



## 2026-2032全球与中国履带式无人地面车辆市场调研报告

【行业】:机械及设备 【报告编码】:177803233138045

【出版时间】:2026-05-06 【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年全球履带式无人地面车辆市场销售额达到了39.46亿美元，预计2032年将达到76.40亿美元，年复合增长率（CAGR）为9.9%（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%。

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履带式无人地面车辆市场竞争态势、区域经济联动及供应链重构的潜在影响。

预计到2025年，全球履带式UGV产量将达到约13万台，平均全球市场价格约为每台3万美金。年产能为20万台。毛利率：40%。履带式UGV

是一种无人驾驶机器人地面车辆，它使用连续履带（类似坦克履带）而非轮子进行移动。履带式UGV产业链包括上游零部件供应商（传感器、人工智能芯片等）。由于其卓越的地形适应性和有效载荷能力，履带式UGV将在国防和重型工业应用领域继续发挥至关重要的作用。

消费层面来说，目前地区是全球最大的消费市场，2025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，2026-2032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，2025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2032年份额将达到%；

从产品类型方面来看，中型履带式无人地面车辆（UGV）占有重要地位，预计2032年份额将达到%。同时就应用来看，国防与军事在2025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，履带式无人地面车辆核心厂商主要包括Lockheed Martin (NYSE: LMT, USA)、Northrop Grumman (NYSE: NOC, USA)、General Dynamics (NYSE: GD, USA)、BAE Systems (LSE: BA, United Kingdom)、Rheinmetall (XETRA: RHM, Germany)等。2025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履带式无人地面车辆的产能、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2021至2025年，预测数据为2026至2032年。

主要厂商包括：

Lockheed Martin (NYSE: LMT, USA)

Northrop Grumman (NYSE: NOC, USA)

General Dynamics (NYSE: GD, USA)

BAE Systems (LSE: BA, United Kingdom)

Rheinmetall (XETRA: RHM, Germany)

QinetiQ Group (LSE: QQ, United Kingdom)

Oshkosh Corporation (NYSE: OSK, USA)

Textron (NYSE: TXT, USA)

Elbit Systems (NASDAQ: ESLT, Israel)

Thales Group (EPA: HO, France)

中国北方工业集团

山东国兴智能科技有限公司  
松灵机器人

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

- 轻型履带式无人地面车辆 (UGV)
- 中型履带式无人地面车辆 (UGV)
- 重型履带式无人地面车辆 (UGV)

按照不同有效载荷能力，包括如下几个类别：

- 轻型有效载荷 (500公斤)

按照不同自主程度，包括如下几个类别：

- 遥控式
- 半自主式
- 全自主式

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 国防与军事
- 工业与矿业
- 灾害响应与救援

重点关注如下几个地区

- 北美
- 欧洲
- 中国
- 日本

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，2021-2032年）

第3章：全球履带式无人地面车辆主要地区分析，包括销量、销售收入等

第4章：全球范围内履带式无人地面车辆主要厂商竞争分析，主要包括履带式无人地面车辆产能、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析

第5章：全球履带式无人地面车辆主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、履带式无人地面车辆产品型号、销量、收入、价格及最新动态等

第6章：全球不同产品类型履带式无人地面车辆销量、收入、价格及份额等

第7章：全球不同应用履带式无人地面车辆销量、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 履带式无人地面车辆市场概述

