

中国智慧停车行业发展现状调研与前景趋势研究报告2024-2030年

产品名称	中国智慧停车行业发展现状调研与前景趋势研究报告2024-2030年
公司名称	北京华商纵横信息咨询中心
价格	6000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区亚运村四方大厦
联系电话	188-11718743 13621060192

产品详情

第1章：智慧停车行业综述及数据来源说明

1.1 智慧停车的界定

1.1.1 智慧停车概念

1.1.2 智慧停车主要功能

1.1.3 智慧停车发展优势

1.1.4 智慧停车与智慧城市建设的关系

1.2 智慧停车行业分类

1.3 智慧停车行业术语说明

1.4 本报告研究范围界定说明

1.5 本报告数据来源及统计标准说明

第2章：中国智慧停车行业宏观环境分析（PEST）

2.1 中国智慧停车行业政策（Policy）环境分析

2.1.1 中国智慧停车行业监管体系及机构介绍

(1) 中国智慧停车行业主管部门

(2) 中国智慧停车行业自律组织

2.1.2 中国智慧停车行业标准体系建设现状

(1) 中国智慧停车标准体系建设

(2) 中国智慧停车重点标准解读

2.1.3 中国智慧停车行业发展相关政策规划汇总及解读

(1) 中国智慧停车行业发展相关政策汇总

(2) 中国智慧停车行业发展相关规划汇总

2.1.4 国家“十四五”规划对智慧停车行业发展的影响分析

2.1.5 政策环境对中国智慧停车行业发展的影响总结

2.2 中国智慧停车行业经济（Economy）环境分析

2.2.1 中国宏观经济发展现状

(1) GDP增长情况

(2) 数字经济发展情况

(3) 第三产业增加值

2.2.2 中国宏观经济发展展望

2.2.3 中国智慧停车行业发展与宏观经济相关性分析

2.3 中国智慧停车行业社会（Society）环境分析

2.3.1 城镇化发展情况

2.3.2 社会信息化发展程度

(1) 互联网普及率

(2) 物联网产业发展情况

2.3.3 社会环境对智慧停车行业的影响总结

2.4 中国智慧停车行业技术（Technology）环境分析

2.4.1 中国智慧停车行业关键技术分析

2.4.2 中国智慧停车行业研发投入现状

2.4.3 中国智慧停车行业专利申请及公开情况

(1) 中国智慧停车专利申请

(2) 中国智慧停车专利公开

(3) 中国智慧停车热门申请人

(4) 中国智慧停车热门技术

2.4.4 技术环境对中国智慧停车行业发展的影响总结

第3章：全球智慧停车行业发展现状及市场前景

3.1 全球智慧停车行业发展历程分析

3.2 全球智慧停车行业宏观环境背景分析

3.2.1 全球智慧停车行业经济环境概况

(1) 美国经济环境概况

(2) 欧洲经济环境概况

(3) 日本经济环境概况

3.2.2 全球智慧停车行业政法环境概况

3.2.3 全球智慧停车行业技术环境概况

3.2.4 新型冠状病毒肺炎疫情对全球智慧停车行业的影响分析

3.3 全球智慧停车行业发展特点及发展现状分析

3.3.1 全球智慧停车行业发展特点分析

(1) 总量呈现车多位少

(2) 强监管规范停车

(3) 智能化正在成为趋势

3.3.2 全球智慧停车行业市场需求分析

(1) 全球汽车产量

(2) 全球停车资源数量

3.3.3 全球智慧停车行业市场规模体量

3.4 全球智慧停车行业区域发展格局及重点区域市场研究

3.4.1 全球智慧停车行业区域发展格局分析

3.4.2 全球智慧停车行业重点区域市场研究

(1) 美国智慧停车行业发展状况分析

(2) 欧洲智慧停车行业发展状况分析

(3) 日本智慧停车行业发展状况分析

(4) 新加坡智慧停车行业发展状况分析

3.5 全球智慧停车行业发展趋势预判及市场前景预测

3.5.1 全球智慧停车行业发展趋势预判

3.5.2 全球智慧停车行业市场前景预测

第4章：中国智慧停车行业关联行业分析

4.1 中国智慧交通行业发展分析

4.1.1 中国智慧交通行业发展概述

(1) 中国智慧交通行业发展历程

