

# 2020-2026年中国智能停车行业市场现状及前景战略分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国智能停车行业市场现状及前景战略分析报告》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/202006/876060.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

当前传统停车行业的管理模式也较为落后，存在诸多痛点，困扰着交管部门、车场运营者与私人车主。对于交管部门，在城市中一方面是车位数量的供不应求，另一方面则是大量车位的闲置浪费。北上广深四大一线城市的车位使用率分别为49%、40%、48%和55%，全国范围内仅9%的城市车位使用率在50%以上。资源错配问题导致了城市车位使用率的低下，也进一步加深了城市停车难的困境。

国内各城市车位使用率分布情况

数据来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2020-2026年中国智能停车行业市场现状及前景战略分析报告》共十五章。首先介绍了智能停车行业市场发展环境、智能停车整体运行态势等，接着分析了智能停车行业市场运行的现状，然后介绍了智能停车市场竞争格局。随后，报告对智能停车做了重点企业经营状况分析，最后分析了智能停车行业发展趋势与投资预测。您若想对智能停车产业有个系统的了解或者想投资智能停车行业，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 智能停车发展概述

#### 第一节 智能停车概述

##### 一、智能停车的概念

##### 二、智能停车的分类

##### 三、智能停车的功能构造

##### 四、智能停车的工作原理

#### 第二节 智能停车技术发展

##### 一、智能停车技术发展

##### 二、智能停车未来新技术

##### 三、2015-2019年国外智能停车技术分析

##### 四、2015-2019年国内智能停车技术分析

#### 第三节 中国智能停车行业的产业环境概况

### 第二章 全球智能停车行业发展分析

#### 第一节 世界智能停车行业发展分析

##### 一、2019年世界智能停车行业发展分析

二、2015-2019年世界智能停车行业发展分析

三、2015-2019年智能停车国外市场竞争分析

## 第二节 全球智能停车市场分析

一、2015-2019年全球智能停车需求分析

二、2015-2019年欧美智能停车需求分析

三、2015-2019年中外智能停车市场对比

## 第三节 2015-2019年主要国家或地区智能停车发展分析

一、2015-2019年美国智能停车行业分析

二、2015-2019年日本智能停车行业分析

三、2015-2019年欧洲智能停车行业分析

## 第三章 我国智能停车行业发展分析

### 第一节 中国智能停车行业发展状况

一、2015-2019年智能停车行业发展状况分析

二、2015-2019年中国智能停车行业发展动态

三、2015-2019年智能停车行业经营业绩分析

四、2015-2019年我国智能停车发展热点

### 第二节 中国智能停车市场供需状况

一、2015-2019年中国智能停车行业供给能力

二、2015-2019年中国智能停车市场供给分析

三、2015-2019年中国智能停车市场需求分析

四、2015-2019年中国智能停车产品价格分析

### 第三节 我国智能停车市场分析

一、2018年智能停车市场分析

二、2019年智能停车市场分析

三、2019年智能停车市场分析

四、2019年主流智能停车市场的发展

五、2019年智能停车市场的走向分析

## 第四章 智能停车所属行业经济运行分析

### 第一节 2015-2019年中国智能停车所属行业工业总产值分析

一、2015-2019年中国智能停车所属行业工业总产值分析

二、不同规模企业工业总产值分析

三、不同所有制企业工业总产值比较

### 第二节 2015-2019年中国智能停车所属行业市场销售收入分析

一、2015-2019年中国智能停车所属行业市场总销售收入分析

二、不同规模企业总销售收入分析

### 三、不同所有制企业总销售收入比较

#### 第三节2015-2019年中国智能停车所属行业产品成本费用分析

##### 一、2015-2019年中国智能停车所属行业成本费用总额分析

##### 二、不同规模企业销售成本比较分析

##### 三、不同所有制企业销售成本比较分析

#### 第四节2015-2019年中国智能停车所属行业利润总额分析

##### 一、2015-2019年中国智能停车所属行业利润总额分析

##### 二、不同规模企业利润总额比较分析

##### 三、不同所有制企业利润总额比较分析

### 第五章 我国智能停车所属行业进出口分析

#### 第一节 我国智能停车产品所属行业进口分析

##### 一、2015-2019年进口总量分析

##### 二、2015-2019年进口结构分析

##### 三、2015-2019年进口区域分析

#### 第二节 我国智能停车产品所属行业出口分析

##### 一、2015-2019年出口总量分析

##### 二、2015-2019年出口结构分析

##### 三、2015-2019年出口区域分析

#### 第三节 我国智能停车产品所属行业进出口预测

##### 一、2015-2019年进口分析

##### 二、2015-2019年出口分析

