



2026-2032全球与中国汽车 AI 智能体市场调研报告

【行业】:软件及商业服务 【报告编码】 :177751271821828

【出版时间】 :2026-04-30 【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

根据统计及预测，2025年全球汽车 AI

智能体市场销售额达到了15.12亿美元，预计2032年将达到130.9亿美元，年复合增长率（CAGR）为42.0%（2026-2032）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2025年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2032年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

本文研究全球及中国市场汽车 AI 智能体现状及未来发展趋势，侧重分析全球及中国市场的主要企业，同时对比北美、欧洲、中国、日本、东南亚和印度等地区的现状及未来发展趋势。

汽车 AI 智能体（Automotive AI Agents）是以车规级大语言模型为核心驱动、深度适配整车软硬件体系的车载多智能体协同系统，是推动汽车从被动执行指令的交通工具向主动服务型具身智能终端升级的核心载体。该系统无独立专属物理硬件，以嵌入式软件为主体，算力依托车载高性能座舱域控制器、智驾域控制器或中央计算平台提供，交互界面深度融合于中控屏、液晶仪表、HUD、车载语音交互系统等原车硬件。其核心功能包括基于多模态感知自主理解用户意图与场景特征、自动拆解复杂任务、开展安全校验与风险控制，并协同智驾、座舱、车联网等功能域实现全流程执行；可脱离单一指令触发，提供主动提醒、智能规划、场景化服务、人车自然交互等能力。系统需满足车规级严苛的实时性、安全性与环境鲁棒性要求，广泛应用于智能座舱交互、智能驾驶辅助、车联生态服务、车路协同、出行服务闭环等全车载场景，最终助力车辆实现自主感知、自主决策、自主服务的智能化升级。

汽车 AI 智能体已进入规模化量产落地的关键阶段，行业正式从早期语音助手形态，向舱驾融合、全车域协同的具身智能快速升级。市场重心从技术概念转向真实场景落地，车企与大模型、芯片及平台厂商深度协同，重点打磨自然交互、主动服务与跨域车控能力。未来发展将持续聚焦全车功能深度融合、长上下文理解与车规级安全体系完善，逐步脱离单一指令依赖，向自主感知、主动决策的出行智能体演进，推动汽车真正从被动交通工具转向主动服务型智能终端。

本文重点分析在全球及中国有重要角色的企业，分析这些企业汽车 AI

智能体产品的市场规模、市场份额、市场定位、产品类型以及发展规划等。

主要企业包括：

Google Cloud

Cerence Inc.

