|  |
| --- |
| [2024-2030年中国停车场建设行业发展深度调研与未来趋势报告](https://www.20087.com/1/53/TingCheChangJianSheFaZhanQuShiYu.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： | [2024-2030年中国停车场建设行业发展深度调研与未来趋势报告](https://www.20087.com/1/53/TingCheChangJianSheFaZhanQuShiYu.html) |
| 报告编号： | 2611531　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：9000 元　　纸介＋电子版：9200 元 |
| 优惠价： | 电子版：8000 元　　纸介＋电子版：8300 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/1/53/TingCheChangJianSheFaZhanQuShiYu.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

　　随着城市化进程的加快，停车场建设已成为解决城市停车难问题的关键措施。近年来，智慧停车场的概念逐渐兴起，通过引入自动化泊车系统、车牌识别技术、在线支付和预约服务，提高了停车场的使用效率和用户体验。然而，高昂的建设和维护成本，以及对现有城市空间的合理规划和利用，仍然是停车场建设面临的挑战。  
　　未来，停车场建设将更加注重智能化和空间优化。通过集成大数据分析，优化车位布局和动态调整停车费用，实现资源的有效配置。同时，结合立体停车楼、地下停车场等新型设计，最大化利用有限的城市空间。此外，新能源汽车充电设施的集成，将满足日益增长的电动汽车停车需求，促进绿色交通的发展。  
　　《[2024-2030年中国停车场建设行业发展深度调研与未来趋势报告](https://www.20087.com/1/53/TingCheChangJianSheFaZhanQuShiYu.html)》主要依据国家统计局、发改委、国务院发展研究中心、国家信息中心、停车场建设相关协会的基础信息以及停车场建设科研单位等提供的大量资料，对停车场建设行业发展环境、停车场建设产业链、停车场建设市场规模、停车场建设重点企业等进行了深入研究，并对停车场建设行业市场前景及停车场建设发展趋势进行预测。  
　　《[2024-2030年中国停车场建设行业发展深度调研与未来趋势报告](https://www.20087.com/1/53/TingCheChangJianSheFaZhanQuShiYu.html)》揭示了停车场建设市场潜在需求与机会，为战略投资者选择投资时机和公司领导层做战略规划提供市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。  
  
第一章 停车场建设行业发展综述及环境分析  
　　1.1 停车场建设行业概述  
　　　　1.1.1 停车场的定义  
　　　　1.1.2 停车场的分类  
　　1.2 中国停车场建设行业政策环境分析  
　　　　1.2.1 停车场建设的相关标准  
　　　　1.2.2 停车场收费政策分析  
　　　　1.2.3 停车场建设行业优惠政策  
　　　　1.2.4 停车场建设行业其他政策  
　　1.3 中国停车场建设行业经济环境分析  
　　　　1.3.1 中国GDP增长分析  
　　　　1.3.2 经济环境对停车场建设的影响分析  
　　1.4 中国停车场建设行业社会环境分析  
　　　　1.4.1 中国居民收入及人口增长分析  
　　　　1.4.2 中国城市化进程分析  
　　　　1.4.3 中国汽车保有量分析  
　　　　1.4.4 中国社会环境对停车场建设的影响分析  
　　1.5 中国停车场建设行业技术环境分析  
　　　　1.5.1 行业专利申请数分析  
　　　　1.5.2 行业专利公开数量变化情况  
　　　　1.5.3 行业专利申请人分析  
　　　　1.5.4 行业热门技术分析  
  
第二章 停车场建设行业关联行业分析  
　　2.1 中国机械停车设备发展分析  
　　　　2.1.1 机械停车设备发展概况  
　　　　2.1.2 机械停车设备发展特征  
　　　　2.1.3 机械停车设备出口市场分析  
　　　　2.1.4 机械停车设备发展趋势  
　　2.2 停车场管理系统市场分析  
　　　　2.2.1 停车场管理系统市场概况  
　　　　2.2.2 停车场管理系统存在的问题  
　　　　2.2.3 停车场管理系统发展策略  
　　2.3 中国停车场管理服务发展分析  
　　　　2.3.1 停车场管理服务发展概况  
　　　　2.3.2 停车场管理服务发展的问题  
　　　　2.3.3 停车场管理服务发展策略  
  