(2) 中国智慧交通行业发展必要性

4.1.2 中国智慧交通行业发展现状分析

4.1.3 中国智慧交通行业发展前景分析

4.2 中国停车场建设行业发展分析

4.2.1 中国停车场建设行业发展概述

(1) 中国停车场建设规划目标

(2) 停车场建设行业发展特征

4.2.2 中国停车场建设行业发展现状分析

4.2.3 中国停车场建设行业发展前景分析

4.3 中国停车场管理服务行业发展分析

4.3.1 中国停车场管理服务行业发展概述

4.3.2 中国停车场管理服务行业发展现状分析

(1) 中国停车场管理行业经营模式

(2) 中国停车场管理行业存在的问题

4.3.3 中国停车场管理服务行业发展趋势分析

第5章：中国智慧停车行业发展现状与市场痛点分析

5.1 中国智慧停车体系发展历程及市场特征分析

5.1.1 中国智慧停车行业发展历程分析

5.1.2 中国智慧停车行业市场特征分析

5.2 中国智慧停车行业参与者类型及数量规模分析

5.2.1 中国智慧停车行业参与者类型分析

(1) 中国智慧停车行业产业链

(2) 中国智慧停车企业主要参与者类型

5.2.2 中国智慧停车行业参与者规模分析

5.3 中国智慧停车行业市场需求状况分析

5.3.1 中国智慧停车行业市场需求类型分析

5.3.2 中国智慧停车行业市场需求现状分析

(1) 汽车保有量发展情况

(2) 停车资源稀缺导致停车难

(3) 停车资源利用效率低加剧停车难

(4) 停车资源管理粗放加剧停车难

5.4 中国智慧停车行业市场规模体量测算

5.5 中国智慧停车行业市场发展痛点分析

第6章：中国智慧停车行业竞争状况及市场格局解读

6.1 中国智慧停车行业波特五力模型分析

6.1.1 中国智慧停车行业现有竞争者之间的竞争分析

6.1.2 中国智慧停车行业关键要素的供应商议价能力分析

6.1.3 中国智慧停车行业消费者议价能力分析

6.1.4 中国智慧停车行业潜在进入者分析

6.1.5 中国智慧停车行业替代品风险分析

6.1.6 中国智慧停车行业竞争情况总结

6.2 中国智慧停车行业投融资、兼并与重组状况

6.2.1 中国智慧停车行业投融资发展状况

(1) 中国智慧停车行业投融资主体

(2) 中国智慧停车行业投融资方式

(3) 中国智慧停车行业投融资事件汇总

(4) 中国智慧停车行业投融资趋势预判

6.2.2 中国智慧停车行业兼并与重组状况

(1) 中国智慧停车行业兼并与重组事件汇总

(2) 中国智慧停车行业兼并与重组动因分析

(3) 中国智慧停车行业兼并与重组趋势预判

6.3 中国智慧停车行业市场竞争格局分析

第7章：中国智慧停车行业运营模式分析及细分市场发展状况

7.1 智慧停车行业业务架构梳理

7.1.1 智慧停车平台总体架构

7.1.2 智慧停车场管理系统

(1) 出入口控制系统

(2) 联网服务支撑系统

(3) 联网服务接入系统

7.1.3 智慧停车平台系统

(1) 联网服务平台

(2) 运营平台

7.1.4 智慧停车场客户端

7.2 中国智慧停车行业运营模式分析

7.2.1 中国智慧停车行业运营模式

(1) 中国智慧停车行业运营管理机制

(2) 中国智慧停车行业主要运营模式

7.2.2 中国智慧停车行业运营发展现状

7.2.3 中国智慧停车行业运营模式发展趋势

7.3 中国智慧停车行业细分产品市场发展状况

7.3.1 中国智慧停车行业细分产品市场发展格局

7.3.2 中国智慧停车行业硬件类市场发展状况

7.3.3 中国智慧停车行业软件类市场发展状况

7.4 中国智慧停车行业下游应用场景发展状况

7.4.1 中国智慧停车行业下游应用场景分布

(1) 中国智慧停车行业住宅小区市场应用分析

1) 住宅小区市场发展现状

2) 智慧停车行业住宅小区市场应用现状

3) 智慧停车行业住宅小区市场应用前景

7.4.2 中国智慧停车行业商业综合体市场应用分析

(1) 商业综合体市场发展现状

(2) 智慧停车行业商业综合体市场应用现状

(3) 智慧停车行业商业综合体市场应用前景

第8章：中国智慧停车行业区域发展格局及重点城市发展状况

