

## 停车场行业市场深度分析及竞争形势与投资前景研究报告(2024-2029版)

## 报告简介

智慧停车是指将无线通信技术、移动终端技术、GPS定位技术、GIS技术等综合应用于城市停车位的采集、管理、查询、预订与导航服务，实现停车位资源的实时更新、查询、预订与导航服务一体化，实现停车位资源利用率的最大化、停车场利润的最大化和车主停车服务的最优化。智慧停车的“智慧”就体现在：“智能找车位+自动缴停车费”。服务于车主的日常停车、错时停车、车位租赁、汽车后市场服务、反向寻车、停车位导航。

随着我国经济的发展，汽车不断在大众中普及。居民对生活质量要求的提高以及国家对公共安全秩序要求及其标准的不断提高，停车场管理及控制行业得到了迅速发展。20世纪90年代以前，国内基本是依靠人工和机械式大门对人流、车流进行控制与管理，随着城镇人口的急剧膨胀和我国汽车保有量的快速增长，这种管理方式越来越不能满足需求，亟需一种更科学、先进的管理方式对人流、车流进行控制与管理，因此对相关产品的需求也急剧扩大。

本报告利用中道泰和长期对智慧停车行业市场跟踪搜集的一手市场数据，应用先进的科学分析模型，全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。报告结合智慧停车行业的背景，深入而客观地剖析了中国智慧停车行业的发展现状、发展规模和竞争格局;分析了行业当前的市场环境 with 行业竞争格局、产品的市场需求特征、行业领先企业的经营情况、行业未来的发展趋势与前景;同时，佐之以全行业近5年来全面详实的一手连续性市场数据，让您全面、准确地把握整个行业的市场走向和发展趋势。

本报告最大的特点就是前瞻性和适时性。报告根据智慧停车行业的发展轨迹及多年的实践经验，对行业未来的发展趋势做出审慎分析与预测，是智慧停车行业企业、科研单位、销售企业、投资企业准确了解行业当前最新发展动态，把握市场机会，做出正确经营决策和明确企业发展方向不可多得的精品，也是业内第一份对行业上下游产业链以及行业重点企业进行全面系统分析的重量级报告。

本报告将帮助智慧停车行业企业、科研单位、销售企业、投资企业准确了解行业当前最新发展动向，及早发现行业市场的空白点，机会点，增长点和盈利点，前瞻性的把握行业未被满足的市场需求和趋势，形成企业良好的可持续发展优势，有效规避行业投资风险，更有效率地巩固或者拓展相应的战略性目标市场，牢牢把握行业竞争的主动权。

## 报告目录

## 第一章 停车场行业发展综述

## 第一节 停车场行业定义及分类

## 一、行业定义

## 二、行业主要分类

## 第二节 停车场行业特征分析

## 一、产业链分析

### 二、停车场行业在国民经济中的地位

### 三、停车场行业生命周期分析

#### 1、行业生命周期理论基础

#### 2、停车场行业生命周期

## 第二章 全球停车场行业发展分析

### 第一节 全球停车场行业发展分析

#### 一、2019-2023年世界停车场行业发展分析

#### 二、2019-2023年世界停车场行业发展分析

#### 三、2023年世界停车场行业发展分析

### 第二节 全球停车场市场分析

#### 一、2023年全球停车场需求分析

#### 二、2023年欧美停车场需求分析

#### 三、2023年中外停车场市场对比

### 第三节 2021-2023年主要国家或地区停车场行业发展分析

#### 一、2021-2023年美国停车场行业分析

#### 二、2021-2023年日本停车场行业分析

#### 三、2021-2023年欧洲停车场行业分析

## 第三章 中国停车场行业运行分析

### 第一节 中国停车场行业发展状况分析

#### 一、中国停车场行业发展阶段

#### 二、中国停车场行业发展总体概况

#### 三、中国停车场行业发展特点分析

#### 四、中国停车场行业商业模式分析

## 第二节 2021-2023年停车场行业发展现状

- 一、2021-2023年中国停车场行业市场规模
- 二、2021-2023年中国停车场行业发展分析
- 三、2021-2023年中国停车场企业发展分析

## 第三节 区域市场分析

- 一、区域市场分布总体情况
- 二、2021-2023年重点省市市场分析
- 三、2021-2023年重点城市市场分析

## 第四节 停车场细分市场分析

- 一、2019-2023年国内整体停车位数量及地下停车场停车位数量
- 二、2019-2023年国内已建停车场数量及已建地下停车场数量
- 三、2019-2023年国内智能停车场数量及地下智能停车场数量
- 四、2023年国内地下停车场细分结构