Tesla

Qualcomm Technologies

吉利控股集团

阶跃星辰

小鹏汽车

智己汽车

理想汽车

蔚来汽车

斑马智行

比亚迪

智谱 AI

腾讯

华为

百度

小米

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

- 座舱专属智能体
- 舱驾融合智能体
- 全车智能体

按照不同算力部署架构，包括如下几个类别：

- 纯车端智能体
- 车云协同智能体
- 纯云端智能体

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 家用乘用车
- 高端豪华车
- 商用营运车

重点关注如下几个地区

- 北美
- 欧洲
- 中国
- 日本
- 东南亚
- 印度

本文正文共8章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及全球总体规模及增长率等数据

第2章：全球不同应用汽车 AI 智能体市场规模及份额等

第3章：全球汽车 AI 智能体主要地区市场规模及份额等

第4章：全球范围内汽车 AI 智能体主要企业竞争分析，主要包括汽车 AI 智能体收入、市场份额及行业集中度分析

第5章：中国市场汽车 AI 智能体主要企业竞争分析，主要包括汽车 AI 智能体收入、市场份额及行业集中度分析

第6章：全球主要企业基本情况介绍，包括公司简介、汽车 AI 智能体产品、收入及最新动态等

第7章：行业发展机遇和风险分析

第8章：报告结论

报告目录

1 汽车 AI 智能体市场概述

1.1 汽车 AI 智能体市场概述

1.2 不同产品类型汽车 AI 智能体分析

1.2.1 座舱专属智能体

1.2.2 舱驾融合智能体

1.2.3 全车智能体

1.2.4 全球市场不同产品类型汽车 AI 智能体销售额对比（2021 VS 2025 VS 2032）

1.2.5 全球不同产品类型汽车 AI 智能体销售额及预测（2021-2032）

1.2.5.1 全球不同产品类型汽车 AI 智能体销售额及市场份额（2021-2026）

1.2.5.2 全球不同产品类型汽车 AI 智能体销售额预测（2027-2032）

1.2.6 中国不同产品类型汽车 AI 智能体销售额及预测（2021-2032）

1.2.6.1 中国不同产品类型汽车 AI 智能体销售额及市场份额（2021-2026）

1.2.6.2 中国不同产品类型汽车 AI 智能体销售额预测（2027-2032）

1.3 不同算力部署架构汽车 AI 智能体分析

1.3.1 纯车端智能体

1.3.2 车云协同智能体

1.3.3 纯云端智能体

1.3.4 全球市场不同算力部署架构汽车 AI 智能体销售额对比（2021 VS 2025 VS 2032）

1.3.5 全球不同算力部署架构汽车 AI 智能体销售额及预测（2021-2032）

1.3.5.1 全球不同算力部署架构汽车 AI 智能体销售额及市场份额（2021-2026）

1.3.5.2 全球不同算力部署架构汽车 AI 智能体销售额预测（2027-2032）

1.3.6 中国不同算力部署架构汽车 AI 智能体销售额及预测（2021-2032）

1.3.6.1 中国不同算力部署架构汽车 AI 智能体销售额及市场份额（2021-2026）

- 1.3.6.2 中国不同算力部署架构汽车 AI 智能体销售额预测 (2027-2032)
- 2 不同应用分析
 - 2.1 从不同应用, 汽车 AI 智能体主要包括如下几个方面
 - 2.1.1 家用乘用车
 - 2.1.2 高端豪华车
 - 2.1.3 商用营运车
 - 2.2 全球市场不同应用汽车 AI 智能体销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
 - 2.3 全球不同应用汽车 AI 智能体销售额及预测 (2021-2032)
 - 2.3.1 全球不同应用汽车 AI 智能体销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 2.3.2 全球不同应用汽车 AI 智能体销售额预测 (2027-2032)
 - 2.4 中国不同应用汽车 AI 智能体销售额及预测 (2021-2032)
 - 2.4.1 中国不同应用汽车 AI 智能体销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 2.4.2 中国不同应用汽车 AI 智能体销售额预测 (2027-2032)
- 3 全球汽车 AI 智能体主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区汽车 AI 智能体市场规模分析: 2021 VS 2025 VS 2032
 - 3.1.1 全球主要地区汽车 AI 智能体销售额及份额 (2021-2026)
 - 3.1.2 全球主要地区汽车 AI 智能体销售额及份额预测 (2027-2032)
 - 3.2 北美汽车 AI 智能体销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.3 欧洲汽车 AI 智能体销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.4 中国汽车 AI 智能体销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.5 日本汽车 AI 智能体销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.6 东南亚汽车 AI 智能体销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.7 印度汽车 AI 智能体销售额及预测 (2021-2032)
- 4 全球主要企业市场占有率
 - 4.1 全球主要企业汽车 AI 智能体销售额及市场份额
 - 4.2 全球汽车 AI 智能体主要企业竞争态势
 - 4.2.1 汽车 AI 智能体行业集中度分析: 2025年全球Top 5厂商市场份额
 - 4.2.2 全球汽车 AI 智能体第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额
 - 4.3 2025年全球主要厂商汽车 AI 智能体收入排名
 - 4.4 全球主要厂商汽车 AI 智能体总部及市场区域分布
 - 4.5 全球主要厂商汽车 AI 智能体产品类型及应用
 - 4.6 全球主要厂商汽车 AI 智能体商业化日期
 - 4.7 新增投资及市场并购活动
 - 4.8 汽车 AI 智能体全球领先企业SWOT分析
- 5 中国市场汽车 AI 智能体主要企业分析
 - 5.1 中国汽车 AI 智能体销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 5.2 中国汽车 AI 智能体Top 3和Top 5企业市场份额
- 6 主要企业简介
 - 6.1 Google Cloud
 - 6.1.1 Google Cloud公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.1.2 Google Cloud 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
 - 6.1.3 Google Cloud 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
 - 6.1.4 Google Cloud公司简介及主要业务
 - 6.1.5 Google Cloud企业最新动态
 - 6.2 Cerence Inc.
 - 6.2.1 Cerence Inc.公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.2.2 Cerence Inc. 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
 - 6.2.3 Cerence Inc. 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
 - 6.2.4 Cerence Inc.公司简介及主要业务
 - 6.2.5 Cerence Inc.企业最新动态
 - 6.3 Tesla
 - 6.3.1 Tesla公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.3.2 Tesla 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
 - 6.3.3 Tesla 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
 - 6.3.4 Tesla公司简介及主要业务
 - 6.3.5 Tesla企业最新动态
 - 6.4 Qualcomm Technologies
 - 6.4.1 Qualcomm Technologies公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.4.2 Qualcomm Technologies 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
 - 6.4.3 Qualcomm Technologies 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)

