一体化的有利条件  
　　　　3.4.3 珠三角区域交通一体化存在的问题  
　　　　3.4.4 珠三角区域交通一体化发展对策  
　　3.5 广东交通行业发展面临的挑战及对策  
　　　　3.5.1 广东交通行业发展存在的主要问题  
　　　　3.5.2 广东交通行业发展保障措施  
　　　　3.5.3 广东公路运输业发展建议  
　　3.6 广东公路交通发展规划  
　　　　3.6.1 广东省综合交通发展规划  
　　　　3.6.2 广东国省道建设规划  
　　　　3.6.3 公路投资建设规划  
  
第四章 2018-2023年广东高速公路发展分析  
　　4.1 2018-2023年广东高速公路建设概况  
　　　　4.1.1 广东高速公路建设技术创新的五大亮点  
　　　　4.1.2 广东东部地区六条高速公路对车辆实行“限超”  
　　　　4.1.3 广东高速公路营运管理信息化建设分析  
　　　　4.1.4 加快广东高速公路建设发展的政策建议  
　　4.2 2018-2023年广东省高速公路联网收费分析  
　　　　4.2.1 广东高速公路联网收费信息化建设整体解决方案  
　　　　4.2.2 广东高速公路联网收费概况  
　　　　4.2.3 广东高速公路联网收费区域合并探析  
　　4.3 2018-2023年广东省各地市高速公路建设运营情况  
　　　　4.3.1 深圳市高速公路发展情况  
　　　　4.3.2 清远启动三条高速公路建设对接“大广佛”  
　　　　4.3.3 清远市将成为广东高速公路建设的重点  
　　4.4 广东高速公路建设展望  
　　　　4.4.1 2023-2029年广东省高速公路网规划  
　　　　4.4.2 广东省未来高速公路建设发展重点  
　　　　4.4.3 广东省高速公路投资计划  
  
第五章 2018-2023年广东轨道交通发展分析  
　　5.1 2018-2023年珠三角地区城际轨道交通发展综述  
　　　　5.1.1 珠江三角洲地区的发展优势及制约因素  
　　　　5.1.2 珠江三角洲地区城际轨道交通网规划  
　　　　5.1.3 珠江三角洲地区城际轨道交通发展战略  
　　　　5.1.4 广佛轨道交通工程进展顺利  
　　　　5.1.5 2022年底广珠轻轨全线贯通  
　　　　5.1.6 2023年广珠城轨与中国澳门城轨进行合作  
　　5.2 2018-2023年广州轨道交通发展分析  
　　　　5.2.1 广州城市轨道交通规划的历史沿革  
　　　　5.2.2 广州轨道交通线网已初步形成  
　　　　5.2.3 广州城市轨道交通发展现状  
　　　　5.2.4 广州轨道交通步入大发展时期  
　　　　5.2.5 广州优先发展轨道交通系统  
　　　　5.2.6 广州市轨道交通设计管理模式  
　　　　5.2.7 2023年广州轨道交通网络将覆盖全市范围  
　　5.3 广州轨道交通线网规划综述  
　　　　5.3.1 规划背景  
　　　　5.3.2 规划范围与年限  
　　　　5.3.3 规划目标与原则  
　　　　5.3.4 规划方案特点  
　　　　5.3.5 方案一：小环线方案  
　　　　5.3.6 方案二：大环线方案  
　　5.4 2018-2023年深圳轨道交通发展概况  
　　　　5.4.1 深圳全面加快轨道交通建设  
　　　　5.4.2 2023年深圳市轨道交通建设状况  
　　　　……  
　　　　5.4.4 2023年深圳市轨道交通建设进展  
　　　　5.4.5 深圳城市轨道交通建设模式解析  
　　　　5.4.6 深圳轨道交通的主要发展策略  
　　　　5.4.7 深圳轨道交通将达546公里  
  
第六章 2018-2023年广东出租车行业发展分析  
　　6.1 2018-2023年广东出租车行业综合状况  
　　　　6.1.1 广东省重审出租车承包费概述  
　　　　6.1.2 广东出租车行业问题探讨  
　　　　6.1.3 促进广东出租汽车行业稳定健康发展的措施  
　　　　6.1.4 广东省将制定出台出租车管理办法  
　　　　6.1.5 广东出租车入市制度将转向招投标制  
　　6.2 广州出租车行业  
　　　　6.2.1 广州采取措施力促出租车行业健康发展  
　　　　6.2.2 广州促进出租车行业发展的八大措施  
　　　　6.2.3 广州出租车条例修改评述  
　　　　6.2.4 广州和惠州出租车将实现点对点运营  
　　6.3 深圳出租车行业  
　　　　6.3.1 深圳汽车租赁市场发展概况  
　　　　6.3.2 深圳市出租车行业的基本情况  
　　　　6.3.3 深圳出租车亟待解决的六大问  
　　　　6.3.4 深圳出租车调价听证会激战的七大焦点  
　　　　6.3.5 深圳出租车调价听证会的政府态度  
　　6.4 2018-2023年其他城市出租车市场分析  
　　　　6.4.1 深莞惠三市出租车跨市营运解析  
　　　　6.4.2 东莞出租车行业形成三足鼎立局面  
　　　　6.4.3 汕头出台措施促进出租车行业健康发展  
　　　　6.4.4 惠州促进出租车行业发展措施成效显著  
　　　　6.4.5 佛山出台八措施改善出租车经营环境  
  