##### 三、2020-2026年进口预测

##### 四、2020-2026年出口预测

### 第六章 智能停车所属行业区域市场需求分析

#### 第一节 华北地区智能停车需求分析

##### 一、2015-2019年行业发展现状分析

##### 二、2015-2019年市场需求情况分析

##### 三、2015-2019年市场规模情况分析

##### 四、2015-2019年行业竞争格局分析

##### 五、2020-2026年行业发展趋势分析

#### 第二节 华南地区智能停车需求分析

##### 一、2015-2019年行业发展现状分析

##### 二、2015-2019年市场需求情况分析

##### 三、2015-2019年市场规模情况分析

##### 四、2015-2019年行业竞争格局分析

## 五、2020-2026年行业发展趋势分析

### 第三节 华东地区智能停车需求分析

一、2015-2019年行业发展现状分析

二、2015-2019年市场需求情况分析

三、2015-2019年市场规模情况分析

四、2015-2019年行业竞争格局分析

五、2020-2026年行业发展趋势分析

### 第四节 西南地区智能停车需求分析

一、2015-2019年行业发展现状分析

二、2015-2019年市场需求情况分析

三、2015-2019年市场规模情况分析

四、2015-2019年行业竞争格局分析

五、2020-2026年行业发展趋势分析

### 第五节 西北地区智能停车需求分析

一、2015-2019年行业发展现状分析

二、2015-2019年市场需求情况分析

三、2015-2019年市场规模情况分析

四、2015-2019年行业竞争格局分析

五、2020-2026年行业发展趋势分析

### 第六节 东北地区智能停车需求分析

一、2015-2019年行业发展现状分析

二、2015-2019年市场需求情况分析

三、2015-2019年市场规模情况分析

四、2015-2019年行业竞争格局分析

五、2020-2026年行业发展趋势分析

### 第七节 华中地区智能停车需求分析

一、2015-2019年行业发展现状分析

二、2015-2019年市场需求情况分析

三、2015-2019年市场规模情况分析

四、2015-2019年行业竞争格局分析

五、2020-2026年行业发展趋势分析

### 第八节 重点城市智能停车需求分析

一、2015-2019年行业发展现状分析

二、2015-2019年市场需求情况分析

三、2015-2019年市场规模情况分析

#### 四、2015-2019年行业竞争格局分析

#### 五、2020-2026年行业发展趋势分析

### 第七章 智能停车竞争格局分析

#### 第一节 行业竞争结构分析

##### 一、现有企业间竞争

##### 二、潜在进入者分析

##### 三、替代品威胁分析

##### 四、供应商议价能力

##### 五、客户议价能力

#### 第二节 行业集中度分析

##### 一、市场集中度分析

##### 二、企业集中度分析

##### 三、区域集中度分析

#### 第三节 行业国际竞争力比较

##### 一、生产要素

##### 二、需求条件

##### 三、支援与相关产业

##### 四、企业战略、结构与竞争状态

##### 五、政府的作用

#### 第四节 智能停车制造业主要企业竞争力分析

##### 一、重点企业资产总计对比分析

##### 二、重点企业从业人员对比分析

##### 三、重点企业全年营业收入对比分析

##### 四、重点企业出口收交货值对比分析

##### 五、重点企业利润总额对比分析

##### 六、重点企业综合竞争力对比分析

#### 第五节 2015-2019年智能停车竞争格局分析

##### 一、2019年智能停车制造业竞争分析

##### 二、2019年中外智能停车产品竞争分析

##### 三、2015-2019年国内外智能停车竞争分析

##### 四、2015-2019年我国智能停车市场竞争分析

##### 五、2015-2019年我国智能停车市场集中度分析

##### 六、2020-2026年国内主要智能停车企业动向

单纯的智能停车设备企业，需要考虑“如何与更多停车场合作”的问题；对于解决方案提供商来说，产品质量是硬伤；如何做到用户引流，并保证用户在平台上的活跃度，则是互联网停

车企业发展的突破口。只做设备就只能徘徊在产业链的最末端；只做方案运营又缺失产品核心竞争力；踏着互联网易操作的“低门槛”进入市场，却用参差不齐的用户量让原本设定了极高规模要求的互联网模式变得难以落实。陷入如此尴尬的局面，大批单一企业以及试水互联网+停车企业被市场洗牌、淘汰，是在所难免的。

停车企业业务状况分布

数据来源：公开资料整理

## 第八章 智能停车企业竞争策略分析

### 第一节 智能停车市场竞争策略分析

- 一、2015-2019年智能停车市场增长潜力分析
- 二、2015-2019年智能停车主要潜力品种分析
- 三、现有智能停车产品竞争策略分析
- 四、潜力智能停车品种竞争策略选择
- 五、典型企业产品竞争策略分析

### 第二节 智能停车企业竞争策略分析

- 一、贸易战危机对智能停车竞争格局的影响
- 二、贸易战危机后智能停车竞争格局的变化
- 三、2020-2026年我国智能停车市场竞争趋势
- 四、2020-2026年智能停车竞争格局展望
- 五、2020-2026年智能停车竞争策略分析
- 六、2020-2026年智能停车企业竞争策略分析