#### 1.1 产品定义及统计范围

#### 1.2 按照不同产品类型，履带式无人地面车辆主要可以分为如下几个类别

##### 1.2.1 全球不同产品类型履带式无人地面车辆销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

##### 1.2.2 轻型履带式无人地面车辆 (UGV)

##### 1.2.3 中型履带式无人地面车辆 (UGV)

##### 1.2.4 重型履带式无人地面车辆 (UGV)

#### 1.3 按照不同有效载荷能力，履带式无人地面车辆主要可以分为如下几个类别

##### 1.3.1 全球不同有效载荷能力履带式无人地面车辆销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

##### 1.3.2 轻型有效载荷 (500公斤)

#### 1.4 按照不同自主程度，履带式无人地面车辆主要可以分为如下几个类别

##### 1.4.1 全球不同自主程度履带式无人地面车辆销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

##### 1.4.2 遥控式

##### 1.4.3 半自主式

##### 1.4.4 全自主式

#### 1.5 从不同应用，履带式无人地面车辆主要包括如下几个方面

##### 1.5.1 全球不同应用履带式无人地面车辆销售额增长趋势2021 VS 2025 VS 2032

##### 1.5.2 国防与军事

- 1.5.3 工业与矿业
- 1.5.4 灾害响应与救援
- 1.6 履带式无人地面车辆行业背景、发展历史、现状及趋势
  - 1.6.1 履带式无人地面车辆行业目前现状分析
  - 1.6.2 履带式无人地面车辆发展趋势
- 2 全球履带式无人地面车辆总体规模分析
  - 2.1 全球履带式无人地面车辆供需现状及预测 (2021-2032)
    - 2.1.1 全球履带式无人地面车辆产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032)
    - 2.1.2 全球履带式无人地面车辆产量、需求量及发展趋势 (2021-2032)
  - 2.2 全球主要地区履带式无人地面车辆产量及发展趋势 (2021-2032)
    - 2.2.1 全球主要地区履带式无人地面车辆产量 (2021-2026)
    - 2.2.2 全球主要地区履带式无人地面车辆产量 (2027-2032)
    - 2.2.3 全球主要地区履带式无人地面车辆产量市场份额 (2021-2032)
  - 2.3 中国履带式无人地面车辆供需现状及预测 (2021-2032)
    - 2.3.1 中国履带式无人地面车辆产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032)
    - 2.3.2 中国履带式无人地面车辆产量、市场需求量及发展趋势 (2021-2032)
  - 2.4 全球履带式无人地面车辆销量及销售额
    - 2.4.1 全球市场履带式无人地面车辆销售额 (2021-2032)
    - 2.4.2 全球市场履带式无人地面车辆销量 (2021-2032)
    - 2.4.3 全球市场履带式无人地面车辆价格趋势 (2021-2032)
- 3 全球履带式无人地面车辆主要地区分析
  - 3.1 全球主要地区履带式无人地面车辆市场规模分析：2021 VS 2025 VS 2032
    - 3.1.1 全球主要地区履带式无人地面车辆销售收入及市场份额 (2021-2026)
    - 3.1.2 全球主要地区履带式无人地面车辆销售收入预测 (2027-2032)
  - 3.2 全球主要地区履带式无人地面车辆销量分析：2021 VS 2025 VS 2032
    - 3.2.1 全球主要地区履带式无人地面车辆销量及市场份额 (2021-2026)
    - 3.2.2 全球主要地区履带式无人地面车辆销量及市场份额预测 (2027-2032)
  - 3.3 北美市场履带式无人地面车辆销量、收入及增长率 (2021-2032)
  - 3.4 欧洲市场履带式无人地面车辆销量、收入及增长率 (2021-2032)
  - 3.5 中国市场履带式无人地面车辆销量、收入及增长率 (2021-2032)
  - 3.6 日本市场履带式无人地面车辆销量、收入及增长率 (2021-2032)
  - 3.7 东南亚市场履带式无人地面车辆销量、收入及增长率 (2021-2032)
  - 3.8 印度市场履带式无人地面车辆销量、收入及增长率 (2021-2032)
- 4 全球与中国主要厂商市场份额分析
  - 4.1 全球市场主要厂商履带式无人地面车辆产能市场份额
  - 4.2 全球市场主要厂商履带式无人地面车辆销量 (2021-2026)
    - 4.2.1 全球市场主要厂商履带式无人地面车辆销量 (2021-2026)
    - 4.2.2 全球市场主要厂商履带式无人地面车辆销售收入 (2021-2026)
    - 4.2.3 全球市场主要厂商履带式无人地面车辆销售价格 (2021-2026)
    - 4.2.4 2025年全球主要生产商履带式无人地面车辆收入排名
  - 4.3 中国市场主要厂商履带式无人地面车辆销量 (2021-2026)
    - 4.3.1 中国市场主要厂商履带式无人地面车辆销量 (2021-2026)
    - 4.3.2 中国市场主要厂商履带式无人地面车辆销售收入 (2021-2026)
    - 4.3.3 2025年中国主要生产商履带式无人地面车辆收入排名
    - 4.3.4 中国市场主要厂商履带式无人地面车辆销售价格 (2021-2026)
  - 4.4 全球主要厂商履带式无人地面车辆总部及产地分布
  - 4.5 全球主要厂商成立时间及履带式无人地面车辆商业化日期
  - 4.6 全球主要厂商履带式无人地面车辆产品类型及应用
  - 4.7 履带式无人地面车辆行业集中度、竞争程度分析
    - 4.7.1 履带式无人地面车辆行业集中度分析：2025年全球Top 5生产商市场份额
    - 4.7.2 全球履带式无人地面车辆第一梯队、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 Lockheed Martin (NYSE: LMT, USA)
    - 5.1.1 Lockheed Martin (NYSE: LMT, USA)基本信息、履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
    - 5.1.2 Lockheed Martin (NYSE: LMT, USA)履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用
    - 5.1.3 Lockheed Martin (NYSE: LMT, USA)履带式无人地面车辆销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)
    - 5.1.4 Lockheed Martin (NYSE: LMT, USA)公司简介及主要业务
    - 5.1.5 Lockheed Martin (NYSE: LMT, USA)企业最新动态
  - 5.2 Northrop Grumman (NYSE: NOC, USA)

