



## 2025-2031全球与中国L4级无人驾驶商用车市场调研报告

【行业】:汽车及交通 【报告编码】:174641390326112

【出版时间】:2025-05-05 【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，2024年全球L4级无人驾驶商用车市场销售额达到了75.21亿美元，预计2031年将达到239.6亿美元，年复合增长率（CAGR）为18.0%（2025-2031）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2024年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2031年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

2025年美国关税政策为全球经济格局带来显著不确定性，本报告将深入解析最新关税调整及各国应对战略对L4级无人驾驶商用车市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

L4级无人驾驶商用车是指在特定环境和条件下，能够完全自主地完成驾驶任务并监控驾驶环境的商用车辆，无需人类驾驶员干预。这类车辆通常搭载高精度地图、激光雷达、摄像头等多传感器，具备自主避障、路径规划、夜间行驶等能力，广泛应用于城市配送、园区物流等场景，助力智慧交通体系建设。

消费层面来说，目前地区是全球最大的消费市场，2024年占有%的市场份额，之后是和，分别占有%和%。预计未来几年，地区增长最快，2025-2031期间CAGR大约为%。

生产端来看，北美和欧洲是两个重要的生产地区，2024年分别占有%和%的市场份额，预计未来几年，地区将保持最快增速，预计2031年份额将达到%。

从产品类型方面来看，客车占有重要地位，预计2031年份额将达到

%。同时就应用来看，城市配送在2024年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%。

从生产商来说，全球范围内，L4级无人驾驶商用车核心厂商主要包括Volkswagen、Daimler Truck、Volvo Group、Isuzu、Gatik、Traton Group、MAN、Aurora、一汽解放、中国重汽等。2024年，全球第一梯队厂商主要有、和，第一梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有、、和等，共占有%份额。

本报告研究全球与中国市场L4级无人驾驶商用车的产能、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2020至2024年，预测数据为2025至2031年。

主要厂商包括：

Volkswagen  
Daimler Truck  
Volvo Group  
Isuzu  
Gatik  
Traton Group  
MAN  
Aurora  
一汽解放  
中国重汽  
Kodiak Robotics  
Einride  
西井科技  
小马智行

- ☑陕汽重卡☑
- 卡尔动力
- ☑图森未来☑

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

- 卡车
- 客车
- 特种车辆
- 其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 城市配送
- 园区物流
- 特殊作业
- 其他

重点关注如下几个地区

- 北美
- 欧洲
- 中国
- 日本
- 韩国
- 印度
- 墨西哥

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，2020-2031年）
- 第3章：全球范围内L4级无人驾驶商用车主要厂商竞争分析，主要包括L4级无人驾驶商用车产能、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L4级无人驾驶商用车主要地区分析，包括销量、销售收入等
- 第5章：全球L4级无人驾驶商用车主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、L4级无人驾驶商用车产品型号、销量、收入、价格及最新动态等
- 第6章：全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及份额等
- 第7章：全球不同应用L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及份额等
- 第8章：产业链、上下游分析、销售渠道与客户分析等
- 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

## 报告目录

---

- 1 L4级无人驾驶商用车市场概述
  - 1.1 产品定义及统计范围
  - 1.2 按照不同产品类型，L4级无人驾驶商用车主要可以分为如下几个类别
    - 1.2.1 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
    - 1.2.2 卡车
    - 1.2.3 客车
    - 1.2.4 特种车辆
    - 1.2.5 其他
  - 1.3 从不同应用，L4级无人驾驶商用车主要包括如下几个方面
    - 1.3.1 全球不同应用L4级无人驾驶商用车销售额增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
    - 1.3.2 城市配送
    - 1.3.3 园区物流
    - 1.3.4 特殊作业
    - 1.3.5 其他
  - 1.4 L4级无人驾驶商用车行业背景、发展历史、现状及趋势
    - 1.4.1 L4级无人驾驶商用车行业目前现状分析
    - 1.4.2 L4级无人驾驶商用车发展趋势
- 2 全球L4级无人驾驶商用车总体规模分析