6.4.4 Qualcomm Technologies公司简介及主要业务

6.5 吉利控股集团

6.5.1 吉利控股集团公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手

6.5.2 吉利控股集团 汽车 AI 智能体产品及服务介绍

6.5.3 吉利控股集团 汽车 AI 智能体收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.5.4 吉利控股集团公司简介及主要业务

6.5.5 吉利控股集团企业最新动态

6.6 阶跃星辰

6.6.1 阶跃星辰公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手

6.6.2 阶跃星辰 汽车 AI 智能体产品及服务介绍

6.6.3 阶跃星辰 汽车 AI 智能体收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.6.4 阶跃星辰公司简介及主要业务

6.6.5 阶跃星辰企业最新动态

6.7 小鹏汽车

6.7.1 小鹏汽车公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手

6.7.2 小鹏汽车 汽车 AI 智能体产品及服务介绍

6.7.3 小鹏汽车 汽车 AI 智能体收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.7.4 小鹏汽车公司简介及主要业务

6.7.5 小鹏汽车企业最新动态

6.8 智己汽车

6.8.1 智己汽车公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手

6.8.2 智己汽车 汽车 AI 智能体产品及服务介绍

6.8.3 智己汽车 汽车 AI 智能体收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.8.4 智己汽车公司简介及主要业务

6.8.5 智己汽车企业最新动态

6.9 理想汽车

6.9.1 理想汽车公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手

6.9.2 理想汽车 汽车 AI 智能体产品及服务介绍

6.9.3 理想汽车 汽车 AI 智能体收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.9.4 理想汽车公司简介及主要业务

6.9.5 理想汽车企业最新动态

6.10 蔚来汽车

6.10.1 蔚来汽车公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手

6.10.2 蔚来汽车 汽车 AI 智能体产品及服务介绍

6.10.3 蔚来汽车 汽车 AI 智能体收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.10.4 蔚来汽车公司简介及主要业务

6.10.5 蔚来汽车企业最新动态

6.11 斑马智行

6.11.1 斑马智行公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手

6.11.2 斑马智行 汽车 AI 智能体产品及服务介绍

6.11.3 斑马智行 汽车 AI 智能体收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.11.4 斑马智行公司简介及主要业务

6.11.5 斑马智行企业最新动态

6.12 比亚迪

6.12.1 比亚迪公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手

6.12.2 比亚迪 汽车 AI 智能体产品及服务介绍

6.12.3 比亚迪 汽车 AI 智能体收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.12.4 比亚迪公司简介及主要业务

6.12.5 比亚迪企业最新动态

6.13 智谱 AI

6.13.1 智谱 AI 公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手

6.13.2 智谱 AI 汽车 AI 智能体产品及服务介绍

6.13.3 智谱 AI 汽车 AI 智能体收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.13.4 智谱 AI 公司简介及主要业务