## 第四章 中国停车场行业供求分析

### 第一节 国内市场需求分析

- 一、需求规模
- 二、需求结构
- 三、区域市场

### 第二节 国内市场供给分析

- 一、供给规模
- 二、供给结构
- 三、区域分布

## 第五章 停车场行业产业结构分析

### 第一节 停车场产业结构分析

一、市场细分充分程度分析

二、各细分市场领先企业排名

三、各细分市场占总市场的结构比例

四、领先企业的结构分析(所有制结构)

第二节 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

一、产业价值链的构成

二、产业链条的竞争优势与劣势分析

第三节 产业结构发展预测

一、产业结构调整指导政策分析

二、产业结构调整中消费者需求的引导因素

三、中国停车场行业参与国际竞争的战略市场定位

四、产业结构调整方向分析

第六章 中国停车场行业产业链分析

第一节 停车场行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业之间的关联性

第二节 停车场上游行业分析

一、停车场成本构成

二、2021-2023年上游行业发展现状

三、2024-2029年上游行业发展趋势

四、上游行业对停车场行业的影响

五、2023年国内停车系统设备厂商分析

1.深圳市红门智慧停车科技有限公司

- 2.厦门科拓通讯技术股份有限公司
- 3.深圳市富士智能系统有限公司
- 4.北京悦畅科技有限公司【etcp】
- 5.广东安居宝数码科技股份有限公司
- a1车牌识别一体控制机
- 6.杭州立方控股股份有限公司
- 7.北京蓝卡科技股份有限公司
- 8.深圳市金溢科技股份有限公司
- 9.深圳市道尔智控科技股份有限公司

### 第三节 停车场下游行业分析

- 一、停车场下游行业分布
- 二、2021-2023年下游行业发展现状
- 三、2024-2029年下游行业发展趋势
- 四、下游需求对停车场行业的影响

## 第七章 中国停车场行业竞争形势及策略

### 第一节 行业总体市场竞争状况分析

#### 一、停车场行业竞争结构分析

- 1、现有企业间竞争
- 2、潜在进入者分析
- 3、替代品威胁分析
- 4、供应商议价能力
- 5、客户议价能力
- 6、竞争结构特点总结

#### 二、停车场行业企业间竞争格局分析

### 三、停车场行业集中度分析

### 四、停车场行业swot分析

## 第二节 中国停车场行业竞争格局综述

### 一、停车场行业竞争概况

#### 1、中国停车场行业竞争格局

#### 2、停车场行业未来竞争格局和特点

#### 3、停车场市场进入及竞争对手分析

### 二、中国停车场行业竞争力分析

#### 1、中国停车场行业竞争力剖析

#### 2、中国停车场企业市场竞争的优势

#### 3、国内停车场企业竞争能力提升途径

### 三、停车场市场竞争策略分析

## 第八章 停车场行业领先企业经营形势分析

### 第一节 北京千方科技股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业优势分析

#### 三、2021-2023年经营状况

#### 四、2024-2029年发展规划

### 第二节 深圳市捷顺科技实业股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业优势分析

#### 三、2021-2023年经营状况

#### 四、2024-2029年发展规划

### 第三节 重庆盘古美天物联网科技有限公司

一、企业概况

二、企业优势分析

三、2021-2023年经营状况

四、2024-2029年发展规划

第四节 松立集团

一、企业概况

二、企业优势分析

三、2021-2023年经营状况

四、2024-2029年发展规划

第五节 北京华源亿泊停车管理有限公司

一、企业概况

二、企业优势分析

三、2021-2023年经营状况

四、2024-2029年发展规划

第六节 捷安泊有限公司

一、企业概况

二、企业优势分析

三、2021-2023年经营状况

四、2024-2029年发展规划

第七节 长安停车(西安)有限公司

一、企业概况

二、企业优势分析

三、2021-2023年经营状况

四、2024-2029年发展规划

## 第八节 武汉联合发展停车场投资建设管理有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、2021-2023年主要业务
- 四、2024-2029年发展规划

## 第九节 陕西坤翔停车产业集团

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、战略合作伙伴
- 四、2024-2029年发展规划

## 第十节 阳光海天停车产业集团

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、2021-2023年业务状况
- 四、2024-2029年发展规划

