

# 2021年中国智慧停车行业分析报告- 行业格局现状与发展趋势前瞻

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2021年中国智慧停车行业分析报告-行业格局现状与发展趋势前瞻》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：<http://baogao.chinabaogao.com/qiche/549181549181.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

近年来，随着我国汽车保有量持续增长，我国智慧停车行业迎来发展机遇。根据数据显示，2019年，我国汽车保有量为2.6亿辆，较上年同比增长8.3%；2020年，我国汽车保有量为2.81亿辆，较上年同比增长8.1%。

2015-2020年我国汽车保有量及增速 数据来源：公开资料整理

根据数据显示，我国智慧停车行业市场规模由2016年的62亿元增长至2020年的154亿元，预计2021年我国智慧停车行业市场规模将达179亿元。

2016-2021年我国智慧停车行业市场规模及预测 数据来源：公开资料整理

智慧停车行业持续向好发展吸引了众多企业进入市场竞争。根据数据显示，2019年，我国智慧停车行业相关企业注册量为19735家，较上年同比增长22%；2020年，我国智慧停车行业相关企业注册量为20248家，较上年同比增长3%。

2016-2020年我国智慧停车行业相关企业注册量及增速 数据来源：公开资料整理

从地区分布情况来看，据不完全统计，目前我国智能停车行业相关企业共10.26万家，主要集中在广东、江苏、山东等地。其中广东地区智能停车相关企业数量位居第一，超13000家，其次是江苏和山东，智能停车相关企业数量均超9500家。

我国智能停车行业相关企业地区分布情况 数据来源：公开资料整理

从企业性质来看，我国智慧停车行业竞争者主要分为停车设备供应商、安防设备供应商和互联网企业三大类型。其中，停车设备供应商掌握多数的停车场资源，且具备丰富的停车场运营经验，竞争优势较为明显。互联网企业通过免费送、维修、运营快速扩张，但是未来在资金寒冬的背景下难以为继。三免模式下盈亏平衡点高。智慧停车设备价格高，更换次数频繁且停车场零散，导致获客成本高，而高成本则导致流量增速慢，所以免费送设备获取流量难以持续。

我国智慧停车行业相关企业分类及其基本情况

类型

企业名称

简介

优势

停车设备供应商

捷顺科技

深圳市捷顺科技实业股份有限公司创建于1992年，是一家集研发、生产、销售为一体的高新技术企业，也是我国最早从事非接触式IC卡应用产品开发、生产和销售的专业厂商之一。是中国通道管理设备与安防智能系统解决方案的优秀供应商。作为中国顶尖的智能机电产品生产商之一，捷顺一直走在行业的前端，并牢牢掌控着本行业的技术发展方向

有一定的停车场资源积累、业务经验、用户数据，在停车场升级改造中有丰富经验，拥有先

发优势。

#### 五洋停车

江苏五洋停车产业集团股份有限公司于2001年06月22日成立。法定代表人侯友夫,公司经营范围包括：机械式停车设备、自动化设备研发、制造、销售、技术服务；停车场管理服务；信息系统集成服务；机电设备及配件（专营除外）、矿山机械设备及配件、液压设备及配件、环保专用设备及配件、洗选设备及配件、管型母线、电力控制与保护设备及配件的研制、生产、销售、安装、维修、租赁及技术服务（专项审批除外）；软件的开发、销售、安装及技术服务；房屋租赁；道路普通货物运输等。

#### 亿车科技

亿车科技是中国领先的城市级静态交通解决方案提供商和智慧停车运营商。2014年成立以来，亿车一直秉承“专业、开放、合作、共赢”的经营理念，深耕路内停车管理与运营、封闭式停车场联网运营、充电桩建设与运营三大主营业务领域，致力解决城市“停车难，乱停车”问题，提升车主的停车体验和用车品质。亿车通过全力打造的车、桩、位一体化运营平台和丰富的城市资源，开始向共享汽车、车主服务、汽车金融等领域积极探索，实现规划设计、方案输出、融资投资、项目建设、运维管理、运营整合的全链条服务能力，为客户、用户、合作伙伴输出价值。

#### 停开心

停开心在今中国停车行业乱象萎靡背景下迅速崛起，以互联网思维看待停车资源，建设运营“智慧停车云平台”，用创新催生了传统停车行业大变革。“停开心”团队以卓越的市场前瞻力和技术创新力推动智慧停车领域的发展，创造最佳的社会、经济和环境效益，打造一体化的智慧停车模式，提供便捷高效的汽车生活体验。

