

全球及中国自动代客泊车市场运行动态及投资前景预测报告2022-2028年

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 全球及中国自动代客泊车市场运行动态及投资前景预测报告2022-2028年 |
| 公司名称 | 智信中科（北京）信息科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市朝阳区汤立路218号1层 |
| 联系电话 | 010-84825791 18311257565 |

产品详情

全球及中国自动代客泊车市场运行动态及投资前景预测报告2022-2028年

【全新修订】：2023年02月

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：马小姐

【撰写单位】：鸿晟信合研究网

2021年全球自动代客泊车市场销售额达到了3.5亿美元，预计2028年将达到38亿美元，年复合增长率（CA GR）为37.2%（2022-2028）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2021年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2028年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。全球自动代客泊车（AVP）（Automated Valet Parking（AVP））的核心厂商包括Valeo、Bosch、Zongmu Tech等。前三大厂商占据了全球约82%的份额。核心厂商主要分布在美国、欧洲和中国，三地的企业共约占全球份额的99%。欧洲是大的市场，份额约为34%，其次是北美和亚太地区，份额分别为33%和32%。就产品类型而言，记忆泊车是大的细分，占有大约71%的份额，同时就应用来说，个人是大的下游领域，约占98%。本报告研究全球与中国市场自动代客泊车的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2017至2021年，预测数据为2022至2028年。主要生产商包括：Valeo Bosch Zongmu Tech Baidu Tesla Geely UISEE Momenta按照不同产品类型，包括如下几个类别：记忆泊车公共泊车按照不同应用，主要包括如下几个方面：个人 商用重点关注如下几个地区：北美 欧洲 中国本文正文共10章，各章节主要内容如下：第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等）；第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需

| | |
|---|------------|
| 求量、销售收入等数据，2017-2028年）；第3章：全球范围内自动代客泊车主要厂商竞争分析，主要包括自动代客泊车产能、产量、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析；第4章：全球自动代客泊车主要地区分析，包括销量、销售收入等；第5章：全球自动代客泊车主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、自动代客泊车产品型号、销量、收入、价格及新动态等；第6章：全球不同产品类型自动代客泊车销量、收入、价格及份额等；第7章：全球不同应用自动代客泊车销量、收入、价格及份额等；第8章：产业链、上下游分析、销售渠道分析等；第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等；第10章：报告结论。标题报告目录1 自动代客泊车市场概述 1.1 | |
| 产品定义及统计范围 1.2 按照不同产品类型，自动代客泊车主要可以分为如下几个类别 | |
| 1.2.1 不同产品类型自动代客泊车销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 | 1.2.2 记忆泊车 |
| 1.2.3 公共泊车 1.3 从不同应用，自动代客泊车主要包括如下几个方面 1.3.1 | |
| 不同应用自动代客泊车销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 1.3.1 个人 1.3.2 商用 | |
