

# 2021-2027年中国机械式停车设备行业深度分析与投资前景报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国机械式停车设备行业深度分析与投资前景报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/tongxun/P2894130VU.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

机械停车设备(Mechanical equipment for parking automobile)是机械式汽车库中运送和停放汽车设备的总称。可分为升降横移类停车设备(PSH)、垂直循环类停车设备(PCX)、巷道堆垛类停车设备(PXD)、水平循环类停车设备(PSX)、多层循环类停车设备(PDX)、平面移动类停车设备(PPY)、汽车专用升降机(PQS)、垂直升降类停车设备(PCS)、及简易升降类停车设备(PJS)等。汽车保有量不断增长,停车设施需求也随之扩大。据预测,2018年我国停车位需求了将近3亿个。随着汽车保有量的进一步提高,到2019年停车位需求或将达3.3亿个。

中国停车们需求量走势 智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国机械式停车设备行业深度分析与投资前景报告》共十二章。首先介绍了中国机械式停车设备行业市场发展环境、机械式停车设备整体运行态势等,接着分析了中国机械式停车设备行业市场运行的现状,然后介绍了机械式停车设备市场竞争格局。随后,报告对机械式停车设备做了重点企业经营状况分析,最后分析了中国机械式停车设备行业发展趋势与投资预测。您若想对机械式停车设备产业有个系统的了解或者想投资中国机械式停车设备行业,本报告是您不可或缺的重要工具。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 2015-2019年世界机械停车设备所属行业整体运营状况分析第一节 2015-2019年世界机械停车设备行业市场发展格局一、世界机械停车设备市场特征分析二、国外机械式立体停车设备发展现状三、机械自动化停车库在欧洲的大城市中受欢迎第二节 2015-2019年世界机械停车设备主要国家运行分析一、日本二、欧洲三、韩国第三节 2021-2027年世界机械停车设备行业发展趋势分析 第二章 世界品牌机械停车设备企业营运状况浅析第一节 三菱重工一、企业概况二、企业竞争优势三、企业国际化战略四、企业在华投资情况分析第二节 意大利Sotefin一、企业概况二、企业竞争优势三、企业国际化战略四、企业在华投资情况分析第三节 德国Palis一、企业概况二、企业竞争优势三、企业国际化战略四、企业在华投资情况分析第四节 新明和一、企业概况二、企业竞争优势三、企业国际化战略四、企业在华投资情况分析第五节 日精一、企业概况二、企业竞争优势三、企业国际化战略四、企业在华投资情况分析 第三章 2015-2019年中国机械停车设备行业市场发展环境解析第一节 2019年中国宏观经济环境分析一、GDP历史变动轨迹分析二、固定资产投资历史变动轨迹分析三、2019年中国宏观经济发展预测分析第二节 2015-2019年中国机械停车设备市场政策环境分析一、升降横移类机械式停车设备行业标准二、机械停车设备检验规则三、机械式停车设备通用安全要求四、机械停车设备地区政策第三

节 2015-2019年中国机械停车设备市场社会环境分析 第四章 2015-2019年中国机械停车设备技术运行态势剖析第一节 中国机械式停车设备技术的发展回顾一、自主开发阶段二、技术引进阶段三、消化与创新阶段第二节 2015-2019年中国机械停车设备应用状况分析一、增长速度分析二、城市覆盖情况分析三、地区分布情况四、设备类型第三节 2015-2019年中国机械停车设备行业存在的问题一、车位规划相对滞后二、停车场规范标准滞后三、缺乏政策扶持 第五章 2015-2019年中国机械停车设备所属行业市场运营动态分析第一节 2015-2019年中国机械停车设备市场分析一、市场供给情况分析二、市场需求情况分析三、影响市场供需的因素分析第二节 2015-2019年中国机械停车设备所属行业进出口贸易情况分析第三节 2015-2019年中国智能停车设备市场运行分析第四节 2015-2019年中国机械停车设备热点产品综述一、升降横移类（PSH）二、简易升降类（PJS）三、巷道堆垛类（PXD）四、平面移动类（PPY）第六章 2015-2019年中国机械停车系统运营态势透析第一节 2015-2019年中国城市静态交通形势分析第二节 2015-2019年中国机械式立体停车设备特点分析第三节 2015-2019年中国现有机械式立体停车库的建设情况分析一、中国机械式停车库建设规模分析二、计划制造机械停车库的企业生产状况分析三、机械式立体停车库各省市覆盖情况分析第四节 2015-2019年涉及城市停车的主要政策性问题第五节 2021-2027年中国城市停车的发展策略分析一、大力推进机械式立体停车库的建设二、完善城市停车系统的统筹规划和规范管理三、积极推进城市停车系统的产业化和市场化 第七章 2015-2019年中国机械停车设备行业区域市场格局分析第一节 华北地区市场分析与预测一、北京百条胡同将增建六千余个停车位二、天津和平区繁华地带将建四大停车场第二节 华东地区市场分析一、青岛增两万停车位二、江苏省南京市将建造大型地下停车场三、杭州入城口将建15停车场第三节 其它地区市场分析 第八章 2015-2019年中国机械停车设备市场竞争格局透析第一节 2015-2019年中国机械停车设备行业竞争现状一、技术竞争分析二、成本费用竞争分析三、行业集中度分析第二节 2015-2019年中国机械停车设备市场竞争格局一、广州拟建20立体车库二、国内商家已开始抢滩商业旺地三、海外立体停车设备“中国制造”越来越多第三节 2021-2027年中国机械停车设备行业竞争趋势分析 第九章 中国机械停车设备优势企业竞争力分析第一节 山东莱钢泰达车库有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析第二节 济南天辰机器集团有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析第三节 浙江振涯西屋电梯有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析第四节 上海赐宝停车设备制造有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析第五节 宣化冶金机械厂一、企