第七章 2018-2023年广东公交行业发展分析  
　　7.1 2018-2023年广东公交行业动态分析  
　　　　7.1.1 广东财政对出租车等行业进行补贴  
　　　　7.1.2 深莞惠实现公交一卡通  
　　　　7.1.3 深莞惠三市将开通4条跨界公交班线  
　　　　7.1.4 广佛公交无缝对接综述  
　　　　7.1.5 广佛同城化将再增7条公交线  
　　7.2 广州公交行业  
　　　　7.2.1 广州公交将迎来新一轮车辆更新高潮  
　　　　7.2.2 广州公交专用道建设发展新动态  
　　　　7.2.3 广州公交管理条例修改探讨  
　　　　7.2.4 广州公交车改造为亚运会做准备  
　　　　7.2.5 广州公交行业将逐步推广使用清洁能源  
　　7.3 深圳公交行业  
　　　　7.3.1 深圳公交特许经营改革简况  
　　　　7.3.2 深圳在国内率先启动公交线路分级计划  
　　　　7.3.3 深圳公交线路优化调整概述  
　　　　7.3.4 深圳公交场站建设展望  
　　　　7.3.5 深圳第一阶段公交车辆安全隐患排查评述  
　　　　7.3.6 深圳出台公交新措施缓解华强北交通压力  
　　7.4 东莞公交行业  
　　　　7.4.1 东莞城乡一体化公交发展模式取得突出成绩  
　　　　7.4.2 东莞将开通跨市公交与周边城市实行交通一体化  
　　　　7.4.3 东莞公交行业存在的问题  
　　　　7.4.4 东莞市推动公交行业发展的政策措施  
　　　　7.4.5 东莞将大力改善公交行业发展环境  
　　7.5 其他城市  
　　　　7.5.1 汕头公共交通行业谋变价格执行机制  
　　　　7.5.2 汕头公交行业发展的“内伤”  
　　　　7.5.3 汕头市加大公交发展的扶持力度  
　　　　7.5.4 佛山公交行业发展概述  
　　　　7.5.5 佛山公交与省汽运集团联手打造粤运公交  
　　　　7.5.6 佛山正考虑规划快速公交系统  
　　7.6 广东部分城市公交发展规划  
　　　　7.6.1 深圳公交规划  
　　　　7.6.2 东莞公交规划  
  
第八章 中智:林:　2018-2023年广东省公路行业重点企业发展分析  
　　8.1 广东省交通厅  
　　　　8.1.1 广东省交通厅简介  
　　　　8.1.2 广东省交通厅机构设置  
　　　　8.1.3 广东省交通厅职能简介  
　　　　8.1.4 广东省交通厅最新招标信息  
　　8.2 广东省交通集团有限公司  
　　　　8.2.1 公司简介  
　　　　8.2.2 广东交通集团高速公路建设发展简述  
　　　　8.2.3 集团投资的湛徐高速已开工建设  
　　　　8.2.4 广东交通集团高速公路创新发展分析  
　　8.3 广东省高速公路发展股份有限公司  
　　　　8.3.1 企业发展概况  
　　　　8.3.2 经营效益分析  
　　　　8.3.3 业务经营分析  
　　　　8.3.4 财务状况分析  
　　　　8.3.5 未来前景展望  
　　8.4 深圳高速公路股份有限公司  
　　　　8.4.1 企业发展概况  
　　　　8.4.2 经营效益分析  
　　　　8.4.3 业务经营分析  
　　　　8.4.4 财务状况分析  
　　　　8.4.5 未来前景展望  
　　8.5 深圳巴士集团  
　　　　8.5.1 企业发展概况  
　　　　8.5.2 经营效益分析  
　　　　8.5.3 业务经营分析  
　　　　8.5.4 财务状况分析  
　　　　8.5.5 未来前景展望  
　　8.6 广州市地下铁道总公司  
　　　　8.6.1 企业简介  
　　　　8.6.2 公司亚运信息服务建设情况  
　　　　8.6.3 公司信息化建设规划及经验  
　　8.7 其他道路交通行业公司介绍  
　　　　8.7.1 广州市第一巴士有限公司  
　　　　8.7.2 广州交通集团  
　　　　8.7.3 白云出租汽车集团  
　　8.8 上市公司财务比较分析  
　　　　8.8.1 盈利能力分析  
　　　　8.8.2 成长能力分析  
　　　　8.8.3 营运能力分析  
　　　　8.8.4 偿债能力分析  
  