- 2.1 全球L4级无人驾驶商用车供需现状及预测（2020-2031）
  - 2.1.1 全球L4级无人驾驶商用车产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
  - 2.1.2 全球L4级无人驾驶商用车产量、需求量及发展趋势（2020-2031）
- 2.2 全球主要地区L4级无人驾驶商用车产量及发展趋势（2020-2031）
  - 2.2.1 全球主要地区L4级无人驾驶商用车产量（2020-2025）
  - 2.2.2 全球主要地区L4级无人驾驶商用车产量（2026-2031）
  - 2.2.3 全球主要地区L4级无人驾驶商用车产量市场份额（2020-2031）
- 2.3 中国L4级无人驾驶商用车供需现状及预测（2020-2031）
  - 2.3.1 中国L4级无人驾驶商用车产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）
  - 2.3.2 中国L4级无人驾驶商用车产量、市场需求量及发展趋势（2020-2031）
- 2.4 全球L4级无人驾驶商用车销量及销售额
  - 2.4.1 全球市场L4级无人驾驶商用车销售额（2020-2031）
  - 2.4.2 全球市场L4级无人驾驶商用车销量（2020-2031）
  - 2.4.3 全球市场L4级无人驾驶商用车价格趋势（2020-2031）
- 3 全球L4级无人驾驶商用车主要地区分析
  - 3.1 全球主要地区L4级无人驾驶商用车市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
    - 3.1.1 全球主要地区L4级无人驾驶商用车销售收入及市场份额（2020-2025年）
    - 3.1.2 全球主要地区L4级无人驾驶商用车销售收入预测（2026-2031年）
  - 3.2 全球主要地区L4级无人驾驶商用车销量分析：2020 VS 2024 VS 2031
    - 3.2.1 全球主要地区L4级无人驾驶商用车销量及市场份额（2020-2025年）
    - 3.2.2 全球主要地区L4级无人驾驶商用车销量及市场份额预测（2026-2031）
  - 3.3 北美市场L4级无人驾驶商用车销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.4 欧洲市场L4级无人驾驶商用车销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.5 中国市场L4级无人驾驶商用车销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.6 日本市场L4级无人驾驶商用车销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.7 东南亚市场L4级无人驾驶商用车销量、收入及增长率（2020-2031）
  - 3.8 印度市场L4级无人驾驶商用车销量、收入及增长率（2020-2031）
- 4 全球与中国主要厂商市场份额分析
  - 4.1 全球市场主要厂商L4级无人驾驶商用车产能市场份额
  - 4.2 全球市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销量（2020-2025）
    - 4.2.1 全球市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销量（2020-2025）
    - 4.2.2 全球市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销售收入（2020-2025）
    - 4.2.3 全球市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销售价格（2020-2025）
    - 4.2.4 2024年全球主要生产商L4级无人驾驶商用车收入排名
  - 4.3 中国市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销量（2020-2025）
    - 4.3.1 中国市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销量（2020-2025）
    - 4.3.2 中国市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销售收入（2020-2025）
    - 4.3.3 2024年中国主要生产商L4级无人驾驶商用车收入排名
    - 4.3.4 中国市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销售价格（2020-2025）
  - 4.4 全球主要厂商L4级无人驾驶商用车总部及产地分布
  - 4.5 全球主要厂商成立时间及L4级无人驾驶商用车商业化日期
  - 4.6 全球主要厂商L4级无人驾驶商用车产品类型及应用
  - 4.7 L4级无人驾驶商用车行业集中度、竞争程度分析
    - 4.7.1 L4级无人驾驶商用车行业集中度分析：2024年全球Top 5生产商市场份额
    - 4.7.2 全球L4级无人驾驶商用车第一梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额
  - 4.8 新增投资及市场并购活动
- 5 全球主要生产商分析
  - 5.1 Volkswagen
    - 5.1.1 Volkswagen基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.1.2 Volkswagen L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
    - 5.1.3 Volkswagen L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.1.4 Volkswagen公司简介及主要业务
    - 5.1.5 Volkswagen企业最新动态
  - 5.2 Daimler Truck
    - 5.2.1 Daimler Truck基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.2.2 Daimler Truck L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
    - 5.2.3 Daimler Truck L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
    - 5.2.4 Daimler Truck公司简介及主要业务
    - 5.2.5 Daimler Truck企业最新动态
  - 5.3 Volvo Group