第三章 国外停车场建设行业发展状况  
　　3.1 美国停车场建设行业发展状况  
　　　　3.1.1 美国停车场分类特点  
　　　　3.1.2 美国停车场发展特点  
　　　　3.1.3 美国停车管理机制  
　　　　3.1.4 美国停车政策发展特点  
　　3.2 欧洲停车场建设行业发展状况  
　　　　3.2.1 欧洲停车管理机制  
　　　　3.2.2 欧洲停车政策发展特点  
　　3.3 日本停车场建设行业发展状况  
　　　　3.3.1 日本停车场分类特点  
　　　　3.3.2 日本停车场发展特点  
　　　　3.3.3 日本停车管理机制  
　　　　3.3.4 日本停车政策发展特点  
　　3.4 新加坡停车场建设行业发展状况  
　　　　3.4.1 新加坡停车发展策略分析  
　　　　3.4.2 新加坡停车管理对策分析  
　　3.5 发达国家停车场建设特点小结  
  
第四章 中国停车场建设行业发展状况  
　　4.1 中国停车现状分析  
　　　　4.1.1 中国城市机动化水平分析  
　　　　4.1.2 我国“行车难、停车难”问题现状  
　　　　4.1.3 停车难问题解决措施与政策建议  
　　4.2 中国停车场建设行业发展概况  
　　　　4.2.1 停车场建设行业发展历程  
　　　　4.2.2 停车场建设行业发展特征  
　　　　4.2.3 停车场建设主体性质分析  
　　　　4.2.4 停车场建设行业影响因素  
　　　　4.2.5 停车场建设行业发展问题  
　　4.3 中国停车场建设行业发展现状  
　　　　4.3.1 停车场需求分析  
　　　　（1）传统停车场需求分析  
　　　　（2）机械式停车库需求分析  
　　　　4.3.2 停车场建设情况  
　　　　（1）传统停车场建设情况  
　　　　（2）机械式停车库建设情况  
　　　　4.3.3 中国停车场建设工程招投标分析  
　　4.4 中国停车场运营情况分析  
　　　　4.4.1 停车场分布现状市场调研  
　　　　（1）停车场空间分布情况  
　　　　（2）停车场泊位密度分析  
　　　　（3）停车场不同区域供给水平  
　　　　4.4.2 停车场基本运营市场调研  
　　　　（1）停车场周转率分析  
　　　　（2）停车场泊位利用率分析  
　　　　（3）停车场高峰停放指数分析  
　　　　（4）停车场停放时间分析  
　　　　4.4.3 停车场建设投资回报期  
  