5.2.1 Northrop Grumman (NYSE: NOC, USA) 基本信息、履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 Northrop Grumman (NYSE: NOC, USA) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

5.2.3 Northrop Grumman (NYSE: NOC, USA) 履带式无人地面车辆销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)

5.2.4 Northrop Grumman (NYSE: NOC, USA) 公司简介及主要业务

5.2.5 Northrop Grumman (NYSE: NOC, USA) 企业最新动态

5.3 General Dynamics (NYSE: GD, USA)

5.3.1 General Dynamics (NYSE: GD, USA) 基本信息、履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 General Dynamics (NYSE: GD, USA) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

5.3.3 General Dynamics (NYSE: GD, USA) 履带式无人地面车辆销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)

5.3.4 General Dynamics (NYSE: GD, USA) 公司简介及主要业务

5.3.5 General Dynamics (NYSE: GD, USA) 企业最新动态

5.4 BAE Systems (LSE: BA, United Kingdom)

5.4.1 BAE Systems (LSE: BA, United Kingdom) 基本信息、履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 BAE Systems (LSE: BA, United Kingdom) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

5.4.3 BAE Systems (LSE: BA, United Kingdom) 履带式无人地面车辆销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)

5.4.4 BAE Systems (LSE: BA, United Kingdom) 公司简介及主要业务

5.4.5 BAE Systems (LSE: BA, United Kingdom) 企业最新动态

5.5 Rheinmetall (XETRA: RHM, Germany)

5.5.1 Rheinmetall (XETRA: RHM, Germany) 基本信息、履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 Rheinmetall (XETRA: RHM, Germany) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

5.5.3 Rheinmetall (XETRA: RHM, Germany) 履带式无人地面车辆销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)

5.5.4 Rheinmetall (XETRA: RHM, Germany) 公司简介及主要业务

5.5.5 Rheinmetall (XETRA: RHM, Germany) 企业最新动态

5.6 QinetiQ Group (LSE: QQ, United Kingdom)

5.6.1 QinetiQ Group (LSE: QQ, United Kingdom) 基本信息、履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 QinetiQ Group (LSE: QQ, United Kingdom) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

5.6.3 QinetiQ Group (LSE: QQ, United Kingdom) 履带式无人地面车辆销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)

5.6.4 QinetiQ Group (LSE: QQ, United Kingdom) 公司简介及主要业务

5.6.5 QinetiQ Group (LSE: QQ, United Kingdom) 企业最新动态

5.7 Oshkosh Corporation (NYSE: OSK, USA)

5.7.1 Oshkosh Corporation (NYSE: OSK, USA) 基本信息、履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 Oshkosh Corporation (NYSE: OSK, USA) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