图表目录  
　　图表 公路等级的划分  
　　图表 各级公路主要技术指标  
　　图表 各种运输方式的优缺点和适用范围  
　　图表 铁路运输成本的特点  
　　图表 交通运输主要子行业基本建设投资及同比增长速度  
　　图表 综合运网线路长度  
　　图表 固定资产投资新增主要生产能力  
　　图表 我国主要运输方式客货运输量  
　　图表 主要运输方式货运量  
　　图表 主要运输方式货物周转量  
　　图表 主要运输方式客运量  
　　图表 主要运输方式旅客周转量  
　　图表 水路客运量变化趋势  
　　图表 我国客运量运输结构变化趋势  
　　图表 我国旅客周转量运输结构变化趋势  
　　图表 我国货运量运输结构变化趋势  
　　图表 我国货物周转量运输结构变化趋势  
　　图表 中国各种运输方式固定资产增长状况  
　　图表 2023年公路旅客运输情况  
　　……  
　　图表 2023年水路货物运输量统计  
　　图表 2023年水路旅客运输量统计  
　　图表 2023年中国民航主要运输生产指标完成情况  
　　图表 中国民航各类航线运量统计表  
　　图表 各种运输方式完成的客运量在综合运输体系中的比重  
　　图表 2023年广东省客、货运量及其周转量  
　　图表 2023年广东省各种运输方式客运量  
　　……  
　　图表 2023年广东省港口货物吞吐量及集装箱吞吐量  
　　图表 广东省“十三五”交通运输重点建设项目  
　　图表 2023年广东省客、货运量及其周转量  
　　图表 2023年广东省各种运输方式客运量  
　　……  
　　图表 2023年广东省港口货物吞吐量及集装箱吞吐量  
　　图表 广东省高速公路网布局方案表  
　　图表 珠三角城际轨道网四类交通线规划情况  
　　图表 远期广州市轨道交通线网规划方案一指标  
　　图表 2023年广州市轨道交通线网规划方案一指标  
　　图表 远期广州市轨道交通线网规划方案二指标  
　　图表 2023年广州市轨道交通线网规划方案二指标  
　　图表 深圳市出租车现行运价体系  
　　图表 深圳市“红黄的”运价结构优化方案  
　　图表 深圳市“绿的”运价结构优化方案  
　　图表 2018-2023年粤高速总资产和净资产  
　　图表 2022-2023年粤高速营业收入和净利润  
　　图表 2023年粤高速营业收入和净利润  
　　图表 2022-2023年粤高速现金流量  
　　图表 2023年粤高速现金流量  
　　图表 2018-2023年粤高速主营业务收入分行业  
　　图表 2018-2023年粤高速主营业务收入分产品  
　　图表 2018-2023年粤高速主营业务收入分区域  
　　图表 2022-2023年粤高速成长能力  
　　图表 2023年粤高速成长能力  
　　图表 2022-2023年粤高速短期偿债能力  
　　图表 2023年粤高速短期偿债能力  
　　图表 2022-2023年粤高速长期偿债能力  
　　图表 2023年粤高速长期偿债能力  
　　图表 2022-2023年粤高速运营能力  
　　图表 2023年粤高速运营能力  
　　图表 2022-2023年粤高速盈利能力  
　　图表 2023年粤高速盈利能力  
　　图表 2018-2023年深高速总资产和净资产  
　　图表 2022-2023年深高速营业收入和净利润  
　　图表 2023年深高速营业收入和净利润  
　　图表 2022-2023年深高速现金流量  
　　图表 2023年深高速现金流量  
　　图表 2018-2023年深高速主营业务收入分行业  
　　图表 2018-2023年深高速主营业务收入分产品  
　　图表 2018-2023年深高速主营业务收入分区域  
　　图表 2022-2023年深高速成长能力  
　　图表 2023年深高速成长能力  
　　图表 2022-2023年深高速短期偿债能力  
　　图表 2023年深高速短期偿债能力  
　　图表 2022-2023年深高速长期偿债能力  
　　图表 2023年深高速长期偿债能力  
　　图表 2022-2023年深高速运营能力  
　　图表 2023年深高速运营能力  
　　图表 2022-2023年深高速盈利能力  
　　图表 2023年深高速盈利能力  
　　图表 2023年深圳巴士集团主要财务数据  
　　……  
　　图表 2023年广东省交通行业上市公司盈利能力指标分析  
　　……  
　　图表 2023年广东省交通行业上市公司成长能力指标分析  
　　……  
　　图表 2023年广东省交通行业上市公司营运能力指标分析  
　　……  
　　图表 2023年广东省交通行业上市公司偿债能力指标分析  
　　……  
略……

了解《[2023年中国广东省交通市场深度调查分析及发展前景研究报告](https://www.20087.com/M_JiaoTongYunShu/99/GuangDongShengJiaoTongDeFaZhanQianJing.html)》，报告编号：1871899，

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/M_JiaoTongYunShu/99/GuangDongShengJiaoTongDeFaZhanQianJing.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！