第五章 中国停车场建设行业细分市场分析  
　　5.1 住宅小区停车场市场分析  
　　　　5.1.1 住宅小区建设投资情况  
　　　　5.1.2 住宅小区停车场市场现状  
　　　　（1）住宅小区建设现状  
　　　　（2）住宅小区停车场类型  
　　　　（3）住宅小区停车位配备要求  
　　　　（4）住宅小区停车收费分析  
　　　　（5）住宅小区停车场经营模式分析  
　　　　（6）住宅小区停车场建设现状  
　　　　5.1.3 住宅小区停车场建设规划  
　　5.2 公共配套停车场市场分析  
　　　　5.2.1 机场停车场建设情况  
　　　　（1）机场建设现状  
　　　　（2）机场建设投资规模及规划  
　　　　（3）机场停车场建设现状及趋势  
　　　　5.2.2 车站停车场建设情况  
　　　　（1）车站建设现状  
　　　　（2）车站建设投资规模及规划  
　　　　（3）车站停车场建设现状及趋势  
　　　　5.2.3 办公楼停车场建设情况  
　　　　（1）办公楼建设现状  
　　　　（2）办公楼建设投资规模及规划  
　　　　（3）办公楼停车库建设现状及趋势  
　　　　5.2.4 星级酒店停车场建设情况  
　　　　（1）星级酒店建设现状  
　　　　（2）星级酒店建设投资规模及规划  
　　　　（3）星级酒店停车场建设现状及趋势  
　　　　5.2.5 会展中心停车场建设情况  
　　　　（1）会展中心建设现状  
　　　　（2）会展中心建设投资规模及规划  
　　　　（3）会展中心停车场建设现状及趋势  
　　　　5.2.6 体育场馆停车场建设情况  
　　　　（1）体育场馆建设现状  
　　　　（2）体育场馆建设投资规模及规划  
　　　　（3）体育场馆停车场建设现状及趋势  
　　　　5.2.7 旅游景点停车场建设情况  
　　　　（1）旅游景点建设现状  
　　　　（2）旅游景点建设投资规模及规划  
　　　　（3）旅游景点停车场建设现状及趋势  
　　5.3 单位专用停车场市场分析  
　　　　5.3.1 政府机关停车场建设情况  
　　　　（1）政府机关建设现状  
　　　　（2）政府机关建设投资规模及规划  
　　　　（3）政府机关停车场建设现状及趋势  
　　　　5.3.2 医院停车场建设情况  
　　　　（1）医院建设现状  
　　　　（2）医院建设投资规模及规划  
　　　　（3）医院停车场建设现状及趋势  
　　　　5.3.3 学校停车场建设情况  
　　　　（1）学校建设现状  
　　　　（2）学校建设投资规模及规划  
　　　　（3）学校停车场建设现状及趋势  
　　　　5.3.4 银行停车场建设情况  
　　　　（1）银行建设现状  
　　　　（2）银行建设投资规模及规划  
　　　　（3）银行停车场建设现状及趋势  
  
第六章 停车场管理系统设计方案分析  
　　6.1 路外公共停车场停车定价分析  
　　　　6.1.1 路外公共停车场定价影响因素  
　　　　6.1.2 路外公共停车场定价策略  
　　　　（1）路外公共停车场停车收费方式  
　　　　（2）分区域的停车定价实施策略  
　　　　6.1.3 已有定价方法比较分析  
　　　　（1）基于投资回报期的停车定价方法  
　　　　（2）两阶段停车定价方法分析  
　　　　（3）两种定价方法的不足之处  
　　　　6.1.4 基于综合成本的路外公共停车场停车定价  
　　　　（1）路外公共停车场的成本构成  
　　　　（2）基于综合成本的停车场定价模型  
　　6.2 停车场管理系统设计总体方案  
　　　　6.2.1 系统设计与设备配备  
　　　　6.2.2 控制体系设计  
　　　　6.2.3 信息管理系统设计  
　　6.3 停车场管理系统主要设计技术应用分析  
　　　　6.3.1 基于RFID技术的停车场管理系统设计  
　　　　（1）RFID技术发展现状  
　　　　（2）RFID技术在停车场管理系统中的应用  
　　　　6.3.2 基于GIS技术的停车场管理系统设计  
　　　　（1）GIS技术发展现状  
　　　　（2）GIS技术在停车场管理系统中的应用  
　　　　6.3.3 停车诱导系统技术  
　　　　（1）停车诱导信息技术发展现状  
　　　　（2）停车诱导信息技术在停车场管理系统中的应用  
　　6.4 停车场建设案例分析  
　　　　6.4.1 哈尔滨明诚停车场方案  
　　　　6.4.2 深圳百脑汇地下停车场方案  
　　　　6.4.3 APM地下停车场方案  
  