#### 科拓股份

厦门科拓通讯技术股份（武汉）控股有限公司于2013年07月02日在武汉市江汉区工商行政管理局（质量技术监督局）登记成立。法定代表人龚玮，公司经营范围包括计算机软硬件开发及批发兼零售；计算机系统集成等。

#### 安防设备供应商

#### 海康威视

杭州海康威视数字技术股份有限公司，是领先的安防产品及行业解决方案提供商，致力于不断提升视频处理技术和视频分析技术，面向全球提供领先的安防产品、专业的行业解决方案与优质的服务，为客户持续创造更大价值。

掌握视频技术、可视化管理、门禁管理等多种智慧停车所需的核心技术。

#### 大华技术

浙江大华技术股份有限公司深化渠道建设,和渠道合作伙伴在市场份额占有、利润保障及营销队伍建设等方面实现“共赢”；提高产品竞争力，以技术营销为支点，和工程商、系统集成商实现资源共享，共同推进行业项目运作；确立大华大安防构架，以市场需求为导向，让终

端用户分享安防新技术成果。建立在全国31个省市的三级服务体系，产品实行全国联保。快捷、高效、满意是我们的承诺，同时我们将针对每一客户的特别需求提供个性化服务，提供整体解决方案，满足客户多层次需求。

#### 宇视科技

浙江宇视科技有限公司（简称：宇视）创立于2011年，全球公共安全和智能交通的解决方案提供商，以可视、智慧、物联产品技术为核心的引领者。

#### 互联网企业

##### ETCP

ETCP停车是一款提供停车费自动支付服务的App，用户只要绑定信用卡或预存停车费就可以享受停车费优惠，无需现金支付停车费，实现停车场的ETC体验，不排队，不等待，更优惠。

运用互联网思维“补贴、免费送设备”等营销手段快速抢占市场，获取用户流量。

##### 行呗

“行呗”致力于向停车产业链纵深发展,车场管理方面通过物联网技术和互联网思维提升车场效率,增加车场盈利能力。

##### 丁丁停车

丁丁停车App是配合丁丁停车智能车位锁使用的ios端软件。

##### 停简单

停简单上线于2015年5月20日，主打互联网停车解决方案，依托自主专利的硬件产品，提供“找车位、停车和不停车后结算”等一体化服务，提高停车效率和资源利用率。截至2019年1月，停简单已在全国超过30个城市建立分公司，线上运营超过5000个一二线城市核心高价值停车场，车位数量超过200万个，并已在全国15个地区搭建城市级停车服务平台，累计服务车辆超过5000万辆。数据来源：公开资料整理

根据数据显示，截至2021年5月，停车设备供应商捷顺科技所覆盖的停车场最多，达16000个，停车位超600万个，在深圳地区市占率超50%，属头部企业。互联网企业中，ETCP停车场及停车位数量较多。

智慧停车行业相关企业停车位数量 数据来源：公开资料整理

智慧停车行业相关企业覆盖停车场数量 数据来源：公开资料整理

根据数据显示，2020年，停车设备供应商五洋停车、捷顺科技在智慧停车上市企业中停车收入靠前，均超10.7亿元。

2020年我国智慧停车上市公司停车收入前十 数据来源：公开资料整理

总体来看，我国智慧停车行业总体呈零散化，区域化，整体集中度不高，仍在高速发展阶段，各企业不断在抢占资源状态。智慧停车行业竞争格局与地产行业相似，每个智慧停车企业负责一片小区域，难以做到较强的覆盖度。

未来，随着政府资金的支持及银行贷款的支撑，头部智慧停车企业能拿到更多资金去

抢占停车场资源，扩大市场份额。同时头部智慧停车企业亦能通过收购底部企业获得资源，进一步提高行业集中度。

我国智慧停车行业发展趋势 数据来源：公开资料整理（zlj）

观研报告网发布的《2021年中国智慧停车行业分析报告-行业格局现状与发展趋势前瞻》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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

## 【目录大纲】

### 第一章 2017-2021年中国智慧停车行业发展概述

#### 第一节 智慧停车行业发展情况概述

- 一、智慧停车行业相关定义
- 二、智慧停车行业基本情况介绍
- 三、智慧停车行业发展特点分析
- 四、智慧停车行业经营模式
  - 1、生产模式
  - 2、采购模式
  - 3、销售模式
- 五、智慧停车行业需求主体分析