## 第九章 主要智能停车企业竞争分析

### 第一节 厦门科拓通讯技术股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

### 第二节 深圳市捷顺科技实业股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

### 第三节 浙江创泰科技有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

### 第四节 北京百会科技有限公司



一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第五节 武汉无线飞翔科技有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十章 智能停车发展趋势分析

第一节 2020-2026年发展环境展望

一、2020-2026年宏观经济形势展望

二、2020-2026年政策走势及其影响

三、2020-2026年国际行业走势展望

第二节 2020-2026年智能停车发展趋势分析

一、2020-2026年技术发展趋势分析

二、2020-2026年产品发展趋势分析

三、2020-2026年行业竞争格局展望

第三节 2020-2026年中国智能停车市场趋势分析

一、2015-2019年智能停车市场趋势总结

二、2020-2026年智能停车发展趋势分析

三、2020-2026年智能停车市场发展空间

四、2020-2026年智能停车产业政策趋向

五、2020-2026年智能停车技术革新趋势

六、2020-2026年智能停车价格走势分析

第十一章 未来智能停车发展预测

第一节 2020-2026年国际智能停车市场预测

一、2020-2026年全球智能停车行业产值预测

二、2020-2026年全球智能停车市场需求前景

三、2020-2026年全球智能停车市场价格预测

第二节 2020-2026年国内智能停车市场预测

一、2020-2026年国内智能停车行业产值预测

二、2020-2026年国内智能停车市场需求前景

三、2020-2026年国内智能停车市场价格预测

第十二章 智能停车行业投资现状分析

第一节 2015-2019年智能停车行业投资情况分析

一、2015-2019年总体投资及结构

- 二、2015-2019年投资规模情况
- 三、2015-2019年投资增速情况
- 四、2015-2019年分行业投资分析
- 五、2015-2019年分地区投资分析
- 六、2015-2019年外商投资情况
- 第二节2019年智能停车行业投资情况分析
  - 一、2019年总体投资及结构
  - 二、2019年投资规模情况
  - 三、2019年投资增速情况
  - 四、2019年分行业投资分析
  - 五、2019年分地区投资分析
  - 六、2019年外商投资情况
- 第十三章 智能停车行业投资环境分析
  - 第一节 经济发展环境分析
    - 一、2015-2019年我国宏观经济运行情况
    - 二、2020-2026年我国宏观经济形势分析
    - 三、2020-2026年投资趋势及其影响预测
  - 第二节 政策法规环境分析
    - 一、2019年智能停车行业政策环境
    - 二、2019年国内宏观政策对其影响
    - 三、2019年行业产业政策对其影响
  - 第三节 社会发展环境分析
    - 一、国内社会环境发展现状
    - 二、2019年社会环境发展分析
    - 三、2020-2026年社会环境对行业的影响
- 第十四章 智能停车行业投资机会与风险
  - 第一节 行业活力系数比较及分析
    - 一、2019年相关产业活力系数比较
    - 二、2015-2019年行业活力系数分析
  - 第二节行业投资收益率比较及分析
    - 一、2019年相关产业投资收益率比较
    - 二、2015-2019年行业投资收益率分析
  - 第三节 智能停车所属行业投资效益分析
    - 一、2015-2019年智能停车所属行业投资状况分析
    - 二、2020-2026年智能停车所属行业投资效益分析

三、2020-2026年智能停车所属行业投资趋势预测

四、2020-2026年智能停车所属行业的投资方向

五、2020-2026年智能停车所属行业投资的建议

六、新进入者应注意的障碍因素分析

第四节 影响智能停车行业发展的主要因素

一、2020-2026年影响智能停车行业运行的有利因素分析

二、2020-2026年影响智能停车行业运行的稳定因素分析

三、2020-2026年影响智能停车行业运行的不利因素分析

四、2020-2026年我国智能停车行业发展面临的挑战分析

五、2020-2026年我国智能停车行业发展面临的机遇分析

第五节 智能停车行业投资风险及控制策略分析

一、2020-2026年智能停车行业市场风险及控制策略

二、2020-2026年智能停车行业政策风险及控制策略

三、2020-2026年智能停车行业经营风险及控制策略

四、2020-2026年智能停车行业技术风险及控制策略

五、2020-2026年智能停车行业同业竞争风险及控制策略

六、2020-2026年智能停车行业其他风险及控制策略

第十五章 智能停车行业投资战略研究（ZY KT）

第一节 智能停车行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 对我国智能停车品牌的战略思考

一、企业品牌的重要性

二、智能停车实施品牌战略的意义

三、智能停车企业品牌的现状分析

四、我国智能停车企业的品牌战略

五、智能停车品牌战略管理的策略

第三节 智能停车行业投资战略研究

一、2020-2026年智能停车行业投资战略

二、2020-2026年智能停车投资战略

### 三、2020-2026年细分行业投资战略（ZY KT）

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202006/876060.html>