6.13.5 智谱 AI 企业最新动态

6.14 腾讯

6.14.1 腾讯公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手

6.14.2 腾讯 汽车 AI 智能体产品及服务介绍

6.14.3 腾讯 汽车 AI 智能体收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.14.4 腾讯公司简介及主要业务

- 6.14.5 腾讯企业最新动态
- 6.15 华为
 - 6.15.1 华为公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.15.2 华为 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
 - 6.15.3 华为 汽车 AI 智能体收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.15.4 华为公司简介及主要业务
 - 6.15.5 华为企业最新动态
- 6.16 百度
 - 6.16.1 百度公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.16.2 百度 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
 - 6.16.3 百度 汽车 AI 智能体收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.16.4 百度公司简介及主要业务
 - 6.16.5 百度企业最新动态
- 6.17 小米
 - 6.17.1 小米公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.17.2 小米 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
 - 6.17.3 小米 汽车 AI 智能体收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）
 - 6.17.4 小米公司简介及主要业务
 - 6.17.5 小米企业最新动态
- 7 行业发展机遇和风险分析
 - 7.1 汽车 AI 智能体行业发展机遇及主要驱动因素
 - 7.2 汽车 AI 智能体行业发展面临的风险
 - 7.3 汽车 AI 智能体行业政策分析
- 8 研究结果
- 9 研究方法与数据来源
 - 9.1 研究方法
 - 9.2 数据来源
 - 9.2.1 二手信息来源
 - 9.2.2 一手信息来源
 - 9.3 数据交互验证
 - 9.4 免责声明

报告图表

表格目录

- 表 1: 座舱专属智能体主要企业列表
- 表 2: 舱驾融合智能体主要企业列表
- 表 3: 全车智能体主要企业列表
- 表 4: 全球市场不同产品类型汽车 AI 智能体销售额及增长率对比（2021 VS 2025 VS 2032）&（百万美元）
- 表 5: 全球不同产品类型汽车 AI 智能体销售额列表（2021-2026）&（百万美元）
- 表 6: 全球不同产品类型汽车 AI 智能体销售额市场份额列表（2021-2026）
- 表 7: 全球不同产品类型汽车 AI 智能体销售额预测（2027-2032）&（百万美元）
- 表 8: 全球不同产品类型汽车 AI 智能体销售额市场份额预测（2027-2032）
- 表 9: 中国不同产品类型汽车 AI 智能体销售额列表（2021-2026）&（百万美元）
- 表 10: 中国不同产品类型汽车 AI 智能体销售额市场份额列表（2021-2026）
- 表 11: 中国不同产品类型汽车 AI 智能体销售额预测（2027-2032）&（百万美元）
- 表 12: 中国不同产品类型汽车 AI 智能体销售额市场份额预测（2027-2032）
- 表 13: 纯云端智能体主要企业列表
- 表 14: 车云协同智能体主要企业列表
- 表 15: 纯云端智能体主要企业列表
- 表 16: 全球市场不同算力部署架构汽车 AI 智能体销售额及增长率对比（2021 VS 2025 VS 2032）&（百万美元）
- 表 17: 全球不同算力部署架构汽车 AI 智能体销售额列表（2021-2026）&（百万美元）
- 表 18: 全球不同算力部署架构汽车 AI 智能体销售额市场份额列表（2021-2026）
- 表 19: 全球不同算力部署架构汽车 AI 智能体销售额预测（2027-2032）&（百万美元）
- 表 20: 全球不同算力部署架构汽车 AI 智能体销售额市场份额预测（2027-2032）