## 第二节 中国智慧停车行业上下游产业链分析

### 一、产业链模型原理介绍

### 二、智慧停车行业产业链条分析

### 三、产业链运行机制

#### (1) 沟通协调机制

#### (2) 风险分配机制

#### (3) 竞争协调机制

### 四、中国智慧停车行业产业链环节分析

#### 1、上游产业

#### 2、下游产业

## 第三节 中国智慧停车行业生命周期分析

### 一、智慧停车行业生命周期理论概述

### 二、智慧停车行业所属的生命周期分析

## 第四节 智慧停车行业经济指标分析

### 一、智慧停车行业的赢利性分析

### 二、智慧停车行业的经济周期分析

### 三、智慧停车行业附加值的提升空间分析

## 第五节 中国智慧停车行业进入壁垒分析

### 一、智慧停车行业资金壁垒分析

### 二、智慧停车行业技术壁垒分析

### 三、智慧停车行业人才壁垒分析

### 四、智慧停车行业品牌壁垒分析

### 五、智慧停车行业其他壁垒分析

## 第二章 2017-2021年全球智慧停车行业市场发展现状分析

### 第一节 全球智慧停车行业发展历程回顾

### 第二节 全球智慧停车行业市场区域分布情况

### 第三节 亚洲智慧停车行业地区市场分析

#### 一、亚洲智慧停车行业市场现状分析

#### 二、亚洲智慧停车行业市场规模与市场需求分析

#### 三、亚洲智慧停车行业市场前景分析

### 第四节 北美智慧停车行业地区市场分析

#### 一、北美智慧停车行业市场现状分析

#### 二、北美智慧停车行业市场规模与市场需求分析

#### 三、北美智慧停车行业市场前景分析

### 第五节 欧洲智慧停车行业地区市场分析

- 一、欧洲智慧停车行业市场现状分析
- 二、欧洲智慧停车行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲智慧停车行业市场前景分析
- 第六节 2021-2026年世界智慧停车行业分布走势预测
- 第七节 2021-2026年全球智慧停车行业市场规模预测
- 第三章 中国智慧停车产业发展环境分析
  - 第一节 我国宏观经济环境分析
    - 一、中国GDP增长情况分析
    - 二、工业经济发展形势分析
    - 三、社会固定资产投资分析
    - 四、全社会消费品智慧停车总额
    - 五、城乡居民收入增长分析
    - 六、居民消费价格变化分析
    - 七、对外贸易发展形势分析
  - 第二节 中国智慧停车行业政策环境分析
    - 一、行业监管体制现状
    - 二、行业主要政策法规
  - 第三节 中国智慧停车产业社会环境发展分析
    - 一、人口环境分析
    - 二、教育环境分析
    - 三、文化环境分析
    - 四、生态环境分析
    - 五、消费观念分析
- 第四章 中国智慧停车行业运行情况
  - 第一节 中国智慧停车行业发展状况情况介绍
    - 一、行业发展历程回顾
    - 二、行业创新情况分析
      - 1、行业技术发展现状
      - 2、行业技术专利情况
      - 3、技术发展趋势分析
    - 三、行业发展特点分析
  - 第二节 中国智慧停车行业市场规模分析
  - 第三节 中国智慧停车行业供应情况分析
  - 第四节 中国智慧停车行业需求情况分析
  - 第五节 我国智慧停车行业细分市场分析



1、细分市场一

2、细分市场二

3、其它细分市场

第六节 中国智慧停车行业供需平衡分析

第七节 中国智慧停车行业发展趋势分析

第五章 中国智慧停车所属行业运行数据监测

第一节 中国智慧停车所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国智慧停车所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节 中国智慧停车所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第六章 2017-2021年中国智慧停车市场格局分析

