

2024-2030年中国机械式停车场（库）行业市场运行格局及未来趋势研判报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国机械式停车场（库）行业市场运行格局及未来趋势研判报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/1196428.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2024-2030年中国机械式停车场（库）行业市场运行格局及未来趋势研判报告》共九章。首先介绍了机械式停车场（库）行业市场发展环境、机械式停车场（库）整体运行态势等，接着分析了机械式停车场（库）行业市场运行的现状，然后介绍了机械式停车场（库）市场竞争格局。随后，报告对机械式停车场（库）做了重点企业经营状况分析，最后分析了机械式停车场（库）行业发展趋势与投资预测。您若想对机械式停车场（库）产业有个系统的了解或者想投资机械式停车场（库）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家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1章 机械式停车场（库）行业综述及数据来源说明

1.1 机械式停车场（库）行业界定

1.1.1 机械式停车场（库）的界定

1、定义

2、特征

3、术语

1.1.2 机械式停车场（库）的分类

1.1.3 机械式停车场（库）所处行业

1.1.4 机械式停车场（库）行业监管

1.1.5 机械式停车场（库）行业标准

1.2 机械式停车场（库）产业画像

1.3 本报告数据来源及统计标准说明

1.3.1 本报告研究范围界定

1.3.2 本报告权威数据来源

1.3.3 研究方法及统计标准

第2章 全球机械式停车场（库）行业发展现状及区域格局

2.1 全球机械式停车场（库）行业发展历程

2.2 全球机械式停车场（库）行业发展现状

2.3 全球机械式停车场（库）市场规模体量

- 2.4 全球机械式停车场（库）市场竞争格局
- 2.5 全球机械式停车场（库）区域发展格局
- 2.6 国外机械式停车场（库）发展经验借鉴
 - 2.6.1 重点区域市场：美国
 - 2.6.2 重点区域市场：欧洲
 - 2.6.3 重点区域市场：日本
 - 2.6.4 国外机械式停车场（库）发展经验借鉴
- 2.7 全球机械式停车场（库）市场前景预测
- 2.8 全球机械式停车场（库）发展趋势洞悉

第3章 中国机械式停车场（库）行业发展现状及竞争态势

- 3.1 中国机械式停车场（库）行业发展历程
- 3.2 中国机械式停车场（库）运营管理模式
 - 3.2.1 城市停车场建设专项债券发行情况
 - 3.2.2 城市停车场建设的社会资本引入
 - 3.2.3 机械式停车场（库）建设BOT模式
 - 3.2.4 机械式停车场（库）建设TOT模式
 - 3.2.5 机械式停车场（库）运营管理模式
- 3.3 中国机械式停车场（库）市场主体分析
 - 3.3.1 机械式停车场（库）市场参与者类型
 - 3.3.2 机械式停车场（库）企业的入场方式
- 3.4 中国机械式停车场（库）项目投资建设
 - 3.4.1 机械式停车场（库）项目投资热度
 - 3.4.2 机械式停车场（库）项目投资规模
 - 3.4.3 机械式停车场（库）项目区域分布
 - 3.4.4 机械式停车场（库）停车泊位数量
- 3.5 中国机械式停车场（库）采购招标情况
- 3.6 中国机械式停车场（库）市场需求/销售
 - 3.6.1 停车资源保有量及市场需求缺口
 - 1、汽车保有量
 - 2、停车位数量
 - 3、停车位缺口大：停车难
 - 4、停车资源利用效率低：停车难
 - 5、停车资源管理粗放：停车难
 - 3.6.2 机械式停车场（库）的需求特征

- 3.6.3 各需求主体的停车需求差异分析
- 3.6.4 机械式停车场（库）市场渗透率
- 3.6.5 机械式停车场（库）的盈利模式
- 3.6.6 机械式停车场（库）的收费水平
- 3.7 中国机械式停车场（库）市场规模体量
- 3.8 中国机械式停车场（库）市场竞争态势
 - 3.8.1 机械式停车场（库）市场竞争格局
 - 3.8.2 机械式停车场（库）市场集中度
- 3.9 中国机械式停车场（库）行业发展痛点问题