第七章 中国主要城市停车场建设情况  
　　7.1 北京停车场建设情况  
　　　　7.1.1 北京机动车辆发展现状  
　　　　7.1.2 北京停车场建设相关政策  
　　　　7.1.3 北京停车场建设现状  
　　　　7.1.4 北京停车场建设规划  
　　7.2 上海停车场建设情况  
　　　　7.2.1 上海机动车辆发展现状  
　　　　7.2.2 上海停车政策及规定  
　　　　7.2.3 上海停车场建设现状  
　　　　7.2.4 上海停车场建设规划  
　　7.3 广州停车场建设情况  
　　　　7.3.1 广州机动车辆发展现状  
　　　　7.3.2 广州停车场建设相关政策  
　　　　7.3.3 广州停车场建设现状  
　　　　7.3.4 广州停车场建设规划  
　　7.4 深圳停车场建设情况  
　　　　7.4.1 深圳机动车辆发展现状  
　　　　7.4.2 深圳停车场建设相关政策  
　　　　7.4.3 深圳停车场建设现状  
　　　　7.4.4 深圳停车场建设规划  
　　7.5 大连停车场建设情况  
　　　　7.5.1 大连机动车辆发展现状  
　　　　7.5.2 大连停车场建设相关政策  
　　　　7.5.3 大连停车场建设现状  
　　　　7.5.4 大连停车场建设规划  
　　7.6 西安停车场建设情况  
　　　　7.6.1 西安机动车辆发展现状  
　　　　7.6.2 西安停车场建设相关政策  
　　　　7.6.3 西安停车场建设现状  
　　　　7.6.4 西安停车场建设规划  
　　7.7 南京停车场建设情况  
　　　　7.7.1 南京机动车辆发展现状  
　　　　7.7.2 南京停车场建设相关政策  
　　　　7.7.3 南京停车场建设现状  
　　　　7.7.4 南京停车场建设规划  
　　7.8 杭州停车场建设情况  
　　　　7.8.1 杭州机动车辆发展现状  
　　　　7.8.2 杭州停车场建设相关政策  
　　　　7.8.3 杭州停车场建设现状  
　　　　7.8.4 杭州停车场建设规划  
  
第八章 中国停车场建设行业重点企业分析  
　　8.1 中国主要停车场建设管理企业分析  
　　　　8.1.1 华润停车场控股有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业发展目标  
　　　　（3）企业典型工程案例分析  
　　　　（4）企业优劣势分析  
　　　　8.1.2 北京金地汇通停车服务有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业资质分析  
　　　　（3）企业典型工程案例分析  
　　　　（4）企业经营模式分析  
　　　　（5）企业优劣势分析  
　　　　8.1.3 上海创道交通设施工程有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业工程类型分析  
　　　　（3）企业产品类别分析  
　　　　（4）企业优劣势分析  
　　　　8.1.4 安泊客（上海）停车场有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业服务能力分析  
　　　　（3）企业典型工程案例分析  
　　　　（4）企业优劣势分析  
　　　　8.1.5 上海亿诺金交通工程设施有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业主要产品分析  
　　　　（3）企业优劣势分析  
　　8.2 中国重点停车场设备厂商分析  
　　　　8.2.1 深圳市捷顺科技实业股份有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业经营情况分析  
　　　　（3）企业组织架构分析  
　　　　（4）企业主营产品分析  
　　　　（5）企业生产技术实力  
　　　　（6）企业销售渠道分析  
　　　　（7）企业战略情况分析  
　　　　（8）企业典型工程案例分析  
　　　　（9）企业优劣势分析  
　　　　（10）企业最新发展动向  
　　　　8.2.2 杭州西子石川岛停车设备有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业产销能力分析  
　　　　（3）企业经营情况分析  
　　　　（4）企业主营产品分析  
　　　　（5）企业销售渠道与网络  
　　　　（6）企业生产技术实力  
　　　　（7）企业优劣势分析  
　　　　8.2.3 深圳怡丰自动化科技有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业产销能力分析  
　　　　（3）企业经营情况分析  
　　　　（4）企业主营产品分析  
　　　　（5）企业生产技术实力  
　　　　（6）企业典型工程案例分析  
　　　　（7）企业优劣势分析  
　　　　8.2.4 北京航天汇信科技有限公司经营情况分析  
　　　　（1）企业发展简况分析  
　　　　（2）企业产销能力分析  
　　　　（3）企业经营情况分析  
　　　　（4）企业主营产品分析  
　　　　（5）企业组织机构分析  
　　　　（6）企业优劣势分析  
  