5.7.3 Oshkosh Corporation (NYSE: OSK, USA) 履带式无人地面车辆销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)

5.7.4 Oshkosh Corporation (NYSE: OSK, USA) 公司简介及主要业务

5.7.5 Oshkosh Corporation (NYSE: OSK, USA) 企业最新动态

5.8 Textron (NYSE: TXT, USA)

5.8.1 Textron (NYSE: TXT, USA) 基本信息、履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 Textron (NYSE: TXT, USA) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

5.8.3 Textron (NYSE: TXT, USA) 履带式无人地面车辆销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)

5.8.4 Textron (NYSE: TXT, USA) 公司简介及主要业务

5.8.5 Textron (NYSE: TXT, USA) 企业最新动态

5.9 Elbit Systems (NASDAQ: ESLT, Israel)

5.9.1 Elbit Systems (NASDAQ: ESLT, Israel) 基本信息、履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 Elbit Systems (NASDAQ: ESLT, Israel) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

5.9.3 Elbit Systems (NASDAQ: ESLT, Israel) 履带式无人地面车辆销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)

5.9.4 Elbit Systems (NASDAQ: ESLT, Israel) 公司简介及主要业务

5.9.5 Elbit Systems (NASDAQ: ESLT, Israel) 企业最新动态

5.10 Thales Group (EPA: HO, France)

5.10.1 Thales Group (EPA: HO, France) 基本信息、履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 Thales Group (EPA: HO, France) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

5.10.3 Thales Group (EPA: HO, France) 履带式无人地面车辆销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)

5.10.4 Thales Group (EPA: HO, France) 公司简介及主要业务

5.10.5 Thales Group (EPA: HO, France) 企业最新动态

5.11 中国北方工业集团

5.11.1 中国北方工业集团 基本信息、履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 中国北方工业集团 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

5.11.3 中国北方工业集团 履带式无人地面车辆销量、收入、价格及毛利率 (2021-2026)

