



2023-2029中国车载智能终端系统市场现状研究分析与 发展前景预测报告

【行业】:汽车及交通 【报告编码】:167954135867483

【出版时间】:2023-03-23 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版
¥18900.00 英文电子版
¥37800.00 中文+英文电子版

内容摘要

2022年中国车载智能终端系统市场销售收入达到了 万元，预计2029年可以达到 万元，2023-2029期间年复合增长率(CAGR)为 %。本研究项目旨在梳理车载智能终端系统领域产品系列，洞悉行业特点、市场存量空间及增量空间，并结合市场发展前景判断车载智能终端系统领域内各类竞争者所处地位。

中国市场核心厂商包括Eagle Scale Manufacturing Works、Advantech Co., Ltd.、ArcherMind Technology、上海博泰电子设备制造有限公司和厦门磁北科技有限公司等，按收入计，2022年中国市场前三大厂商占有大约 %的市场份额。

从产品类型方面来看，普通车载终端占有重要地位，预计2029年份额将达到 %。同时就应用来看，商用车在2022年份额大约是 %，未来几年（2024-2029）年度复合增长率CAGR大约为 %。

本报告研究中国市场车载智能终端系统的生产、消费及进出口情况，重点关注在中国市场扮演重要角色的全球及本土车载智能终端系统生产商，呈现这些厂商在中国市场的车载智能终端系统销量、收入、价格、毛利率、市场份额等关键指标。此外，针对车载智能终端系统产品本身的细分增长情况，如不同车载智能终端系统产品类型、价格、销量、收入，不同应用车载智能终端系统的市场销量等，本文也做了深入分析。历史数据为2018至2022年，预测数据为2023至2029年。

本文主要包括车载智能终端系统生产商如下：

Eagle Scale Manufacturing Works

Advantech Co., Ltd.

ArcherMind Technology

上海博泰电子设备制造有限公司

厦门磁北科技有限公司

通达电气

龙桥（深圳）科技有限公司

Waysion

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

普通车载终端

车载视频终端

车联网车载终端

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

商用车

乘用车

本文正文共9章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及中国总体规模（销量、销售收入等数据，2018-2029年）

第2章：中国市场车载智能终端系统主要厂商（品牌）竞争分析，主要包括车载智能终端系统销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第3章：中国市场车载智能终端系统主要厂商（品牌）基本情况介绍，包括公司简介、车载智能终端系统产品型号、销量、价格、收入及最新动态等

第4章：中国不同类型车载智能终端系统销量、收入、价格及份额等

第5章：中国不同应用车载智能终端系统销量、收入、价格及份额等

第6章：行业发展环境分析

第7章：供应链分析

第8章：中国本土车载智能终端系统生产情况分析，及中国市场车载智能终端系统进出口情况

第9章：报告结论

本报告的关键问题

市场空间：中国车载智能终端系统行业市场规模情况如何？未来增长情况如何？

产业链情况：中国车载智能终端系统厂商所在产业链构成是怎样？未来格局会如何演化？

厂商分析：全球车载智能终端系统领先企业是谁？企业情况怎样？

报告目录

1 车载智能终端系统市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，车载智能终端系统主要可以分为如下几个类别

1.2.1 中国不同产品类型车载智能终端系统增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.2.2 普通车载终端

1.2.3 车载视频终端

1.2.4 车联网车载终端

1.3 从不同应用，车载智能终端系统主要包括如下几个方面

1.3.1 中国不同应用车载智能终端系统增长趋势2018 VS 2022 VS 2029

1.3.2 商用车

1.3.3 乘用车

1.4 中国车载智能终端系统发展现状及未来趋势（2018-2029）

1.4.1 中国市场车载智能终端系统收入及增长率（2018-2029）

1.4.2 中国市场车载智能终端系统销量及增长率（2018-2029）

2 中国市场主要车载智能终端系统厂商分析

2.1 中国市场主要厂商车载智能终端系统销量、收入及市场份额

2.1.1 中国市场主要厂商车载智能终端系统销量（2018-2023）

2.1.2 中国市场主要厂商车载智能终端系统收入（2018-2023）

2.1.3 2022年中国市场主要厂商车载智能终端系统收入排名

2.1.4 中国市场主要厂商车载智能终端系统价格（2018-2023）

2.2 中国市场主要厂商车载智能终端系统总部及产地分布

2.3 中国市场主要厂商成立时间及车载智能终端系统商业化日期

2.4 中国市场主要厂商车载智能终端系统产品类型及应用

2.5 车载智能终端系统行业集中度、竞争程度分析

2.5.1 车载智能终端系统行业集中度分析：2022年中国Top 5厂商市场份额

2.5.2 中国车载智能终端系统第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2022年市场份额

3 中国市场车载智能终端系统主要企业分析

3.1 Eagle Scale Manufacturing Works

3.1.1 Eagle Scale Manufacturing Works基本信息、车载智能终端系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.1.2 Eagle Scale Manufacturing Works 车载智能终端系统产品规格、参数及市场应用