第九章 (中:智:林)中国停车场建设行业投资与发展前景分析  
　　9.1 中国停车场建设行业发展前景  
　　　　9.1.1 机械式停车库市场前景预测  
　　　　9.1.2 传统停车场市场前景预测  
　　9.2 中国停车场建设行业投资特性分析  
　　　　9.2.1 停车场建设行业进入壁垒分析  
　　　　9.2.2 停车场建设行业盈利模式分析  
　　9.3 中国停车场建设行业投资风险分析  
　　　　9.3.1 停车场建设行业政策风险  
　　　　9.3.2 停车场建设行业技术风险  
　　　　9.3.3 停车场建设行业供求风险  
　　　　9.3.4 停车场建设行业宏观经济波动风险  
　　　　9.3.5 停车场建设行业产品结构风险  
　　9.4 中国停车场建设行业发展趋势分析  
　　　　9.4.1 停车场建设主体性质趋势分析  
　　　　9.4.2 停车场建设市场化发展趋势  
　　　　9.4.3 机械停车场将成为未来的趋势  
　　9.5 中国停车场建设行业投资建议  
　　　　9.5.1 中国停车场建设行业投资现状分析  
　　　　9.5.2 中国停车场建设行业投资建议  
  
图表目录  
　　图表 1停车场的分类  
　　图表 2传统停车场与立体停车场的主要区别  
　　图表 3城市公共停车场规模分类  
　　图表 4无障碍停车位数量设置标准  
　　图表 5停车场建设优惠政策  
　　图表 62015年GDP初步核算数据  
　　图表 72015年GDP环比和同比增长速度  
　　图表 82016年1-3季度GDP初步核算数据  
　　图表 92016年3季度GDP环比和同比增长速度  
　　图表 10中国停车场管理系统细分应用行业规模预测  
　　图表 11发达国家停车场建设主要特点  
　　图表 12我国停车场建设行业主要特征  
　　图表 13 2019-2024年传统停车场需求分析  
　　图表 14 2019-2024年机械式停车场需求分析  
　　图表 15 2019-2024年我国停车场周转率分析  
　　图表 16 2019-2024年我国停车场泊位利用率分析  
　　图表 17 2019-2024年我国停车场高峰停放指数分析  
　　图表 18 2019-2024年我国停车场停放时间分析  
　　图表 19停车场投资建设相关成本及收益  
　　图表 21 2024-2030年机场停车场建设潜力分析  
　　图表 22 2019-2024年车站建设投资规模及规划  
　　图表 23 2024-2030年车站停车场建设现状及趋势分析  
　　图表 24 2019-2024年办公楼建设投资规模及规划  
　　图表 25 2024-2030年办公楼停车场建设现状及趋势分析  
　　图表 26 2019-2024年星级酒店建设投资规模及规划  
　　图表 27 2024-2030年星级酒店停车场建设现状及趋势分析  
　　图表 28 2019-2024年会展中心建设投资规模及规划  
　　图表 29 2024-2030年会展中心停车场建设现状及趋势分析  
　　图表 31 2024-2030年体育场馆停车场建设现状及趋势分析  
　　图表 32 2019-2024年旅游景点建设投资规模及规划  
　　图表 33 2024-2030年旅游景点停车场建设现状及趋势分析  
　　图表 34 2019-2024年政府机关建设投资规模及规划  
　　图表 35 2024-2030年政府机关停车场建设现状及趋势分析  
　　图表 36 2019-2024年医院建设投资规模及规划  
　　图表 37 2024-2030年医院停车场建设现状及趋势分析  
　　图表 38 2019-2024年学校建设投资规模及规划  
　　图表 39 2024-2030年学校停车场建设现状及趋势分析  
　　图表 41 2024-2030年银行停车场建设现状及趋势分析  
略……

了解《[2024-2030年中国停车场建设行业发展深度调研与未来趋势报告](https://www.20087.com/1/53/TingCheChangJianSheFaZhanQuShiYu.html)》，报告编号：2611531，

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/1/53/TingCheChangJianSheFaZhanQuShiYu.html>

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！