- 表 21: 中国不同算力部署架构汽车 AI 智能体销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 22: 中国不同算力部署架构汽车 AI 智能体销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 23: 中国不同算力部署架构汽车 AI 智能体销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 24: 中国不同算力部署架构汽车 AI 智能体销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 25: 全球市场不同应用汽车 AI 智能体销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 26: 全球不同应用汽车 AI 智能体销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 27: 全球不同应用汽车 AI 智能体销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 28: 全球不同应用汽车 AI 智能体销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 29: 全球不同应用汽车 AI 智能体市场份额预测 (2027-2032)
- 表 30: 中国不同应用汽车 AI 智能体销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 31: 中国不同应用汽车 AI 智能体销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 32: 中国不同应用汽车 AI 智能体销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 33: 中国不同应用汽车 AI 智能体销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 34: 全球主要地区汽车 AI 智能体销售额: (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 35: 全球主要地区汽车 AI 智能体销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 36: 全球主要地区汽车 AI 智能体销售额及份额列表 (2021-2026)
- 表 37: 全球主要地区汽车 AI 智能体销售额列表预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 38: 全球主要地区汽车 AI 智能体销售额及份额列表预测 (2027-2032)
- 表 39: 全球主要企业汽车 AI 智能体销售额 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 40: 全球主要企业汽车 AI 智能体销售额份额对比 (2021-2026)
- 表 41: 2025年全球汽车 AI 智能体主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 42: 2025年全球主要厂商汽车 AI 智能体收入排名 (百万美元)
- 表 43: 全球主要厂商汽车 AI 智能体总部及市场区域分布
- 表 44: 全球主要厂商汽车 AI 智能体产品类型及应用
- 表 45: 全球主要厂商汽车 AI 智能体商业化日期
- 表 46: 全球汽车 AI 智能体市场投资、并购等现状分析
- 表 47: 中国主要企业汽车 AI 智能体销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 48: 中国主要企业汽车 AI 智能体销售额份额对比 (2021-2026)
- 表 49: Google Cloud公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
- 表 50: Google Cloud 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
- 表 51: Google Cloud 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 52: Google Cloud公司简介及主要业务
- 表 53: Google Cloud企业最新动态
- 表 54: Cerence Inc.公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
- 表 55: Cerence Inc. 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
- 表 56: Cerence Inc. 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 57: Cerence Inc.公司简介及主要业务
- 表 58: Cerence Inc.企业最新动态
- 表 59: Tesla公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
- 表 60: Tesla 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
- 表 61: Tesla 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 62: Tesla公司简介及主要业务
- 表 63: Tesla企业最新动态
- 表 64: Qualcomm Technologies公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
- 表 65: Qualcomm Technologies 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
- 表 66: Qualcomm Technologies 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 67: Qualcomm Technologies公司简介及主要业务
- 表 68: 吉利控股集团公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
- 表 69: 吉利控股集团 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
- 表 70: 吉利控股集团 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 71: 吉利控股集团公司简介及主要业务
- 表 72: 吉利控股集团企业最新动态
- 表 73: 阶跃星辰公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
- 表 74: 阶跃星辰 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
- 表 75: 阶跃星辰 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 76: 阶跃星辰公司简介及主要业务
- 表 77: 阶跃星辰企业最新动态
- 表 78: 小鹏汽车公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
- 表 79: 小鹏汽车 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
- 表 80: 小鹏汽车 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)

表 81:	小鹏汽车公司简介及主要业务
表 82:	小鹏汽车企业最新动态
表 83:	智己汽车公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
表 84:	智己汽车 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
表 85:	智己汽车 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 86:	智己汽车公司简介及主要业务
表 87:	智己汽车企业最新动态
表 88:	理想汽车公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
表 89:	理想汽车 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
表 90:	理想汽车 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 91:	理想汽车公司简介及主要业务
表 92:	理想汽车企业最新动态
表 93:	蔚来汽车公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
表 94:	蔚来汽车 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
表 95:	蔚来汽车 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 96:	蔚来汽车公司简介及主要业务
表 97:	蔚来汽车企业最新动态
表 98:	斑马智行公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
表 99:	斑马智行 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
表 100:	斑马智行 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 101:	斑马智行公司简介及主要业务
表 102:	斑马智行企业最新动态
表 103:	比亚迪公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
表 104:	比亚迪 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
表 105:	比亚迪 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 106:	比亚迪公司简介及主要业务
表 107:	比亚迪企业最新动态
表 108:	智谱 AI 公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
表 109:	智谱 AI 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
表 110:	智谱 AI 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 111:	智谱 AI 公司简介及主要业务
表 112:	智谱 AI 企业最新动态
表 113:	腾讯公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
表 114:	腾讯 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
表 115:	腾讯 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 116:	腾讯公司简介及主要业务
表 117:	腾讯企业最新动态
表 118:	华为公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
表 119:	华为 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
表 120:	华为 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 121:	华为公司简介及主要业务
表 122:	华为企业最新动态
表 123:	百度公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
表 124:	百度 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
表 125:	百度 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 126:	百度公司简介及主要业务
表 127:	百度企业最新动态
表 128:	小米公司信息、总部、汽车 AI 智能体市场地位以及主要的竞争对手
表 129:	小米 汽车 AI 智能体产品及服务介绍
表 130:	小米 汽车 AI 智能体收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 131:	小米公司简介及主要业务
表 132:	小米企业最新动态
表 133:	汽车 AI 智能体行业发展机遇及主要驱动因素
表 134:	汽车 AI 智能体行业发展面临的风险
表 135:	汽车 AI 智能体行业政策分析
表 136:	研究范围
表 137:	本文分析师列表