- 5.3.1 Volvo Group基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.3.2 Volvo Group L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
- 5.3.3 Volvo Group L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.3.4 Volvo Group公司简介及主要业务
- 5.3.5 Volvo Group企业最新动态
- 5.4 Isuzu
  - 5.4.1 Isuzu基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.4.2 Isuzu L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
  - 5.4.3 Isuzu L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.4.4 Isuzu公司简介及主要业务
  - 5.4.5 Isuzu企业最新动态
- 5.5 Gatik
  - 5.5.1 Gatik基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.5.2 Gatik L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
  - 5.5.3 Gatik L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.5.4 Gatik公司简介及主要业务
  - 5.5.5 Gatik企业最新动态
- 5.6 Traton Group
  - 5.6.1 Traton Group基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.6.2 Traton Group L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
  - 5.6.3 Traton Group L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.6.4 Traton Group公司简介及主要业务
  - 5.6.5 Traton Group企业最新动态
- 5.7 MAN
  - 5.7.1 MAN基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.7.2 MAN L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
  - 5.7.3 MAN L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.7.4 MAN公司简介及主要业务
  - 5.7.5 MAN企业最新动态
- 5.8 Aurora
  - 5.8.1 Aurora基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.8.2 Aurora L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
  - 5.8.3 Aurora L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.8.4 Aurora公司简介及主要业务
  - 5.8.5 Aurora企业最新动态
- 5.9 一汽解放
  - 5.9.1 一汽解放基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.9.2 一汽解放 L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
  - 5.9.3 一汽解放 L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.9.4 一汽解放公司简介及主要业务
  - 5.9.5 一汽解放企业最新动态
- 5.10 中国重汽
  - 5.10.1 中国重汽基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.10.2 中国重汽 L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
  - 5.10.3 中国重汽 L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.10.4 中国重汽公司简介及主要业务
  - 5.10.5 中国重汽企业最新动态
- 5.11 Kodiak Robotics
  - 5.11.1 Kodiak Robotics基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.11.2 Kodiak Robotics L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
  - 5.11.3 Kodiak Robotics L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.11.4 Kodiak Robotics公司简介及主要业务
  - 5.11.5 Kodiak Robotics企业最新动态
- 5.12 Einride
  - 5.12.1 Einride基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.12.2 Einride L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
  - 5.12.3 Einride L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.12.4 Einride公司简介及主要业务
  - 5.12.5 Einride企业最新动态
- 5.13 西井科技



- 5.13.1 西井科技基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 5.13.2 西井科技 L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
- 5.13.3 西井科技 L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
- 5.13.4 西井科技公司简介及主要业务
- 5.13.5 西井科技企业最新动态
- 5.14 小马智行
  - 5.14.1 小马智行基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.14.2 小马智行 L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
  - 5.14.3 小马智行 L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.14.4 小马智行公司简介及主要业务
  - 5.14.5 小马智行企业最新动态
- 5.15 陕汽重卡
  - 5.15.1 陕汽重卡基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.15.2 陕汽重卡 L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
  - 5.15.3 陕汽重卡 L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.15.4 陕汽重卡公司简介及主要业务
  - 5.15.5 陕汽重卡企业最新动态
- 5.16 卡尔动力
  - 5.16.1 卡尔动力基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.16.2 卡尔动力 L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
  - 5.16.3 卡尔动力 L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.16.4 卡尔动力公司简介及主要业务
  - 5.16.5 卡尔动力企业最新动态
- 5.17 图森未来
  - 5.17.1 图森未来基本信息、L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.17.2 图森未来 L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用
  - 5.17.3 图森未来 L4级无人驾驶商用车销量、收入、价格及毛利率（2020-2025）
  - 5.17.4 图森未来公司简介及主要业务
  - 5.17.5 图森未来企业最新动态
- 6 不同产品类型L4级无人驾驶商用车分析
  - 6.1 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车销量（2020-2031）
    - 6.1.1 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车销量及市场份额（2020-2025）
    - 6.1.2 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车销量预测（2026-2031）
  - 6.2 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车收入（2020-2031）
    - 6.2.1 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车收入及市场份额（2020-2025）
    - 6.2.2 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车收入预测（2026-2031）
  - 6.3 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车价格走势（2020-2031）
- 7 不同应用L4级无人驾驶商用车分析
  - 7.1 全球不同应用L4级无人驾驶商用车销量（2020-2031）
    - 7.1.1 全球不同应用L4级无人驾驶商用车销量及市场份额（2020-2025）
    - 7.1.2 全球不同应用L4级无人驾驶商用车销量预测（2026-2031）
  - 7.2 全球不同应用L4级无人驾驶商用车收入（2020-2031）
    - 7.2.1 全球不同应用L4级无人驾驶商用车收入及市场份额（2020-2025）
    - 7.2.2 全球不同应用L4级无人驾驶商用车收入预测（2026-2031）
  - 7.3 全球不同应用L4级无人驾驶商用车价格走势（2020-2031）
- 8 上游原料及下游市场分析
  - 8.1 L4级无人驾驶商用车产业链分析
  - 8.2 L4级无人驾驶商用车工艺制造技术分析
  - 8.3 L4级无人驾驶商用车产业上游供应分析
    - 8.3.1 上游原料供给状况
    - 8.3.2 原料供应商及联系方式
  - 8.4 L4级无人驾驶商用车下游客户分析
  - 8.5 L4级无人驾驶商用车销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
  - 9.1 L4级无人驾驶商用车行业发展机遇及主要驱动因素
  - 9.2 L4级无人驾驶商用车行业发展面临的风险
  - 9.3 L4级无人驾驶商用车行业政策分析
  - 9.4 L4级无人驾驶商用车中国企业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