第一节 中国智慧停车行业竞争现状分析

一、中国智慧停车行业竞争情况分析

二、中国智慧停车行业主要品牌分析

第二节 中国智慧停车行业集中度分析

一、中国智慧停车行业市场集中度影响因素分析

二、中国智慧停车行业市场集中度分析

第三节 中国智慧停车行业存在的问题

第四节 中国智慧停车行业解决问题的策略分析

第五节 中国智慧停车行业钻石模型分析

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

## 第七章 2017-2021年中国智慧停车行业需求特点与动态分析

### 第一节 中国智慧停车行业消费市场动态情况

### 第二节 中国智慧停车行业消费市场特点分析

#### 一、需求偏好

#### 二、价格偏好

#### 三、品牌偏好

#### 四、其他偏好

### 第三节 智慧停车行业成本结构分析

### 第四节 智慧停车行业价格影响因素分析

#### 一、供需因素

#### 二、成本因素

#### 三、渠道因素

#### 四、其他因素

### 第五节 中国智慧停车行业价格现状分析

### 第六节 中国智慧停车行业平均价格走势预测

#### 一、中国智慧停车行业价格影响因素

#### 二、中国智慧停车行业平均价格走势预测

#### 三、中国智慧停车行业平均价格增速预测

## 第八章 2017-2021年中国智慧停车行业区域市场现状分析

### 第一节 中国智慧停车行业区域市场规模分布

### 第二节 中国华东地区智慧停车市场分析

#### 一、华东地区概述

#### 二、华东地区经济环境分析

#### 三、华东地区智慧停车市场规模分析

#### 四、华东地区智慧停车市场规模预测

### 第三节 华中地区市场分析

#### 一、华中地区概述

#### 二、华中地区经济环境分析

#### 三、华中地区智慧停车市场规模分析

#### 四、华中地区智慧停车市场规模预测

### 第四节 华南地区市场分析

#### 一、华南地区概述

#### 二、华南地区经济环境分析

#### 三、华南地区智慧停车市场规模分析

#### 四、华南地区智慧停车市场规模预测

## 第九章 2017-2021年中国智慧停车行业竞争情况

### 第一节 中国智慧停车行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 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 中国智慧停车行业SCP分析

- 一、理论介绍
- 二、SCP范式
- 三、SCP分析框架

### 第三节 中国智慧停车行业竞争环境分析（PEST）

- 一、政策环境
- 二、经济环境
- 三、社会环境
- 四、技术环境

## 第十章 智慧停车行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
  - 1、主要经济指标情况
  - 2、企业盈利能力分析
  - 3、企业偿债能力分析
  - 4、企业运营能力分析
  - 5、企业成长能力分析
- 四、公司优劣势分析

### 第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

### 第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品

### 三、运营情况

### 四、公司优劣势分析

#### 第四节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 四、公司优劣势分析

#### 第五节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 四、公司优劣势分析

### 第十一章 2021-2026年中国智慧停车行业发展前景分析与预测

#### 第一节 中国智慧停车行业未来发展前景分析

##### 一、智慧停车行业国内投资环境分析

##### 二、中国智慧停车行业市场机会分析

##### 三、中国智慧停车行业投资增速预测

#### 第二节 中国智慧停车行业未来发展趋势预测

#### 第三节 中国智慧停车行业市场发展预测

##### 一、中国智慧停车行业市场规模预测

##### 二、中国智慧停车行业市场规模增速预测

##### 三、中国智慧停车行业产值规模预测

##### 四、中国智慧停车行业产值增速预测

##### 五、中国智慧停车行业供需情况预测

#### 第四节 中国智慧停车行业盈利走势预测

##### 一、中国智慧停车行业毛利润同比增速预测

##### 二、中国智慧停车行业利润总额同比增速预测

### 第十二章 2021-2026年中国智慧停车行业投资风险与营销分析

#### 第一节 智慧停车行业投资风险分析

##### 一、智慧停车行业政策风险分析

##### 二、智慧停车行业技术风险分析

##### 三、智慧停车行业竞争风险

##### 四、智慧停车行业其他风险分析

#### 第二节 智慧停车行业应对策略

##### 一、把握国家投资的契机

## 二、竞争性战略联盟的实施

## 三、企业自身应对策略

### 第十三章 2021-2026年中国智慧停车行业发展战略及规划建议

#### 第一节 中国智慧停车行业品牌战略分析

##### 一、智慧停车企业品牌的重要性

##### 二、智慧停车企业实施品牌战略的意义

##### 三、智慧停车企业品牌的现状分析

##### 四、智慧停车企业的品牌战略

##### 五、智慧停车品牌战略管理的策略

#### 第二节 中国智慧停车行业市场重点客户战略实施

##### 一、实施重点客户战略的必要性

##### 二、合理确立重点客户

##### 三、对重点客户的营销策略

##### 四、强化重点客户的管理

##### 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

#### 第三节 中国智慧停车行业战略综合规划分析

##### 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

### 第十四章 2021-2026年中国智慧停车行业发展策略及投资建议

#### 第一节 中国智慧停车行业产品策略分析

##### 一、服务产品开发策略

##### 二、市场细分策略

##### 三、目标市场的选择

#### 第二节 中国智慧停车行业营销渠道策略

##### 一、智慧停车行业渠道选择策略

##### 二、智慧停车行业营销策略

#### 第三节 中国智慧停车行业价格策略

#### 第四节 观研天下行业分析师投资建议

##### 一、中国智慧停车行业重点投资区域分析

##### 二、中国智慧停车行业重点投资产品分析

图表详见报告正文 . . . . .

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/qiche/549181549181.html>