## 第九章 2024-2029年停车场行业投资前景

### 第一节 2024-2029年停车场市场发展前景

- 一、2024-2029年停车场市场发展潜力
- 二、2024-2029年停车场市场发展前景展望
- 三、2024-2029年停车场细分行业发展前景分析

### 第二节 2024-2029年停车场市场发展趋势预测

- 一、2024-2029年停车场行业发展趋势
- 二、2024-2029年停车场市场规模预测
- 三、2024-2029年细分市场发展趋势预测

### 第三节 2024-2029年中国停车场行业供需预测

#### 一、2024-2029年中国停车场行业供给预测

#### 二、2024-2029年中国停车场行业需求预测

### 第四节 影响企业生产与经营的关键趋势

#### 一、市场整合成长趋势

#### 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测

#### 三、企业区域市场拓展的趋势

#### 四、影响企业销售与服务方式的关键趋势

## 第十章 2024-2029年停车场行业投资环境分析

### 第一节 停车场行业政治法律环境分析

#### 一、行业管理体制分析

#### 二、行业主要法律法规

#### 三、行业相关发展规划

### 第二节 停车场行业经济环境分析

#### 一、国际宏观经济形势分析

#### 二、国内宏观经济形势分析

#### 三、产业宏观经济环境分析

### 第三节 停车场行业社会环境分析

#### 一、停车场产业社会环境

#### 二、社会环境对行业的影响

#### 三、停车场产业发展对社会发展的影响

## 第十一章 2024-2029年停车场行业投资机会与风险

### 第一节 停车场行业投融资情况

#### 一、行业资金渠道分析

## 二、固定资产投资分析

## 三、兼并重组情况分析

### 第二节 2024-2029年停车场行业投资机会

#### 一、产业链投资机会

#### 二、细分市场投资机会

#### 三、重点区域投资机会

### 第三节 2024-2029年停车场行业投资风险及防范

#### 一、政策风险及防范

#### 二、供求风险及防范

#### 三、宏观经济波动风险及防范

#### 四、关联产业风险及防范

#### 五、其他风险及防范

## 第十二章 停车场行业投资战略研究

### 第一节 停车场行业发展战略研究

#### 一、战略综合规划

#### 二、业务组合战略

#### 三、区域战略规划

#### 四、产业战略规划

#### 五、竞争战略规划

### 第二节 停车场行业投资战略研究

#### 一、2023年停车场行业投资战略

#### 二、2024-2029年停车场行业投资战略

#### 三、2024-2029年细分行业投资战略

## 第十三章 研究结论及投资建议

## 第一节 停车场行业研究结论

## 第二节 停车场行业投资价值评估

## 第三节 中道泰和停车场行业投资建议

### 一、行业发展策略建议

### 二、行业投资方向建议

### 三、行业投资方式建议

## 图表目录

图表：停车场产业链分析

图表：行业生命周期模型

图表：智能停车场行业生命周期的判断

图表：美国智慧停车行业主要企业及服务内容

图表：日本park24公司智慧停车业务

图表：2023年机动车数据

图表：2019-2023年我国智慧停车市场规模

图表：2017-2023年北京汽车保有量

图表：2019-2023年重庆汽车保有量

图表：2023年国内地下停车场细分结构

图表：2019-2023年中国停车位及需求量预测趋势图

图表：2019-2023年中国驾驶员人数规模情况

图表：2023年中国城市通勤高峰拥堵热力图

图表：智慧停车企业业务状况分布图

图表：领先企业排名

图表：领先企业的结构占比

图表：红门智慧停车科技有限公司产品

图表：科拓停车公司产品

图表：富士智能产品

图表：富士智能产品参数

图表：北京悦畅科技有限公司产品

图表：产品优势

图表：安居宝产品参数

图表：立方产品

图表：蓝卡产品

图表：蓝卡产品参数

图表：金溢产品

图表：深圳市道尔智控科技股份有限公司产品

图表：千方科技产品业务分支

图表：松立集团业务分布范围

图表：北京华源亿泊业绩成果

图表：联合发展停车管理系统概念图

图表：陕西坤翔停车产业集团战略合作伙伴

图表：2024-2029年停车场市场规模预测

图表：2024-2029年中国停车场行业供给预测

图表：2024-2029年中国停车场行业需求预测

图表：2019-2023年国家层面关于停车场建设的政策汇总(1)

图表：2019-2023年国家层面关于停车场建设的政策汇总(2)

图表：2022-2023年中国智慧停车相关法规

图表：截止2023年中国停车场建设发展汇总(1)

图表：截止2023年中国停车场建设发展汇总(2)

图表：2023年部分城市停车政策

图表：2023年乘用车月度销量

图表：豪华车月度销量和增量

图表：2022-2023年智能交通项目投资规模

图表：2023年智慧停车招投标项目举例(单位：万元)

图表：北京车辇店胡同立体停车

图表：北京南锣鼓巷地下升降停车库

图表：比格提出的停车场布局

图表：停车场空间设计示意图(单位：mm)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20240123/493486.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)