- 5.11.4 中国北方工业集团公司简介及主要业务
- 5.11.5 中国北方工业集团企业最新动态
- 5.12 山东国兴智能科技股份有限公司
  - 5.12.1 山东国兴智能科技股份有限公司基本信息、履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.12.2 山东国兴智能科技股份有限公司履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用
  - 5.12.3 山东国兴智能科技股份有限公司履带式无人地面车辆销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
  - 5.12.4 山东国兴智能科技股份有限公司公司简介及主要业务
  - 5.12.5 山东国兴智能科技股份有限公司企业最新动态
- 5.13 松灵机器人
  - 5.13.1 松灵机器人基本信息、履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
  - 5.13.2 松灵机器人履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用
  - 5.13.3 松灵机器人履带式无人地面车辆销量、收入、价格及毛利率（2021-2026）
  - 5.13.4 松灵机器人公司简介及主要业务
  - 5.13.5 松灵机器人企业最新动态
- 6 不同产品类型履带式无人地面车辆分析
  - 6.1 全球不同产品类型履带式无人地面车辆销量（2021-2032）
    - 6.1.1 全球不同产品类型履带式无人地面车辆销量及市场份额（2021-2026）
    - 6.1.2 全球不同产品类型履带式无人地面车辆销量预测（2027-2032）
  - 6.2 全球不同产品类型履带式无人地面车辆收入（2021-2032）
    - 6.2.1 全球不同产品类型履带式无人地面车辆收入及市场份额（2021-2026）
    - 6.2.2 全球不同产品类型履带式无人地面车辆收入预测（2027-2032）
  - 6.3 全球不同产品类型履带式无人地面车辆价格走势（2021-2032）
- 7 不同应用履带式无人地面车辆分析
  - 7.1 全球不同应用履带式无人地面车辆销量（2021-2032）
    - 7.1.1 全球不同应用履带式无人地面车辆销量及市场份额（2021-2026）
    - 7.1.2 全球不同应用履带式无人地面车辆销量预测（2027-2032）
  - 7.2 全球不同应用履带式无人地面车辆收入（2021-2032）
    - 7.2.1 全球不同应用履带式无人地面车辆收入及市场份额（2021-2026）
    - 7.2.2 全球不同应用履带式无人地面车辆收入预测（2027-2032）
  - 7.3 全球不同应用履带式无人地面车辆价格走势（2021-2032）
- 8 上游原料及下游市场分析
  - 8.1 履带式无人地面车辆产业链分析
  - 8.2 履带式无人地面车辆工艺制造技术分析
  - 8.3 履带式无人地面车辆产业上游供应分析
    - 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 履带式无人地面车辆下游客户分析
  - 8.5 履带式无人地面车辆销售渠道分析
- 9 行业发展机遇和风险分析
  - 9.1 履带式无人地面车辆行业发展机遇及主要驱动因素
  - 9.2 履带式无人地面车辆行业发展面临的风险
  - 9.3 履带式无人地面车辆行业政策分析
  - 9.4 美国对华关税对行业的影响分析
  - 9.5 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: 全球不同产品类型履带式无人地面车辆销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 2: 全球不同有效载荷能力履带式无人地面车辆销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 3: 全球不同自主程度履带式无人地面车辆销售额增长 (CAGR) 趋势2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 4: 全球不同应用销售额增速 (CAGR) 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
- 表 5: 履带式无人地面车辆行业目前发展现状
- 表 6: 履带式无人地面车辆发展趋势
- 表 7: 全球主要地区履带式无人地面车辆产量增速 (CAGR) : (2021 VS 2025 VS 2032) & (千台)
- 表 8: 全球主要地区履带式无人地面车辆产量 (2021-2026) & (千台)
- 表 9: 全球主要地区履带式无人地面车辆产量 (2027-2032) & (千台)
- 表 10: 全球主要地区履带式无人地面车辆产量市场份额 (2021-2026)
- 表 11: 全球主要地区履带式无人地面车辆产量市场份额 (2027-2032)
- 表 12: 全球主要地区履带式无人地面车辆销售收入增速: (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 13: 全球主要地区履带式无人地面车辆销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 14: 全球主要地区履带式无人地面车辆销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 15: 全球主要地区履带式无人地面车辆收入 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 16: 全球主要地区履带式无人地面车辆收入市场份额 (2027-2032)
- 表 17: 全球主要地区履带式无人地面车辆销量 (千台) : 2021 VS 2025 VS 2032
- 表 18: 全球主要地区履带式无人地面车辆销量 (2021-2026) & (千台)
- 表 19: 全球主要地区履带式无人地面车辆销量市场份额 (2021-2026)
- 表 20: 全球主要地区履带式无人地面车辆销量 (2027-2032) & (千台)
- 表 21: 全球主要地区履带式无人地面车辆销量份额 (2027-2032)
- 表 22: 全球市场主要厂商履带式无人地面车辆产能 (2025-2026) & (千台)
- 表 23: 全球市场主要厂商履带式无人地面车辆销量 (2021-2026) & (千台)
- 表 24: 全球市场主要厂商履带式无人地面车辆销量市场份额 (2021-2026)
- 表 25: 全球市场主要厂商履带式无人地面车辆销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 26: 全球市场主要厂商履带式无人地面车辆销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 27: 全球市场主要厂商履带式无人地面车辆销售价格 (2021-2026) & (美元/台)
- 表 28: 2025年全球主要生产商履带式无人地面车辆收入排名 (百万美元)
- 表 29: 中国市场主要厂商履带式无人地面车辆销量 (2021-2026) & (千台)
- 表 30: 中国市场主要厂商履带式无人地面车辆销量市场份额 (2021-2026)
- 表 31: 中国市场主要厂商履带式无人地面车辆销售收入 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 32: 中国市场主要厂商履带式无人地面车辆销售收入市场份额 (2021-2026)
- 表 33: 2025年中国主要生产商履带式无人地面车辆收入排名 (百万美元)
- 表 34: 中国市场主要厂商履带式无人地面车辆销售价格 (2021-2026) & (美元/台)
- 表 35: 全球主要厂商履带式无人地面车辆总部及产地分布
- 表 36: 全球主要厂商成立时间及履带式无人地面车辆商业化日期
- 表 37: 全球主要厂商履带式无人地面车辆产品类型及应用
- 表 38: 2025年全球履带式无人地面车辆主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 39: 全球履带式无人地面车辆市场投资、并购等现状分析
- 表 40: Lockheed Martin (NYSE: LMT, USA) 履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 41: Lockheed Martin (NYSE: LMT, USA) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用
- 表 42: Lockheed Martin (NYSE: LMT, USA)
- 履带式无人地面车辆销量 (千台)、收入 (百万美元)、价格 (美元/台) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 43: Lockheed Martin (NYSE: LMT, USA) 公司简介及主要业务
- 表 44: Lockheed Martin (NYSE: LMT, USA) 企业最新动态
- 表 45: Northrop Grumman (NYSE: NOC, USA) 履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 46: Northrop Grumman (NYSE: NOC, USA) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用
- 表 47: Northrop Grumman (NYSE: NOC, USA)
- 履带式无人地面车辆销量 (千台)、收入 (百万美元)、价格 (美元/台) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 48: Northrop Grumman (NYSE: NOC, USA) 公司简介及主要业务
- 表 49: Northrop Grumman (NYSE: NOC, USA) 企业最新动态
- 表 50: General Dynamics (NYSE: GD, USA) 履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 51: General Dynamics (NYSE: GD, USA) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用
- 表 52: General Dynamics (NYSE: GD, USA)
- 履带式无人地面车辆销量 (千台)、收入 (百万美元)、价格 (美元/台) 及毛利率 (2021-2026)
- 表 53: General Dynamics (NYSE: GD, USA) 公司简介及主要业务
- 表 54: General Dynamics (NYSE: GD, USA) 企业最新动态
- 表 55: BAE Systems (LSE: BA, United Kingdom) 履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位
- 表 56: BAE Systems (LSE: BA, United Kingdom) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