业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析第六节 兰州远达工程设备有限责任公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析第七节 安徽马钢吉顺智能停车设备有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析第八节 承德华一机械车库集团有限责任公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析第九节 安徽省汉光机械设备有限公司一、企业概况二、企业主要经济指标分析三、企业盈利能力分析四、企业偿债能力分析五、企业运营能力分析六、企业成长能力分析第十章 2015-2019年中国汽车产业运行态势分析第一节 2015-2019年中国汽车工业运行综述一、中国汽车产业的发展阶段及特点二、中国已成为世界最主要的汽车大国之一三、我国汽车产业国际化进程概述四、中国汽车工业投资控股情况分析五、中国汽车重点企业的五大发展模式第二节 贸易战环境下中国汽车产业发展探析一、贸易战对我国汽车产业的影响二、中国政府积极应对贸易战对汽车产业的冲击三、中国汽车产业应对贸易战效果突出四、中国抓住结构调整机遇实现汽车产业“转危为机”第三节 2015-2019年全国及主要省份汽车产量分析一、2015-2019年全国汽车产量分析二、2019年全国及主要省份汽车产量分析三、2019年汽车产量集中度分析第四节 2021-2027年中国汽车行业发展前景预测分析第十一章 2021-2027年中国机械停车设备行业发展趋势与前景展望分析第一节 2021-2027年中国机械停车设备行业发展前景分析

据测算，19/20/21年将实现8.3%/7.9%/7.5%增速提升的情况下，到2021年汽车保有量将实现近3亿辆；按照车位配比1:0.68计算，停车位需求约有2.05亿个，按照机械式停车设备渗透率4.2%计算，机械停车位的需求空间在862万个左右；按照每个泊位2.1万元的价格计算，机械式停车设备潜在市场空间约191亿元，5年内复合增速为20.7%，保持较高速度增长。

机械式停车设备市场空间测算

	2017	2018	2019E	2020E	2021E	汽车销量（千万辆）						
汽车销量	2887.89	2808.06	2667.66	2774.36	2885.34	2885.34	汽车销量增速	-2.8%	-5.0%	4.0%	4.0%	报废比例
汽车保有量	2.60%	2.10%	2.50%	2.50%	2.50%	2.50%	汽车保有量(亿辆)	2.17	2.40	2.60	2.81	3.02
同比增速	11.3%	10.6%	8.3%	7.9%	7.5%	7.5%	车位配比（车位：汽车保有量）	0.6	0.61	0.64	0.66	0.68
车位需求	1.30	1.46	1.66	1.85	2.05	2.05	机械停车位占需求比例	3.8%	3.9%	4.0%	4.1%	4.2%
机械停车位需求	495	571	666	759	862	862	设备均价(万元)	1.82	1.87	1.90	2.00	2.10
市场空间总计	902.0	1067.5	1264.7	1518.4	1809.3	1809.3	年度市场空间（亿元）	147.9	165.5	197.1	253.7	291.0
市场空间同比增速	11.9%	19.1%	28.7%	14.7%	14.7%	14.7%	一、停车产业时代来临二、立体停车市场前景展望三、未来中国轿车保有量预测分析					
							第二节 2021-2027年中国机械停车设备行业发展趋势分析一、总体未来行业发展分析二、未来					

行业技术开发方向第三节 2021-2027年中国机械停车设备行业市场预测分析一、市场供需预测分析二、竞争格局预测分析第四节 2021-2027年中国机械停车设备市场盈利预测分析 第十二章 2021-2027年中国机械停车设备行业投资战略研究()第一节 2021-2027年中国机械停车设备行业投资周期分析第二节 2021-2027年中国机械停车设备行业投资机会分析一、停车经济所蕴藏的市场商机凸显二、多元化投资机会分析三、区域投资机会分析第三节 2021-2027年中国机械停车设备行业投资风险预警一、宏观调控政策风险二、市场竞争风险三、技术风险()四、市场运营机制风险第四节投资建议 图表目录：图表 2015-2019年国内生产总值图表 2015-2019年居民消费价格涨跌幅度图表 2019年居民消费价格比上年涨跌幅度(%) 图表 2015-2019年国家外汇储备图表 2015-2019年财政收入图表 2015-2019年全社会固定资产投资图表 2019年分行业城镇固定资产投资及其增长速度(亿元) 图表 2019年固定资产投资新增主要生产能力更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/tongxun/P2894130VU.html>