第4章 机械式停车场（库）技术进展及原料设备市场分析

- 4.1 机械式停车场（库）行业竞争壁垒
 - 4.1.1 机械式停车场（库）进入壁垒（竞争壁垒）
 - 4.1.2 机械式停车场（库）行业潜在进入者威胁
- 4.2 机械式停车场（库）行业技术进展
 - 4.2.1 机械式停车场（库）规划建设流程
 - 4.2.1 机械式停车场（库）研发投入分析
 - 4.2.2 机械式停车场（库）专利申请情况
 - 4.2.3 机械式停车场（库）技术路线全景
 - 4.2.4 机械式停车场（库）关键核心技术
 - 4.2.6 机械式停车场（库）生产工艺技术
 - 4.2.7 机械式停车场（库）技术研发方向/未来研究重点
- 4.3 机械式停车场（库）产品设计开发
 - 4.3.1 机械式停车场（库）基本结构组成
 - 4.3.2 机械式停车场（库）工程规划设计
- 4.4 机械式停车场（库）成本结构分析
- 4.5 机械式停车场（库）的原材料供应
 - 4.5.1 机械式停车场（库）原料类型及选择
 - 4.5.2 机械式停车场（库）原材料采购模式
 - 4.5.3 机械式停车场（库）原材料价格波动
- 4.6 机械式停车场（库）的软硬件供应
 - 4.6.1 机械式停车场（库）软硬件市场概况
 - 4.6.2 机械停车设备
 - 4.6.3 充电设施
 - 4.6.4 智能停车管理系统

4.6.5 城市停车平台

4.7 机械式停车场（库）检验检测及维修拆装

4.7.1 机械式停车场（库）的检验检测

1、检测标准

2、检测方法

3、检测项目

4.7.2 机械式停车场（库）的维修拆装

4.8 机械式停车场（库）供应链面临的挑战

第5章 中国机械式停车场（库）细分产品市场分析

5.1 机械式停车场（库）行业细分市场发展概况

5.1.1 机械式停车场（库）产品综合对比

5.1.2 机械式停车场（库）细分市场概况

5.1.3 机械式停车场（库）细分市场结构

5.2 机械式停车场（库）细分市场：升降横移类

5.2.1 升降横移类停车场（库）概述

5.2.2 升降横移类停车场（库）招标项目

5.2.3 升降横移类停车场（库）成交均价

5.2.4 升降横移类停车场（库）发展趋势

5.3 机械式停车场（库）细分市场：平面移动类

5.3.1 平面移动类停车场（库）概述

5.3.2 平面移动类停车场（库）招标项目

5.3.3 平面移动类停车场（库）成交均价

5.3.4 平面移动类停车场（库）发展趋势

5.4 机械式停车场（库）细分市场：垂直升降类

5.4.1 垂直升降类停车场（库）概述

5.4.2 垂直升降类停车场（库）招标项目

5.4.3 垂直升降类停车场（库）成交均价

5.4.4 垂直升降类停车场（库）发展趋势

5.5 机械式停车场（库）细分市场：垂直循环类

5.5.1 垂直循环类停车场（库）概述

5.5.2 垂直循环类停车场（库）招标项目

5.5.3 垂直循环类停车场（库）成交均价

5.5.4 垂直循环类停车场（库）发展趋势

5.6 机械式停车场（库）细分市场：简易升降类

- 5.6.1 简易升降类停车场（库）概述
- 5.6.2 简易升降类停车场（库）招标项目
- 5.6.3 简易升降类停车场（库）成交均价
- 5.6.4 简易升降类停车场（库）发展趋势
- 5.7 机械式停车场（库）细分市场：其他
- 5.8 机械式停车场（库）细分市场战略地位分析

第6章 中国机械式停车场（库）细分需求场景分析

- 6.1 机械式停车场（库）需求场景分布
 - 6.1.1 机械式停车场（库）需求场景分析
 - 6.1.2 机械式停车场（库）项目类型分布
- 6.2 机械式停车场（库）细分场景：机关事业单位
 - 6.2.1 机关事业单位机械式停车场（库）项目招标
 - 6.2.2 机关事业单位机械式停车场（库）竞争格局
 - 6.2.3 机关事业单位机械式停车场（库）项目案例
 - 6.2.4 机关事业单位机械式停车场（库）建设前景
- 6.3 机械式停车场（库）细分场景：市政公共
 - 6.3.1 市政公共机械式停车场（库）项目招标
 - 6.3.2 市政公共机械式停车场（库）竞争格局
 - 6.3.3 市政公共机械式停车场（库）项目案例
 - 6.3.4 市政公共机械式停车场（库）建设前景
- 6.4 机械式停车场（库）细分场景：商业办公/产业园区
 - 6.4.1 商业办公/产业园区机械式停车场（库）项目招标
 - 6.4.2 商业办公/产业园区机械式停车场（库）竞争格局
 - 6.4.3 商业办公/产业园区机械式停车场（库）项目案例
 - 6.4.4 商业办公/产业园区机械式停车场（库）建设前景
- 6.5 机械式停车场（库）细分场景：医院
 - 6.5.1 医院机械式停车场（库）项目招标
 - 6.5.2 医院机械式停车场（库）竞争格局
 - 6.5.3 医院机械式停车场（库）项目案例
 - 6.5.4 医院机械式停车场（库）建设前景
- 6.6 机械式停车场（库）细分场景：其他
 - 6.6.1 住宅小区
 - 6.6.2 大型场馆
 - 6.6.3 旅游景区