3.1.3 Eagle Scale Manufacturing Works在中国市场车载智能终端系统销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.1.4 Eagle Scale Manufacturing Works公司简介及主要业务

3.1.5 Eagle Scale Manufacturing Works企业最新动态

3.2 Advantech Co., Ltd.

3.2.1 Advantech Co., Ltd.基本信息、车载智能终端系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.2.2 Advantech Co., Ltd. 车载智能终端系统产品规格、参数及市场应用

- 3.2.3 Advantech Co., Ltd.在中国市场车载智能终端系统销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
- 3.2.4 Advantech Co., Ltd.公司简介及主要业务
- 3.2.5 Advantech Co., Ltd.企业最新动态
- 3.3 ArcherMind Technology
 - 3.3.1 ArcherMind Technology基本信息、车载智能终端系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.3.2 ArcherMind Technology 车载智能终端系统产品规格、参数及市场应用
 - 3.3.3 ArcherMind Technology在中国市场车载智能终端系统销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
 - 3.3.4 ArcherMind Technology公司简介及主要业务
 - 3.3.5 ArcherMind Technology企业最新动态
- 3.4 上海博泰电子设备制造有限公司
 - 3.4.1 上海博泰电子设备制造有限公司基本信息、车载智能终端系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.4.2 上海博泰电子设备制造有限公司 车载智能终端系统产品规格、参数及市场应用
 - 3.4.3 上海博泰电子设备制造有限公司在中国市场车载智能终端系统销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
 - 3.4.4 上海博泰电子设备制造有限公司公司简介及主要业务
 - 3.4.5 上海博泰电子设备制造有限公司企业最新动态
- 3.5 厦门磁北科技有限公司
 - 3.5.1 厦门磁北科技有限公司基本信息、车载智能终端系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.5.2 厦门磁北科技有限公司 车载智能终端系统产品规格、参数及市场应用
 - 3.5.3 厦门磁北科技有限公司在中国市场车载智能终端系统销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
 - 3.5.4 厦门磁北科技有限公司公司简介及主要业务
 - 3.5.5 厦门磁北科技有限公司企业最新动态
- 3.6 通达电气
 - 3.6.1 通达电气基本信息、车载智能终端系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.6.2 通达电气 车载智能终端系统产品规格、参数及市场应用
 - 3.6.3 通达电气在中国市场车载智能终端系统销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）
 - 3.6.4 通达电气公司简介及主要业务
 - 3.6.5 通达电气企业最新动态
- 3.7 龙桥（深圳）科技有限公司
 - 3.7.1 龙桥（深圳）科技有限公司基本信息、车载智能终端系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位
 - 3.7.2 龙桥（深圳）科技有限公司 车载智能终端系统产品规格、参数及市场应用

3.7.3 龙桥（深圳）科技有限公司在中国市场车载智能终端系统销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.7.4 龙桥（深圳）科技有限公司公司简介及主要业务