表 57: BAE Systems (LSE: BA, United Kingdom)  
履带式无人地面车辆销量 (千台)、收入 (百万美元)、价格 (美元/台) 及毛利率 (2021-2026)

表 58: BAE Systems (LSE: BA, United Kingdom) 公司简介及主要业务

表 59: BAE Systems (LSE: BA, United Kingdom) 企业最新动态

表 60: Rheinmetall (XETRA: RHM, Germany) 履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 61: Rheinmetall (XETRA: RHM, Germany) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

表 62: Rheinmetall (XETRA: RHM, Germany)  
履带式无人地面车辆销量 (千台)、收入 (百万美元)、价格 (美元/台) 及毛利率 (2021-2026)

表 63: Rheinmetall (XETRA: RHM, Germany) 公司简介及主要业务

表 64: Rheinmetall (XETRA: RHM, Germany) 企业最新动态

表 65: QinetiQ Group (LSE: QQ, United Kingdom) 履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 66: QinetiQ Group (LSE: QQ, United Kingdom) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

表 67: QinetiQ Group (LSE: QQ, United Kingdom)  
履带式无人地面车辆销量 (千台)、收入 (百万美元)、价格 (美元/台) 及毛利率 (2021-2026)

表 68: QinetiQ Group (LSE: QQ, United Kingdom) 公司简介及主要业务

表 69: QinetiQ Group (LSE: QQ, United Kingdom) 企业最新动态

表 70: Oshkosh Corporation (NYSE: OSK, USA) 履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 71: Oshkosh Corporation (NYSE: OSK, USA) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

表 72: Oshkosh Corporation (NYSE: OSK, USA)  
履带式无人地面车辆销量 (千台)、收入 (百万美元)、价格 (美元/台) 及毛利率 (2021-2026)

表 73: Oshkosh Corporation (NYSE: OSK, USA) 公司简介及主要业务

表 74: Oshkosh Corporation (NYSE: OSK, USA) 企业最新动态

表 75: Textron (NYSE: TXT, USA) 履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 76: Textron (NYSE: TXT, USA) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

表 77: Textron (NYSE: TXT, USA)  
履带式无人地面车辆销量 (千台)、收入 (百万美元)、价格 (美元/台) 及毛利率 (2021-2026)

表 78: Textron (NYSE: TXT, USA) 公司简介及主要业务

表 79: Textron (NYSE: TXT, USA) 企业最新动态

表 80: Elbit Systems (NASDAQ: ESLT, Israel) 履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 81: Elbit Systems (NASDAQ: ESLT, Israel) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