| 1.4 自动代客泊车行业背景、发展历史、现状及趋势 1.4.1 自动代客泊车行业目前现状分析 | |
| 1.4.2 自动代客泊车发展趋势2 全球自动代客泊车总体规模分析 2.1 | |
| 全球自动代客泊车供需现状及预测（2017-2028） 2.1.1 | |
| 全球自动代客泊车产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028） 2.1.2 | |
| 全球自动代客泊车产量、需求量及发展趋势（2017-2028） 2.1.3 | |
| 全球主要地区自动代客泊车产量及发展趋势（2017-2028） 2.2 | |
| 中国自动代客泊车供需现状及预测（2017-2028） 2.2.1 | |
| 中国自动代客泊车产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028） 2.2.2 | |
| 中国自动代客泊车产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028） 2.3 | |
| 全球自动代客泊车销量及销售额 2.3.1 全球市场自动代客泊车销售额（2017-2028） | |
| 2.3.2 全球市场自动代客泊车销量（2017-2028） 2.3.3 | |
| 全球市场自动代客泊车价格趋势（2017-2028） 3 全球与中国主要厂商市场份额分析 3.1 | |
| 全球市场主要厂商自动代客泊车产能市场份额 3.2 | |
| 全球市场主要厂商自动代客泊车销量（2017-2022） 3.2.1 | |
| 全球市场主要厂商自动代客泊车销量（2017-2022） 3.2.2 | |
| 全球市场主要厂商自动代客泊车销售收入（2017-2022） 3.2.3 | |
| 全球市场主要厂商自动代客泊车销售价格（2017-2022） 3.2.4 | |
| 2021年全球主要生产商自动代客泊车收入排名 3.3 | |
| 中国市场主要厂商自动代客泊车销量（2017-2022） 3.3.1 | |
| 中国市场主要厂商自动代客泊车销量（2017-2022） 3.3.2 | |
| 中国市场主要厂商自动代客泊车销售收入（2017-2022） 3.3.3 | |
| 中国市场主要厂商自动代客泊车销售价格（2017-2022） 3.3.4 | |
| 2021年中国主要生产商自动代客泊车收入排名 3.4 | |
| 全球主要厂商自动代客泊车产地分布及商业化日期 3.5 全球主要厂商自动代客泊车产品类型列表 | |
| 3.6 自动代客泊车行业集中度、竞争程度分析 3.6.1 | |
| 自动代客泊车行业集中度分析：2021全球Top 5生产商市场份额 3.6.2 | |
| 全球自动代客泊车梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额 3.7 | |
| 新增投资及市场并购活动4 全球自动代客泊车主要地区分析 4.1 | |
| 全球主要地区自动代客泊车市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028 4.1.1 | |
| 全球主要地区自动代客泊车销售收入及市场份额（2017-2022年） 4.1.2 | |
| 全球主要地区自动代客泊车销售收入预测（2023-2028年） 4.2 | |
| 全球主要地区自动代客泊车销量分析：2017 VS 2021 VS 2028 4.2.1 | |
| 全球主要地区自动代客泊车销量及市场份额（2017-2022年） 4.2.2 | |
| 全球主要地区自动代客泊车销量及市场份额预测（2023-2028） 4.3 | |
| 北美市场自动代客泊车销量、收入及增长率（2017-2028） 4.4 | |
| 欧洲市场自动代客泊车销量、收入及增长率（2017-2028） 4.5 | |
| 中国市场自动代客泊车销量、收入及增长率（2017-2028） 5 全球自动代客泊车主要生产商分析 5.1 | |
| Valeo 5.1.1 Valeo基本信息、自动代客泊车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 | |
| 5.1.2 Valeo自动代客泊车产品规格、参数及市场应用 5.1.3 | |
| Valeo自动代客泊车销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） 5.1.4 Valeo公司简介及主要业务 | |