3.7.5 龙桥（深圳）科技有限公司企业最新动态

3.8 Waysion

3.8.1 Waysion基本信息、车载智能终端系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.8.2 Waysion 车载智能终端系统产品规格、参数及市场应用

3.8.3 Waysion在中国市场车载智能终端系统销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

3.8.4 Waysion公司简介及主要业务

3.8.5 Waysion企业最新动态

4 不同类型车载智能终端系统分析

4.1 中国市场不同产品类型车载智能终端系统销量（2018-2029）

4.1.1 中国市场不同产品类型车载智能终端系统销量及市场份额（2018-2023）

4.1.2 中国市场不同产品类型车载智能终端系统销量预测（2024-2029）

4.2 中国市场不同产品类型车载智能终端系统规模（2018-2029）

4.2.1 中国市场不同产品类型车载智能终端系统规模及市场份额（2018-2023）

4.2.2 中国市场不同产品类型车载智能终端系统规模预测（2024-2029）

4.3 中国市场不同产品类型车载智能终端系统价格走势（2018-2029）

5 不同应用车载智能终端系统分析

5.1 中国市场不同应用车载智能终端系统销量（2018-2029）

5.1.1 中国市场不同应用车载智能终端系统销量及市场份额（2018-2023）

5.1.2 中国市场不同应用车载智能终端系统销量预测（2024-2029）

5.2 中国市场不同应用车载智能终端系统规模（2018-2029）

5.2.1 中国市场不同应用车载智能终端系统规模及市场份额（2018-2023）

5.2.2 中国市场不同应用车载智能终端系统规模预测（2024-2029）

5.3 中国市场不同应用车载智能终端系统价格走势（2018-2029）

6 行业发展环境分析

6.1 车载智能终端系统行业发展分析---发展趋势

6.2 车载智能终端系统行业发展分析---厂商壁垒

6.3 车载智能终端系统行业发展分析---驱动因素

6.4 车载智能终端系统行业发展分析---制约因素

6.5	车载智能终端系统中国企业SWOT分析
6.6	车载智能终端系统行业政策环境分析
6.6.1	行业主管部门及监管体制
6.6.2	行业相关政策动向
6.6.3	行业相关规划
7	行业供应链分析
7.1	车载智能终端系统行业产业链简介
7.2	车载智能终端系统产业链分析-上游
7.3	车载智能终端系统产业链分析-中游
7.4	车载智能终端系统产业链分析-下游：行业场景
7.5	车载智能终端系统行业采购模式
7.6	车载智能终端系统行业生产模式
7.7	车载智能终端系统行业销售模式及销售渠道
8	中国本土车载智能终端系统产能、产量分析
8.1	中国车载智能终端系统供需现状及预测（2018-2029）
8.1.1	中国车载智能终端系统产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）
8.1.2	中国车载智能终端系统产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）
8.2	中国车载智能终端系统进出口分析
8.2.1	中国市场车载智能终端系统主要进口来源
8.2.2	中国市场车载智能终端系统主要出口目的地
9	研究成果及结论
10	附录
10.1	研究方法
10.2	数据来源
10.2.1	二手信息来源
10.2.2	一手信息来源
10.3	数据交互验证
10.4	免责声明

表1 不同产品类型，车载智能终端系统市场规模 2018 VS 2022 VS 2029 （万元）

表2 不同应用车载智能终端系统市场规模2018 VS 2022 VS 2029 （万元）

表3 中国市场主要厂商车载智能终端系统销量（2018-2023）& （千件）

表4 中国市场主要厂商车载智能终端系统销量市场份额（2018-2023）

表5 中国市场主要厂商车载智能终端系统收入（2018-2023）& （万元）

表6 中国市场主要厂商车载智能终端系统收入份额（2018-2023）

表7 2022年中国主要生产商车载智能终端系统收入排名（万元）

表8 中国市场主要厂商车载智能终端系统价格（2018-2023）& （元/件）

表9 中国市场主要厂商车载智能终端系统总部及产地分布

表10 中国市场主要厂商成立时间及车载智能终端系统商业化日期

表11 中国市场主要厂商车载智能终端系统产品类型及应用

表12 2022年中国市场车载智能终端系统主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表13 Eagle Scale Manufacturing Works 车载智能终端系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表14 Eagle Scale Manufacturing Works 车载智能终端系统产品规格、参数及市场应用

表15 Eagle Scale Manufacturing Works
车载智能终端系统销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表16 Eagle Scale Manufacturing Works公司简介及主要业务

表17 Eagle Scale Manufacturing Works企业最新动态

表18 Advantech Co., Ltd. 车载智能终端系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表19 Advantech Co., Ltd. 车载智能终端系统产品规格、参数及市场应用

表20 Advantech Co., Ltd. 车载智能终端系统销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表21 Advantech Co., Ltd.公司简介及主要业务

表22 Advantech Co., Ltd.企业最新动态

表23 ArcherMind Technology 车载智能终端系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表24 ArcherMind Technology 车载智能终端系统产品规格、参数及市场应用

表25 ArcherMind Technology 车载智能终端系统销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表26 ArcherMind Technology公司简介及主要业务

表27 ArcherMind Technology企业最新动态

表28 上海博泰电子设备制造有限公司 车载智能终端系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表29 上海博泰电子设备制造有限公司 车载智能终端系统产品规格、参数及市场应用

表30 上海博泰电子设备制造有限公司
车载智能终端系统销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表31 上海博泰电子设备制造有限公司公司简介及主要业务

表32 上海博泰电子设备制造有限公司企业最新动态

表33 厦门磁北科技有限公司 车载智能终端系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表34 厦门磁北科技有限公司 车载智能终端系统产品规格、参数及市场应用

表35 厦门磁北科技有限公司 车载智能终端系统销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表36 厦门磁北科技有限公司公司简介及主要业务

表37 厦门磁北科技有限公司企业最新动态

表38 通达电气 车载智能终端系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表39 通达电气 车载智能终端系统产品规格、参数及市场应用