8.1 中国智慧停车产业资源区域分布状况

8.2 中国智慧停车行业区域发展格局分析

8.3 中国重点城市智慧停车行业发展状况

8.3.1 北京市智慧停车行业发展状况

(1) 北京市智慧停车行业发展环境

(2) 北京市智慧停车行业发展现状

(3) 北京市智慧停车行业发展规划

8.3.2 上海市智慧停车行业发展状况

(1) 上海市智慧停车行业发展环境

(2) 上海市智慧停车行业发展现状

(3) 上海市智慧停车行业发展规划

8.3.3 广州市智慧停车行业发展状况

(1) 广州市智慧停车行业发展环境

(2) 广州市智慧停车行业发展现状

(3) 广州市智慧停车行业发展规划

8.3.4 深圳市智慧停车行业发展状况

(1) 深圳市智慧停车行业发展环境

(2) 深圳市智慧停车行业发展现状

(3) 深圳市智慧停车行业发展规划

8.3.5 重庆市智慧停车行业发展状况

(1) 重庆市智慧停车行业发展环境

(2) 重庆市智慧停车行业发展现状

(3) 重庆市智慧停车行业发展规划

8.3.6 杭州市智慧停车行业发展状况

(1) 杭州市智慧停车行业发展环境

(2) 杭州市智慧停车行业发展现状

(3) 杭州市智慧停车行业发展规划

第9章：中国智慧停车行业重点企业布局案例研究

9.1 中国智慧停车行业重点企业布局对比

9.2 中国智慧停车行业重点企业案例分析

9.2.1 深圳市捷顺科技实业股份有限公司经营情况分析

(1) 企业基本信息简介

(2) 企业生产经营基本情况

(3) 企业智慧停车业务状况

(4) 企业智慧停车业务布局优劣势

9.2.2 江苏五洋停车产业集团股份有限公司

(1) 企业基本信息简介

(2) 企业生产经营基本情况

(3) 企业智慧停车业务状况

(4) 企业智慧停车业务布局优劣势

9.2.3 杭州立方控股股份有限公司

(1) 企业基本信息简介

(2) 企业生产经营基本情况

(3) 企业智慧停车业务状况

(4) 企业智慧停车业务布局优劣势

9.2.4 厦门科拓通讯技术股份有限公司

(1) 企业基本信息简介

(2) 企业生产经营基本情况

(3) 企业智慧停车业务状况

(4) 企业智慧停车业务布局优劣势

9.2.5 北京蓝卡科技股份有限公司

(1) 企业基本信息简介

(2) 企业生产经营基本情况

(3) 企业智慧停车业务状况

(4) 企业智慧停车业务布局优劣势

9.2.6 广东安居宝智能控制系统有限公司

(1) 企业基本信息简介

(2) 企业生产经营基本情况

(3) 企业智慧停车业务状况

(4) 企业智慧停车业务布局优劣势

9.2.7 深圳市道尔智控科技股份有限公司

(1) 企业基本信息简介

(2) 企业生产经营基本情况

(3) 企业智慧停车业务状况

(4) 企业智慧停车业务布局优劣势

9.2.8 厦门狄耐克智能交通科技有限公司

(1) 企业基本信息简介

(2) 企业生产经营基本情况

(3) 企业智慧停车业务状况

(4) 企业智慧停车业务布局优劣势

9.2.9 浙江创泰科技有限公司

- (1) 企业基本信息简介
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业智慧停车业务状况
- (4) 企业智慧停车业务布局优劣势

9.2.10 北京悦畅科技有限公司

- (1) 企业基本信息简介
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业智慧停车业务状况
- (4) 企业智慧停车业务布局优劣势

第10章：中国智慧停车行业市场前瞻及战略布局策略建议

10.1 中国智慧停车行业发展潜力评估

10.1.1 中国智慧停车行业生命发展周期

10.1.2 中国智慧停车行业发展潜力评估

10.2 中国智慧停车行业发展前景预测

10.3 中国智慧停车行业发展趋势预判

10.4 中国智慧停车行业进入与退出壁垒

10.5 中国智慧停车行业投资风险预警

10.6 中国智慧停车行业投资价值评估

10.7 中国智慧停车行业投资机会分析

10.8 中国智慧停车行业投资策略与建议