| | | |
|---|------------------------|---------------------------------------|
| 5.1.5 Valeo企业新动态 | 5.2 Bosch | 5.2.1 |
| Bosch基本信息、自动代客泊车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 | | 5.2.2 |
| Bosch自动代客泊车产品规格、参数及市场应用 | | 5.2.3 |
| Bosch自动代客泊车销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） | | 5.2.4 |
| Bosch公司简介及主要业务 | 5.2.5 Bosch企业新动态 | 5.3 Zongmu Tech |
| Tech基本信息、自动代客泊车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 | | 5.3.1 Zongmu Tech |
| Tech自动代客泊车产品规格、参数及市场应用 | | 5.3.2 Zongmu Tech |
| Tech自动代客泊车销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） | | 5.3.3 Zongmu Tech |
| Tech公司简介及主要业务 | 5.3.4 Zongmu Tech企业新动态 | 5.4 Baidu |
| Baidu基本信息、自动代客泊车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 | | 5.4.1 |
| Baidu自动代客泊车产品规格、参数及市场应用 | | 5.4.2 |
| Baidu自动代客泊车销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） | | 5.4.3 |
| Baidu公司简介及主要业务 | | 5.4.4 Baidu公司简介及主要业务 |
| 5.4.5 Baidu企业新动态 | 5.5 Tesla | 5.5.1 |
| Tesla基本信息、自动代客泊车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 | | 5.5.2 |
| Tesla自动代客泊车产品规格、参数及市场应用 | | 5.5.3 |
| Tesla自动代客泊车销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） | | 5.5.4 Tesla公司简介及主要业务 |
| 5.5.5 Tesla企业新动态 | 5.6 Geely | 5.6.1 |
| Geely基本信息、自动代客泊车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 | | 5.6.2 |
| Geely自动代客泊车产品规格、参数及市场应用 | | 5.6.3 |
| Geely自动代客泊车销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） | | 5.6.4 Geely公司简介及主要业务 |
| 5.6.5 Geely企业新动态 | 5.7 UISEE | 5.7.1 |
| UISEE基本信息、自动代客泊车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 | | 5.7.2 |
| UISEE自动代客泊车产品规格、参数及市场应用 | | 5.7.3 |
| UISEE自动代客泊车销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） | | 5.7.4 |
| UISEE公司简介及主要业务 | 5.7.5 UISEE企业新动态 | 5.8 Momenta |
| Momenta基本信息、自动代客泊车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 | | 5.8.1 |
| Momenta自动代客泊车产品规格、参数及市场应用 | | 5.8.2 |
| Momenta自动代客泊车销量、收入、价格及毛利率（2017-2022） | | 5.8.3 |
| Momenta公司简介及主要业务 | 5.8.4 Momenta企业新动态 | 6 不同产品类型自动代客泊车分析 |
| 6.1 全球不同产品类型自动代客泊车销量（2017-2028） | | 6.1.1 |
| 全球不同产品类型自动代客泊车销量及市场份额（2017-2022） | | 6.1.2 |
| 全球不同产品类型自动代客泊车销量预测（2023-2028） | | 6.2 |
| 全球不同产品类型自动代客泊车收入（2017-2028） | | 6.2.1 |
| 全球不同产品类型自动代客泊车收入及市场份额（2017-2022） | | 6.2.2 |
| 全球不同产品类型自动代客泊车收入预测（2023-2028） | | 6.3 |
| 全球不同产品类型自动代客泊车价格走势（2017-2028） | | 7 不同应用自动代客泊车分析 |
| 7.1 全球不同应用自动代客泊车销量（2017-2028） | | 7.1.1 |
| 全球不同应用自动代客泊车销量及市场份额（2017-2022） | | 7.1.2 |
| 全球不同应用自动代客泊车销量预测（2023-2028） | | 7.2 |
| 全球不同应用自动代客泊车收入（2017-2028） | | 7.2.1 |
| 全球不同应用自动代客泊车收入及市场份额（2017-2022） | | 7.2.2 |
| 全球不同应用自动代客泊车收入预测（2023-2028） | | 7.3 |
| 全球不同应用自动代客泊车价格走势（2017-2028） | | 8 上游原料及下游市场分析 |
| 8.1 自动代客泊车产业链分析 | | 8.2 自动代客泊车产业上游供应分析 |
| 8.2.1 上游原料供给状况 | | 8.2.2 原料供应商及联系方式 |
| 8.3 自动代客泊车下游典型客户 | | 8.4 自动代客泊车销售渠道分析 |
| 9 行业发展机遇和风险分析 | | 9.1 自动代客泊车行业发展机遇及主要驱动因素 |
| 9.2 自动代客泊车行业发展面临的风险 | | 9.3 自动代客泊车行业政策分析 |
| 9.4 自动代客泊车中国企业SWOT分析 | | 10 研究成果及结论 |
| 11 附录 | | 11.1 研究方法 |
| 11.2 数据来源 | | 11.2.1 二手信息来源 |
| 11.2.2 一手信息来源 | | 11.3 数据交互验证 |
| 11.4 免责声明 | | 标题报告图表 |
| 表1 不同产品类型自动代客泊车增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元） | | 表2 不同应用增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元） |
| 表3 | | |