表 82: Elbit Systems (NASDAQ: ESLT, Israel)  
履带式无人地面车辆销量 (千台)、收入 (百万美元)、价格 (美元/台) 及毛利率 (2021-2026)

表 83: Elbit Systems (NASDAQ: ESLT, Israel) 公司简介及主要业务

表 84: Elbit Systems (NASDAQ: ESLT, Israel) 企业最新动态

表 85: Thales Group (EPA: HO, France) 履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 86: Thales Group (EPA: HO, France) 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

表 87: Thales Group (EPA: HO, France)  
履带式无人地面车辆销量 (千台)、收入 (百万美元)、价格 (美元/台) 及毛利率 (2021-2026)

表 88: Thales Group (EPA: HO, France) 公司简介及主要业务

表 89: Thales Group (EPA: HO, France) 企业最新动态

表 90: 中国北方工业集团 履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 91: 中国北方工业集团 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

表 92: 中国北方工业集团  
履带式无人地面车辆销量 (千台)、收入 (百万美元)、价格 (美元/台) 及毛利率 (2021-2026)

表 93: 中国北方工业集团公司简介及主要业务

表 94: 中国北方工业集团企业最新动态

表 95: 山东国兴智能科技股份有限公司 履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 96: 山东国兴智能科技股份有限公司 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

表 97: 山东国兴智能科技股份有限公司  
履带式无人地面车辆销量 (千台)、收入 (百万美元)、价格 (美元/台) 及毛利率 (2021-2026)

表 98: 山东国兴智能科技股份有限公司 公司简介及主要业务

表 99: 山东国兴智能科技股份有限公司 企业最新动态

表 100: 松灵机器人 履带式无人地面车辆生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 101: 松灵机器人 履带式无人地面车辆产品规格、参数及市场应用

表 102: 松灵机器人 履带式无人地面车辆销量 (千台)、收入 (百万美元)、价格 (美元/台) 及毛利率 (2021-2026)

表 103: 松灵机器人 公司简介及主要业务

表 104: 松灵机器人 企业最新动态

表 105: 全球不同产品类型履带式无人地面车辆销量 (2021-2026) & (千台)

表 106: 全球不同产品类型履带式无人地面车辆销量市场份额 (2021-2026)

表 107: 全球不同产品类型履带式无人地面车辆销量预测 (2027-2032) & (千台)

表 108:	全球市场不同产品类型履带式无人地面车辆销量市场份额预测 (2027-2032)
表 109:	全球不同产品类型履带式无人地面车辆收入 (2021-2026) & (百万美元)
表 110:	全球不同产品类型履带式无人地面车辆收入市场份额 (2021-2026)
表 111:	全球不同产品类型履带式无人地面车辆收入预测 (2027-2032) & (百万美元)
表 112:	全球不同产品类型履带式无人地面车辆收入市场份额预测 (2027-2032)
表 113:	全球不同应用履带式无人地面车辆销量 (2021-2026) & (千台)
表 114:	全球不同应用履带式无人地面车辆销量市场份额 (2021-2026)
表 115:	全球不同应用履带式无人地面车辆销量预测 (2027-2032) & (千台)
表 116:	全球市场不同应用履带式无人地面车辆销量市场份额预测 (2027-2032)
表 117:	全球不同应用履带式无人地面车辆收入 (2021-2026) & (百万美元)
表 118:	全球不同应用履带式无人地面车辆收入市场份额 (2021-2026)
表 119:	全球不同应用履带式无人地面车辆收入预测 (2027-2032) & (百万美元)
表 120:	全球不同应用履带式无人地面车辆收入市场份额预测 (2027-2032)
表 121:	履带式无人地面车辆上游原料供应商及联系方式列表
表 122:	履带式无人地面车辆典型客户列表
表 123:	履带式无人地面车辆主要销售模式及销售渠道
表 124:	履带式无人地面车辆行业发展机遇及主要驱动因素
表 125:	履带式无人地面车辆行业发展面临的风险
表 126:	履带式无人地面车辆行业政策分析
表 127:	研究范围
表 128:	本文分析师列表