报告图表

---

表格目录

表 1: 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车销售额增长（CAGR）趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

表 2: 全球不同应用销售额增速（CAGR） 2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

表 3: L4级无人驾驶商用车行业目前发展现状

表 4: L4级无人驾驶商用车发展趋势

表 5: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车产量增速（CAGR）：（2020 VS 2024 VS 2031）&（台）

表 6: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车产量（2020-2025）&（台）

表 7: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车产量（2026-2031）&（台）

表 8: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车产量市场份额（2020-2025）

表 9: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车产量（2026-2031）&（台）

表 10: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车销售收入增速：（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）

表 11: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车销售收入（2020-2025）&（百万美元）

表 12: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车销售收入市场份额（2020-2025）

表 13: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车收入（2026-2031）&（百万美元）

表 14: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车收入市场份额（2026-2031）

表 15: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车销量（台）： 2020 VS 2024 VS 2031

表 16: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车销量（2020-2025）&（台）

表 17: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车销量市场份额（2020-2025）

表 18: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车销量（2026-2031）&（台）

表 19: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车销量份额（2026-2031）

表 20: 全球市场主要厂商L4级无人驾驶商用车产能（2024-2025）&（台）

表 21: 全球市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销量（2020-2025）&（台）

表 22: 全球市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销量市场份额（2020-2025）

表 23: 全球市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销售收入（2020-2025）&（百万美元）

表 24: 全球市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销售收入市场份额（2020-2025）

表 25: 全球市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销售价格（2020-2025）&（美元/台）

表 26: 2024年全球主要生产商L4级无人驾驶商用车收入排名（百万美元）

表 27: 中国市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销量（2020-2025）&（台）

表 28: 中国市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销量市场份额（2020-2025）

表 29: 中国市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销售收入（2020-2025）&（百万美元）

表 30: 中国市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销售收入市场份额（2020-2025）

表 31: 2024年中国主要生产商L4级无人驾驶商用车收入排名（百万美元）

表 32: 中国市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销售价格（2020-2025）&（美元/台）

表 33: 全球主要厂商L4级无人驾驶商用车总部及产地分布

表 34: 全球主要厂商成立时间及L4级无人驾驶商用车商业化日期

表 35: 全球主要厂商L4级无人驾驶商用车产品类型及应用

表 36: 2024年全球L4级无人驾驶商用车主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表 37: 全球L4级无人驾驶商用车市场投资、并购等现状分析

表 38: Volkswagen L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 39: Volkswagen L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用

表 40: Volkswagen L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 41: Volkswagen公司简介及主要业务

表 42: Volkswagen企业最新动态

表 43: Daimler Truck L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 44: Daimler Truck L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用