自动代客泊车行业目前发展现状 表4 自动代客泊车发展趋势 表5
全球主要地区自动代客泊车产量（辆）：2017 VS 2021 VS 2028 表6
全球主要地区自动代客泊车产量（2017-2022）&（辆） 表7
全球主要地区自动代客泊车产量市场份额（2017-2022） 表8
全球主要地区自动代客泊车产量（2023-2028）&（辆） 表9
全球市场主要厂商自动代客泊车产能（2020-2021）&（辆） 表10
全球市场主要厂商自动代客泊车销量（2017-2022）&（辆） 表11
全球市场主要厂商自动代客泊车销量市场份额（2017-2022） 表12
全球市场主要厂商自动代客泊车销售收入（2017-2022）&（百万美元） 表13
全球市场主要厂商自动代客泊车销售收入市场份额（2017-2022） 表14
全球市场主要厂商自动代客泊车销售价格（2017-2022）&（美元/辆） 表15
2021年全球主要生产商自动代客泊车收入排名（百万美元） 表16
中国市场主要厂商自动代客泊车销量（2017-2022）&（辆） 表17
中国市场主要厂商自动代客泊车销量市场份额（2017-2022） 表18
中国市场主要厂商自动代客泊车销售收入（2017-2022）&（百万美元） 表19
中国市场主要厂商自动代客泊车销售收入市场份额（2017-2022） 表20
中国市场主要厂商自动代客泊车销售价格（2017-2022）&（美元/辆） 表21
2021年中国主要生产商自动代客泊车收入排名（百万美元） 表22
全球主要厂商自动代客泊车产地分布及商业化日期 表23 全球主要厂商自动代客泊车产品类型列表
表24 2021全球自动代客泊车主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队） 表25
全球自动代客泊车市场投资、并购等现状分析 表26
全球主要地区自动代客泊车销售收入（百万美元）：2017 VS 2021 VS 2028 表27
全球主要地区自动代客泊车销售收入（2017-2022）&（百万美元） 表28
全球主要地区自动代客泊车销售收入市场份额（2017-2022） 表29
全球主要地区自动代客泊车收入（2023-2028）&（百万美元） 表30
全球主要地区自动代客泊车收入市场份额（2023-2028） 表31
全球主要地区自动代客泊车销量（辆）：2017 VS 2021 VS 2028 表32
全球主要地区自动代客泊车销量（2017-2022）&（辆） 表33
全球主要地区自动代客泊车销量市场份额（2017-2022） 表34
全球主要地区自动代客泊车销量（2023-2028）&（辆） 表35
全球主要地区自动代客泊车销量份额（2023-2028） 表36
Valeo自动代客泊车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表37
Valeo自动代客泊车产品规格、参数及市场应用 表38
Valeo自动代客泊车销量（辆）、收入（百万美元）、价格（美元/辆）及毛利率（2017-2022） 表39
Valeo公司简介及主要业务 表40 Valeo企业新动态 表41
Bosch自动代客泊车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表42
Bosch自动代客泊车产品规格、参数及市场应用 表43
Bosch自动代客泊车销量（辆）、收入（百万美元）、价格（美元/辆）及毛利率（2017-2022） 表44
Bosch公司简介及主要业务 表45 Bosch企业新动态 表46 Zongmu
Tech自动代客泊车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表47 Zongmu
Tech自动代客泊车产品规格、参数及市场应用 表48 Zongmu
Tech自动代客泊车销量（辆）、收入（百万美元）、价格（美元/辆）及毛利率（2017-2022） 表49
Zongmu Tech公司简介及主要业务 表50 Zongmu Tech公司新动态 表51
Baidu自动代客泊车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表52
Baidu自动代客泊车产品规格、参数及市场应用 表53
Baidu自动代客泊车销量（辆）、收入（百万美元）、价格（美元/辆）及毛利率（2017-2022） 表54
Baidu公司简介及主要业务 表55 Baidu企业新动态 表56
Tesla自动代客泊车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 表57
Tesla自动代客泊车产品规格、参数及市场应用 表58
Tesla自动代客泊车销量（辆）、收入（百万美元）、价格（美元/辆）及毛利率（2017-2022） 表59
Tesla公司简介及主要业务 表60 Tesla企业新动态 表61