图表目录

- 图 1: 汽车 AI 智能体产品图片
- 图 2: 全球市场汽车 AI 智能体市场规模 (销售额), 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 图 3: 全球汽车 AI 智能体市场销售额预测: (百万美元) & (2021-2032)
- 图 4: 中国市场汽车 AI 智能体销售额及未来趋势 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 5: 座舱专属智能体产品图片
- 图 6: 全球座舱专属智能体规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 7: 舱驾融合智能体产品图片
- 图 8: 全球舱驾融合智能体规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 9: 全车智能体产品图片
- 图 10: 全球全车智能体规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 11: 全球不同产品类型汽车 AI 智能体市场份额2025 & 2032
- 图 12: 全球不同产品类型汽车 AI 智能体市场份额2021 & 2025
- 图 13: 全球不同产品类型汽车 AI 智能体市场份额预测2026 & 2032
- 图 14: 中国不同产品类型汽车 AI 智能体市场份额2021 & 2025
- 图 15: 中国不同产品类型汽车 AI 智能体市场份额预测2026 & 2032
- 图 16: 纯车端智能体产品图片
- 图 17: 全球纯车端智能体规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 18: 车云协同智能体产品图片
- 图 19: 全球车云协同智能体规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 20: 纯云端智能体产品图片
- 图 21: 全球纯云端智能体规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 22: 全球不同算力部署架构汽车 AI 智能体市场份额2025 & 2032
- 图 23: 全球不同算力部署架构汽车 AI 智能体市场份额2021 & 2025
- 图 24: 全球不同算力部署架构汽车 AI 智能体市场份额预测2026 & 2032
- 图 25: 中国不同算力部署架构汽车 AI 智能体市场份额2021 & 2025
- 图 26: 中国不同算力部署架构汽车 AI 智能体市场份额预测2026 & 2032
- 图 27: 家用乘用车
- 图 28: 高端豪华车
- 图 29: 商用营运车
- 图 30: 全球不同应用汽车 AI 智能体市场份额2025 VS 2032
- 图 31: 全球不同应用汽车 AI 智能体市场份额2021 & 2025
- 图 32: 全球主要地区汽车 AI 智能体销售额市场份额 (2021 VS 2025)
- 图 33: 北美汽车 AI 智能体销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 34: 欧洲汽车 AI 智能体销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 35: 中国汽车 AI 智能体销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 36: 日本汽车 AI 智能体销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 37: 东南亚汽车 AI 智能体销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 38: 印度汽车 AI 智能体销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 39: 2025年全球前五大厂商汽车 AI 智能体市场份额
- 图 40: 2025年全球汽车 AI 智能体第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 41: 汽车 AI 智能体全球领先企业SWOT分析
- 图 42: 2025年中国排名前三和前五汽车 AI 智能体企业市场份额
- 图 43: 关键采访目标
- 图 44: 自下而上及自上而下验证
- 图 45: 资料三角测定