表40 通达电气 车载智能终端系统销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表41 通达电气公司简介及主要业务

表42 通达电气企业最新动态

表43 龙桥（深圳）科技有限公司 车载智能终端系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表44 龙桥（深圳）科技有限公司 车载智能终端系统产品规格、参数及市场应用

表45 龙桥（深圳）科技有限公司
车载智能终端系统销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表46 龙桥（深圳）科技有限公司公司简介及主要业务

表47 龙桥（深圳）科技有限公司企业最新动态

表48 Waysion 车载智能终端系统生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表49 Waysion 车载智能终端系统产品规格、参数及市场应用

表50 Waysion 车载智能终端系统销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2018-2023）

表51 Waysion公司简介及主要业务

表52 Waysion企业最新动态

表53 中国市场不同类型车载智能终端系统销量（2018-2023）&（千件）

表54 中国市场不同类型车载智能终端系统销量市场份额（2018-2023）

表55 中国市场不同类型车载智能终端系统销量预测（2024-2029）&（千件）

表56 中国市场不同类型车载智能终端系统销量市场份额预测（2024-2029）

表57 中国市场不同类型车载智能终端系统规模（2018-2023）&（万元）

表58 中国市场不同类型车载智能终端系统规模市场份额（2018-2023）

表59 中国市场不同类型车载智能终端系统规模预测（2024-2029）&（万元）

表60 中国市场不同类型车载智能终端系统规模市场份额预测（2024-2029）

表61 中国市场不同应用车载智能终端系统销量（2018-2023）&（千件）

表62 中国市场不同应用车载智能终端系统销量市场份额（2018-2023）

表63 中国市场不同应用车载智能终端系统销量预测（2024-2029）&（千件）

表64 中国市场不同应用车载智能终端系统销量市场份额预测（2024-2029）

表65 中国市场不同应用车载智能终端系统规模（2018-2023）&（万元）

表66 中国市场不同应用车载智能终端系统规模市场份额（2018-2023）

表67 中国市场不同应用车载智能终端系统规模预测（2024-2029）&（万元）

表68 中国市场不同应用车载智能终端系统规模市场份额预测（2024-2029）

表69 车载智能终端系统行业发展分析---发展趋势

表70 车载智能终端系统行业发展分析---厂商壁垒

表71 车载智能终端系统行业发展分析---驱动因素

表72 车载智能终端系统行业发展分析---制约因素

表73 车载智能终端系统行业相关重点政策一览

表74 车载智能终端系统行业供应链分析

表75 车载智能终端系统上游原料供应商

表76 车载智能终端系统行业主要下游客户

表77 车载智能终端系统典型经销商

表78 中国车载智能终端系统产量、销量、进口量及出口量（2018-2023）&（千件）

表79 中国车载智能终端系统产量、销量、进口量及出口量预测（2024-2029）&（千件）

表80 中国市场车载智能终端系统主要进口来源

表81 中国市场车载智能终端系统主要出口目的地

表82 研究范围

表83 分析师列表

图表目录

图1 车载智能终端系统产品图片

图2 中国不同产品类型车载智能终端系统产量市场份额2022 & 2029

图3 普通车载终端产品图片

图4 车载视频终端产品图片

图5 车联网车载终端产品图片

图6 中国不同应用车载智能终端系统市场份额2022 VS 2029

图7 商用车

图8 乘用车

图9 中国市场车载智能终端系统市场规模，2018 VS 2022 VS 2029（万元）

图10 中国市场车载智能终端系统收入及增长率（2018-2029）&（万元）

图11 中国市场车载智能终端系统销量及增长率（2018-2029）&（千件）

图12 2022年中国市场主要厂商车载智能终端系统销量市场份额

图13 2022年中国市场主要厂商车载智能终端系统收入市场份额

图14 2022年中国市场前五大厂商车载智能终端系统市场份额

图15 2022年中国市场车载智能终端系统第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及市场份额

图16 中国市场不同产品类型车载智能终端系统价格走势（2018-2029）&（元/件）

图17 中国市场不同应用车载智能终端系统价格走势（2018-2029）&（元/件）

图18 车载智能终端系统中国企业SWOT分析

图19 车载智能终端系统产业链

图20 车载智能终端系统行业采购模式分析

图21 车载智能终端系统行业生产模式分析

图22 车载智能终端系统行业销售模式分析

图23 中国车载智能终端系统产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2029）&（千件）

图24 中国车载智能终端系统产量、市场需求量及发展趋势（2018-2029）&（千件）

图25 关键采访目标

图26 自下而上及自上而下验证

图27 资料三角测定