| | |
|---|------|
| Geely自动代客泊车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 | 表62 |
| Geely自动代客泊车产品规格、参数及市场应用 | 表63 |
| Geely自动代客泊车销量（辆）、收入（百万美元）、价格（美元/辆）及毛利率（2017-2022） | 表64 |
| Geely公司简介及主要业务 | 表65 |
| Geely企业新动态 | 表66 |
| UISEE自动代客泊车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 | 表67 |
| UISEE自动代客泊车产品规格、参数及市场应用 | 表68 |
| UISEE自动代客泊车销量（辆）、收入（百万美元）、价格（美元/辆）及毛利率（2017-2022） | 表69 |
| UISEE公司简介及主要业务 | 表70 |
| UISEE企业新动态 | 表71 |
| Momenta自动代客泊车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位 | 表72 |
| Momenta自动代客泊车产品规格、参数及市场应用 | 表73 |
| Momenta自动代客泊车销量（辆）、收入（百万美元）、价格（美元/辆）及毛利率（2017-2022） | 表74 |
| Momenta公司简介及主要业务 | 表75 |
| Momenta企业新动态 | 表76 |
| 全球不同产品类型自动代客泊车销量（2017-2022）&（辆） | 表77 |
| 全球不同产品类型自动代客泊车销量市场份额（2017-2022） | 表78 |
| 全球不同产品类型自动代客泊车销量预测（2023-2028）&（辆） | 表79 |
| 全球不同产品类型自动代客泊车销量市场份额预测（2023-2028） | 表80 |
| 全球不同产品类型自动代客泊车收入（百万美元）&（2017-2022） | 表81 |
| 全球不同产品类型自动代客泊车收入市场份额（2017-2022） | 表82 |
| 全球不同产品类型自动代客泊车收入预测（百万美元）&（2023-2028） | 表83 |
| 全球不同类型自动代客泊车收入市场份额预测（2023-2028） | 表84 |
| 全球不同产品类型自动代客泊车价格走势（2017-2028） | 表85 |
| 全球不同应用自动代客泊车销量（2017-2022年）&（辆） | 表86 |
| 全球不同应用自动代客泊车销量市场份额（2017-2022） | 表87 |
| 全球不同应用自动代客泊车销量预测（2023-2028）&（辆） | 表88 |
| 全球不同应用自动代客泊车销量市场份额预测（2023-2028） | 表89 |
| 全球不同应用自动代客泊车收入（2017-2022年）&（百万美元） | 表90 |
| 全球不同应用自动代客泊车收入市场份额（2017-2022） | 表91 |
| 全球不同应用自动代客泊车收入预测（2023-2028）&（百万美元） | 表92 |
| 全球不同应用自动代客泊车收入市场份额预测（2023-2028） | 表93 |
| 全球不同应用自动代客泊车价格走势（2017-2028） | 表94 |
| 自动代客泊车上游原料供应商及联系方式列表 | 表95 |
| 自动代客泊车典型客户列表 | 表96 |
| 自动代客泊车主要销售模式及销售渠道 | 表97 |
| 自动代客泊车行业发展机遇及主要驱动因素 | 表98 |
| 自动代客泊车行业发展面临的风险 | 表99 |
| 自动代客泊车行业政策分析 | 表100 |
| 研究范围 | 表101 |
| 分析师列表 | 图1 |
| 图表目录 | 图2 |
| 自动代客泊车产品图片 | 图3 |
| 全球不同产品类型自动代客泊车产量市场份额 2022 & 2028 | 图4 |
| 记忆泊车产品图片 | 图5 |
| 公共泊车产品图片 | 图6 |
| 全球不同应用自动代客泊车消费量市场份额2022 VS 2028 | 图7 |
| 个人商用 | 图8 |
| 全球自动代客泊车产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（辆） | 图9 |
| 全球自动代客泊车产量、需求量及发展趋势（2017-2028）&（辆） | 图10 |
| 全球主要地区自动代客泊车产量市场份额（2017-2028） | 图11 |
| 中国自动代客泊车产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（辆） | 图12 |
| 中国自动代客泊车产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）&（辆） | 图13 |
| 全球自动代客泊车市场销售额及增长率:（2017-2028）&（百万美元） | 图14 |
| 全球市场自动代客泊车市场规模：2017 VS 2021 VS 2028（百万美元） | 图15 |
| 全球市场自动代客泊车销量及增长率（2017-2028）&（辆） | 图16 |
| 全球市场自动代客泊车价格趋势（2017-2028）&（辆）&（美元/辆） | 图17 |
| 2021年全球市场主要厂商自动代客泊车销量市场份额 | 图18 |
| 2021年全球市场主要厂商自动代客泊车收入市场份额 | 图19 |
| 2021年中国市场主要厂商自动代客泊车销量市场份额 | 图20 |
| 2021年中国市场主要厂商自动代客泊车收入市场份额 | 图21 |
| 2021年全球前五大生产商自动代客泊车市场份额 | 图22 |
| 2021全球自动代客泊车梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额 | 图23 |

全球主要地区自动代客泊车销售收入市场份额（2017 VS 2021） 图24
北美市场自动代客泊车销量及增长率（2017-2028）&（辆） 图25
北美市场自动代客泊车收入及增长率（2017-2028）&（百万美元） 图26
欧洲市场自动代客泊车销量及增长率（2017-2028）&（辆） 图27
欧洲市场自动代客泊车收入及增长率（2017-2028）&（百万美元） 图28
中国市场自动代客泊车销量及增长率（2017-2028）&（辆） 图29
中国市场自动代客泊车收入及增长率（2017-2028）&（百万美元） 图30
全球不同产品类型自动代客泊车价格走势（2017-2028）&（美元/辆） 图31
全球不同应用自动代客泊车价格走势（2017-2028）&（美元/辆） 图32 自动代客泊车产业链
图33 自动代客泊车中国企业SWOT分析 图34 关键采访目标