表 45: Daimler Truck L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 46: Daimler Truck公司简介及主要业务

表 47: Daimler Truck企业最新动态

表 48: Volvo Group L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 49: Volvo Group L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用

表 50: Volvo Group L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 51: Volvo Group公司简介及主要业务

表 52: Volvo Group企业最新动态

表 53: Isuzu L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 54: Isuzu L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用

表 55: Isuzu L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 56: Isuzu公司简介及主要业务

表 57: Isuzu企业最新动态

表 58: Gatik L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 59: Gatik L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用

表 60: Gatik L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 61: Gatik公司简介及主要业务

表 62: Gatik企业最新动态

表 63: Traton Group L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 64: Traton Group L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用

表 65: Traton Group L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 66: Traton Group公司简介及主要业务

表 67: Traton Group企业最新动态

表 68: MAN L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 69: MAN L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用

表 70: MAN L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 71: MAN公司简介及主要业务

表 72: MAN企业最新动态

表 73: Aurora L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 74: Aurora L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用

表 75: Aurora L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 76: Aurora公司简介及主要业务

表 77: Aurora企业最新动态

表 78: 一汽解放 L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 79: 一汽解放 L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用

表 80: 一汽解放 L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 81: 一汽解放公司简介及主要业务

表 82: 一汽解放企业最新动态

表 83: 中国重汽 L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 84: 中国重汽 L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用

表 85: 中国重汽 L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 86: 中国重汽公司简介及主要业务

表 87: 中国重汽企业最新动态

表 88: Kodiak Robotics L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 89: Kodiak Robotics L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用

表 90: Kodiak Robotics L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 91: Kodiak Robotics公司简介及主要业务

表 92: Kodiak Robotics企业最新动态

表 93: Einride L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 94: Einride L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用

表 95: Einride L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 96: Einride公司简介及主要业务

表 97: Einride企业最新动态

表 98: 西井科技 L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 99: 西井科技 L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用

表 100: 西井科技 L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 101: 西井科技公司简介及主要业务

表 102: 西井科技企业最新动态

表 103: 小马智行 L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 104: 小马智行 L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用



表 105: 小马智行 L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 106: 小马智行公司简介及主要业务

表 107: 小马智行企业最新动态

表 108: 陕汽重卡 L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 109: 陕汽重卡 L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用

表 110: 陕汽重卡 L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 111: 陕汽重卡公司简介及主要业务

表 112: 陕汽重卡企业最新动态

表 113: 卡尔动力 L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 114: 卡尔动力 L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用

表 115: 卡尔动力 L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 116: 卡尔动力公司简介及主要业务

表 117: 卡尔动力企业最新动态

表 118: 图森未来 L4级无人驾驶商用车生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 119: 图森未来 L4级无人驾驶商用车产品规格、参数及市场应用

表 120: 图森未来 L4级无人驾驶商用车销量（台）、收入（百万美元）、价格（美元/台）及毛利率（2020-2025）

表 121: 图森未来公司简介及主要业务

表 122: 图森未来企业最新动态

表 123: 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车销量（2020-2025年）&（台）

表 124: 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车销量市场份额（2020-2025）

表 125: 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车销量预测（2026-2031）&（台）

表 126: 全球市场不同产品类型L4级无人驾驶商用车销量市场份额预测（2026-2031）

表 127: 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车收入（2020-2025年）&（百万美元）

表 128: 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车收入市场份额（2020-2025）

表 129: 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车收入预测（2026-2031）&（百万美元）