6.6.4 交通枢纽

6.7 机械式停车场（库）细分场景市场战略地位分析

第7章 全球及中国机械式停车场（库）企业案例解析

7.1 全球及中国机械式停车场（库）企业梳理与对比

7.2 全球机械式停车场（库）企业案例分析

7.2.1 西门子

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、机械式停车场（库）业务布局
- 4、机械式停车场（库）在华布局

7.2.2 日本村田

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、机械式停车场（库）业务布局
- 4、机械式停车场（库）在华布局

7.3 中国机械式停车场（库）企业案例分析

7.3.1 唐山通宝停车设备有限公司（中国建材）

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、企业业务布局战略&优劣势

7.3.2 友嘉国际数控机床有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、企业业务布局战略&优劣势

7.3.3 杭州大中泊奥科技股份有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业资质能力
- 4、企业业务布局战略&优劣势

7.3.4 江苏润邦智能车库股份有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、企业业务布局战略&优劣势

7.3.5 深圳市伟创自动化设备有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、企业业务布局战略&优劣势

7.3.6 广东三浦车库股份有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、企业业务布局战略&优劣势

7.3.7 福建金三洋控股有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、企业业务布局战略&优劣势

7.3.8 广州广日智能停车设备有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、企业业务布局战略&优劣势

7.3.9 山东天辰智能停车有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、企业业务布局战略&优劣势

7.3.10 山东九路泊车设备股份有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业资质能力

4、企业业务布局战略&优劣势

第8章 中国机械式停车场（库）行业政策环境及发展潜力

8.1 机械式停车场（库）行业政策汇总解读

- 8.1.1 中国机械式停车场（库）行业政策汇总
- 8.1.2 中国机械式停车场（库）行业发展规划
- 8.1.3 中国机械式停车场（库）重点政策解读
- 8.2 机械式停车场（库）行业PEST分析图
- 8.3 机械式停车场（库）行业SWOT分析图
- 8.4 机械式停车场（库）行业发展潜力评估
- 8.5 机械式停车场（库）行业未来关键增长点
- 8.6 机械式停车场（库）行业发展前景预测
- 8.7 机械式停车场（库）行业发展趋势洞悉
 - 8.7.1 整体发展趋势
 - 8.7.2 监管规范趋势
 - 8.7.3 技术创新趋势
 - 8.7.4 细分市场趋势
 - 8.7.5 市场竞争趋势
 - 8.7.6 市场供需趋势

第9章 中国机械式停车场（库）行业投资机会及策略建议

- 9.1 机械式停车场（库）行业投资风险预警
 - 9.1.1 机械式停车场（库）行业投资风险预警
 - 9.1.2 机械式停车场（库）行业投资风险应对
- 9.2 机械式停车场（库）行业投资机会分析
 - 9.2.1 机械式停车场（库）产业链薄弱环节投资机会
 - 9.2.2 机械式停车场（库）行业细分领域投资机会
 - 9.2.3 机械式停车场（库）行业区域市场投资机会
 - 9.2.4 机械式停车场（库）产业空白点投资机会
- 9.3 机械式停车场（库）行业投资价值评估
- 9.4 机械式停车场（库）行业投资策略建议
- 9.5 机械式停车场（库）行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：机械式停车场（库）的定义
- 图表2：机械式停车场（库）的特征
- 图表3：机械式停车场（库）专业术语
- 图表4：机械式停车场（库）的分类
- 图表5：本报告研究领域所处行业（一）

- 图表6：本报告研究领域所处行业（二）
 - 图表7：机械式停车场（库）行业监管体系
 - 图表8：机械式停车场（库）行业标准体系
 - 图表9：机械式停车场（库）行业标准汇总
 - 图表10：机械式停车场（库）产业链结构梳理
 - 图表11：机械式停车场（库）产业链生态全景图谱
 - 图表12：机械式停车场（库）产业链区域热力图
 - 图表13：报告研究范围界定
 - 图表14：报告权威数据来源
 - 图表15：报告研究统计方法
 - 图表16：全球机械式停车场（库）行业发展历程
 - 图表17：全球机械式停车场（库）市场发展概况
 - 图表18：全球机械式停车场（库）市场规模体量
 - 图表19：全球机械式停车场（库）市场竞争格局
 - 图表20：全球机械式停车场（库）区域发展格局
 - 图表21：美国机械式停车场（库）行业发展概况
 - 图表22：欧洲机械式停车场（库）行业发展概况
 - 图表23：日本机械式停车场（库）行业发展概况
 - 图表24：国外机械式停车场（库）发展经验借鉴
 - 图表25：全球机械式停车场（库）市场前景预测
 - 图表26：全球机械式停车场（库）发展趋势洞悉
 - 图表27：中国机械式停车场（库）行业发展历程
 - 图表28：中国城市停车场建设专项债券发行情况
 - 图表29：中国机械式停车场（库）市场参与者类型
 - 图表30：机械式停车场（库）项目投资热度
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1196428.html>