## 图表目录

图 1:	履带式无人地面车辆产品图片
图 2:	全球不同产品类型履带式无人地面车辆销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 3:	全球不同产品类型履带式无人地面车辆市场份额2025 & 2032
图 4:	轻型履带式无人地面车辆 (UGV) 产品图片
图 5:	中型履带式无人地面车辆 (UGV) 产品图片
图 6:	重型履带式无人地面车辆 (UGV) 产品图片
图 7:	全球不同有效载荷能力履带式无人地面车辆销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 8:	全球不同有效载荷能力履带式无人地面车辆市场份额2025 & 2032
图 9:	轻型有效载荷 (500公斤) 产品图片
图 12:	全球不同自主程度履带式无人地面车辆销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 13:	全球不同自主程度履带式无人地面车辆市场份额2025 & 2032
图 14:	遥控式产品图片
图 15:	半自主式产品图片
图 16:	全自主式产品图片
图 17:	全球不同应用销售额2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 18:	全球不同应用履带式无人地面车辆市场份额2025 & 2032
图 19:	国防与军事
图 20:	工业与矿业
图 21:	灾害响应与救援
图 22:	全球履带式无人地面车辆产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (千台)
图 23:	全球履带式无人地面车辆产量、需求量及发展趋势 (2021-2032) & (千台)
图 24:	全球主要地区履带式无人地面车辆产量 (2021 VS 2025 VS 2032) & (千台)
图 25:	全球主要地区履带式无人地面车辆产量市场份额 (2021-2032)
图 26:	中国履带式无人地面车辆产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2021-2032) & (千台)
图 27:	中国履带式无人地面车辆产量、市场需求量及发展趋势 (2021-2032) & (千台)
图 28:	全球履带式无人地面车辆市场销售额及增长率: (2021-2032) & (百万美元)
图 29:	全球市场履带式无人地面车辆市场规模: 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 30:	全球市场履带式无人地面车辆销量及增长率 (2021-2032) & (千台)
图 31:	全球市场履带式无人地面车辆价格趋势 (2021-2032) & (美元/台)
图 32:	全球主要地区履带式无人地面车辆销售收入 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
图 33:	全球主要地区履带式无人地面车辆销售收入市场份额 (2021 VS 2025)
图 34:	北美市场履带式无人地面车辆销量及增长率 (2021-2032) & (千台)
图 35:	北美市场履带式无人地面车辆收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 36:	欧洲市场履带式无人地面车辆销量及增长率 (2021-2032) & (千台)
图 37:	欧洲市场履带式无人地面车辆收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 38:	中国市场履带式无人地面车辆销量及增长率 (2021-2032) & (千台)

- 图 39: 中国市场履带式无人地面车辆收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 40: 日本市场履带式无人地面车辆销量及增长率 (2021-2032) & (千台)
- 图 41: 日本市场履带式无人地面车辆收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 42: 东南亚市场履带式无人地面车辆销量及增长率 (2021-2032) & (千台)
- 图 43: 东南亚市场履带式无人地面车辆收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 44: 印度市场履带式无人地面车辆销量及增长率 (2021-2032) & (千台)
- 图 45: 印度市场履带式无人地面车辆收入及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 46: 2025年全球市场主要厂商履带式无人地面车辆销量市场份额
- 图 47: 2025年全球市场主要厂商履带式无人地面车辆收入市场份额
- 图 48: 2025年中国市场主要厂商履带式无人地面车辆销量市场份额
- 图 49: 2025年中国市场主要厂商履带式无人地面车辆收入市场份额
- 图 50: 2025年全球前五大生产商履带式无人地面车辆市场份额
- 图 51: 2025年全球履带式无人地面车辆第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 52: 全球不同产品类型履带式无人地面车辆价格走势 (2021-2032) & (美元/台)
- 图 53: 全球不同应用履带式无人地面车辆价格走势 (2021-2032) & (美元/台)
- 图 54: 履带式无人地面车辆产业链
- 图 55: 履带式无人地面车辆中国企业SWOT分析
- 图 56: 关键采访目标
- 图 57: 自下而上及自上而下验证
- 图 58: 资料三角测定