表 130: 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车收入市场份额预测（2026-2031）

表 131: 全球不同应用L4级无人驾驶商用车销量（2020-2025年）&（台）

表 132: 全球不同应用L4级无人驾驶商用车销量市场份额（2020-2025）

表 133: 全球不同应用L4级无人驾驶商用车销量预测（2026-2031）&（台）

表 134: 全球市场不同应用L4级无人驾驶商用车销量市场份额预测（2026-2031）

表 135: 全球不同应用L4级无人驾驶商用车收入（2020-2025年）&（百万美元）

表 136: 全球不同应用L4级无人驾驶商用车收入市场份额（2020-2025）

表 137: 全球不同应用L4级无人驾驶商用车收入预测（2026-2031）&（百万美元）

表 138: 全球不同应用L4级无人驾驶商用车收入市场份额预测（2026-2031）

表 139: L4级无人驾驶商用车上游原料供应商及联系方式列表

表 140: L4级无人驾驶商用车典型客户列表

表 141: L4级无人驾驶商用车主要销售模式及销售渠道

表 142: L4级无人驾驶商用车行业发展机遇及主要驱动因素

表 143: L4级无人驾驶商用车行业发展面临的风险

表 144: L4级无人驾驶商用车行业政策分析

表 145: 研究范围

表 146: 本文分析师列表

图表目录

图 1: L4级无人驾驶商用车产品图片

图 2: 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 3: 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车市场份额2024 & 2031

图 4: 卡车产品图片

图 5: 客车产品图片

图 6: 特种车辆产品图片

图 7: 其他产品图片

图 8: 全球不同应用销售额2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 9: 全球不同应用L4级无人驾驶商用车市场份额2024 & 2031

图 10: 城市配送

图 11: 园区物流

图 12: 特殊作业

图 13: 其他

图 14: 全球L4级无人驾驶商用车产能、产量、产能利用率及发展趋势（2020-2031）&（台）

图 15: 全球L4级无人驾驶商用车产量、需求量及发展趋势（2020-2031）&（台）



- 图 16: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车产量 (2020 VS 2024 VS 2031) & (台)
- 图 17: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车产量市场份额 (2020-2031)
- 图 18: 中国L4级无人驾驶商用车产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2020-2031) & (台)
- 图 19: 中国L4级无人驾驶商用车产量、市场需求量及发展趋势 (2020-2031) & (台)
- 图 20: 全球L4级无人驾驶商用车市场销售额及增长率: (2020-2031) & (百万美元)
- 图 21: 全球市场L4级无人驾驶商用车市场规模: 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)
- 图 22: 全球市场L4级无人驾驶商用车销量及增长率 (2020-2031) & (台)
- 图 23: 全球市场L4级无人驾驶商用车价格趋势 (2020-2031) & (美元/台)
- 图 24: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车销售收入 (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)
- 图 25: 全球主要地区L4级无人驾驶商用车销售收入市场份额 (2020 VS 2024)
- 图 26: 北美市场L4级无人驾驶商用车销量及增长率 (2020-2031) & (台)
- 图 27: 北美市场L4级无人驾驶商用车收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 28: 欧洲市场L4级无人驾驶商用车销量及增长率 (2020-2031) & (台)
- 图 29: 欧洲市场L4级无人驾驶商用车收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 30: 中国市场L4级无人驾驶商用车销量及增长率 (2020-2031) & (台)
- 图 31: 中国市场L4级无人驾驶商用车收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 32: 日本市场L4级无人驾驶商用车销量及增长率 (2020-2031) & (台)
- 图 33: 日本市场L4级无人驾驶商用车收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 34: 东南亚市场L4级无人驾驶商用车销量及增长率 (2020-2031) & (台)
- 图 35: 东南亚市场L4级无人驾驶商用车收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 36: 印度市场L4级无人驾驶商用车销量及增长率 (2020-2031) & (台)
- 图 37: 印度市场L4级无人驾驶商用车收入及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
- 图 38: 2024年全球市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销量市场份额
- 图 39: 2024年全球市场主要厂商L4级无人驾驶商用车收入市场份额
- 图 40: 2024年中国市场主要厂商L4级无人驾驶商用车销量市场份额
- 图 41: 2024年中国市场主要厂商L4级无人驾驶商用车收入市场份额
- 图 42: 2024年全球前五大生产商L4级无人驾驶商用车市场份额
- 图 43: 2024年全球L4级无人驾驶商用车第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 44: 全球不同产品类型L4级无人驾驶商用车价格走势 (2020-2031) & (美元/台)
- 图 45: 全球不同应用L4级无人驾驶商用车价格走势 (2020-2031) & (美元/台)
- 图 46: L4级无人驾驶商用车产业链
- 图 47: L4级无人驾驶商用车中国企业SWOT分析
- 图 48: 关键采访目标
- 图 49: 自下而上及自上而下验证
- 图 50: 资料三角测定