



2026-2032全球与中国AI自动化测试平台市场调研报告

【行业】:软件及商业服务 【报告编码】:177794724060118

【出版时间】:2026-05-05 【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，2025年全球AI自动化测试平台市场销售额达到了7.47亿美元，预计2032年将达到18.47亿美元，年复合增长率（CAGR）为13.8%（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AI自动化测试平台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。

AI自动化测试平台是指基于人工智能技术（如机器学习、自然语言处理、计算机视觉、知识图谱等），对软件测试全生命周期（测试需求分析、用例设计、脚本生成、测试执行、结果分析与缺陷定位）进行自动化与智能化管理的一体化平台。AI自动化测试平台通过学习历史测试数据、系统行为及业务语义，实现测试过程的自适应优化、自我修复与智能决策，从而降低人工维护成本，提高测试效率与质量。

AI自动化测试平台的核心能力有智能测试用例生成、自愈能力、智能元素识别、缺陷预测与分析、测试优化与决策。

地区层面来说，目前XX地区是全球最大的市场，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%；

从产品类型方面来看，基于云端占有重要地位，预计2032年份额将达到%。同时就应用来看，企业在2025年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%；

从企业来看，全球范围内，AI自动化测试平台核心厂商主要包括Tricentis、Katalon、Applitools、Mabl、Functionize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AI自动化测试平台产品的市场规模、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：

Tricentis

Katalon

Applitools

Mabl

Functionize

TestMu AI

BrowserStack

LambdaTest

Testin 云测

腾讯

字节跳动

NTT DATA

Samsung SDS

Naver

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

本地部署

基于云端

按照不同测试对象，包括如下几个类别：

- UI自动化测试
- API自动化测试
- 性能/压力测试
- 安全测试

按照不同技术，包括如下几个类别：

- NLP驱动型
- 计算机视觉型
- 机器学习预测型
- 大模型

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 企业
- 个人

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AI自动化测试平台市场规模及份额等

第3章：全球AI自动化测试平台主要地区市场规模及份额等

第4章：全球范围内AI自动化测试平台主要企业竞争分析，主要包括AI自动化测试平台收入、市场份额及行业集中度分析

第5章：中国市场AI自动化测试平台主要企业竞争分析，主要包括AI自动化测试平台收入、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、AI自动化测试平台产品、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 AI自动化测试平台市场概述

1.1 AI自动化测试平台市场概述

1.2 不同产品类型AI自动化测试平台分析

1.2.1 本地部署

1.2.2 基于云端

1.2.3 全球市场不同产品类型AI自动化测试平台销售额对比（2021 VS 2025 VS 2032）

1.2.4 全球不同产品类型AI自动化测试平台销售额及预测（2021-2032）

1.2.4.1 全球不同产品类型AI自动化测试平台销售额及市场份额（2021-2026）

1.2.4.2 全球不同产品类型AI自动化测试平台销售额预测（2027-2032）

1.2.5 中国不同产品类型AI自动化测试平台销售额及预测（2021-2032）

1.2.5.1 中国不同产品类型AI自动化测试平台销售额及市场份额（2021-2026）

1.2.5.2 中国不同产品类型AI自动化测试平台销售额预测（2027-2032）

1.3 不同测试对象AI自动化测试平台分析

1.3.1 UI自动化测试

1.3.2 API自动化测试

1.3.3 性能/压力测试

1.3.4 安全测试

1.3.5 全球市场不同测试对象AI自动化测试平台销售额对比（2021 VS 2025 VS 2032）

1.3.6 全球不同测试对象AI自动化测试平台销售额及预测（2021-2032）

1.3.6.1 全球不同测试对象AI自动化测试平台销售额及市场份额（2021-2026）

1.3.6.2 全球不同测试对象AI自动化测试平台销售额预测（2027-2032）

1.3.7 中国不同测试对象AI自动化测试平台销售额及预测（2021-2032）

1.3.7.1 中国不同测试对象AI自动化测试平台销售额及市场份额（2021-2026）

- 1.3.7.2 中国不同测试对象AI自动化测试平台销售额预测 (2027-2032)
- 1.4 不同技术AI自动化测试平台分析
 - 1.4.1 NLP驱动型
 - 1.4.2 计算机视觉型
 - 1.4.3 机器学习预测型
 - 1.4.4 大模型
 - 1.4.5 全球市场不同技术AI自动化测试平台销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
 - 1.4.6 全球不同技术AI自动化测试平台销售额及预测 (2021-2032)
 - 1.4.6.1 全球不同技术AI自动化测试平台销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 1.4.6.2 全球不同技术AI自动化测试平台销售额预测 (2027-2032)
 - 1.4.7 中国不同技术AI自动化测试平台销售额及预测 (2021-2032)
 - 1.4.7.1 中国不同技术AI自动化测试平台销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 1.4.7.2 中国不同技术AI自动化测试平台销售额预测 (2027-2032)
- 2 不同应用分析
 - 2.1 从不同应用, AI自动化测试平台主要包括如下几个方面
 - 2.1.1 企业
 - 2.1.2 个人
 - 2.2 全球市场不同应用AI自动化测试平台销售额对比 (2021 VS 2025 VS 2032)
 - 2.3 全球不同应用AI自动化测试平台销售额及预测 (2021-2032)
 - 2.3.1 全球不同应用AI自动化测试平台销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 2.3.2 全球不同应用AI自动化测试平台销售额预测 (2027-2032)
 - 2.4 中国不同应用AI自动化测试平台销售额及预测 (2021-2032)
 - 2.4.1 中国不同应用AI自动化测试平台销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 2.4.2 中国不同应用AI自动化测试平台销售额预测 (2027-2032)
- 3 全球AI自动化测试平台主要地区分析
 - 3.1 全球主要地区AI自动化测试平台市场规模分析: 2021 VS 2025 VS 2032
 - 3.1.1 全球主要地区AI自动化测试平台销售额及份额 (2021-2026)
 - 3.1.2 全球主要地区AI自动化测试平台销售额及份额预测 (2027-2032)
 - 3.2 北美AI自动化测试平台销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.3 欧洲AI自动化测试平台销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.4 中国AI自动化测试平台销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.5 日本AI自动化测试平台销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.6 东南亚AI自动化测试平台销售额及预测 (2021-2032)
 - 3.7 印度AI自动化测试平台销售额及预测 (2021-2032)
- 4 全球主要企业市场占有率
 - 4.1 全球主要企业AI自动化测试平台销售额及市场份额
 - 4.2 全球AI自动化测试平台主要企业竞争态势
 - 4.2.1 AI自动化测试平台行业集中度分析: 2025年全球Top 5厂商市场份额
 - 4.2.2 全球AI自动化测试平台第一梯队、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AI自动化测试平台收入排名
 - 4.4 全球主要厂商AI自动化测试平台总部及市场区域分布
 - 4.5 全球主要厂商AI自动化测试平台产品类型及应用
 - 4.6 全球主要厂商AI自动化测试平台商业化日期
 - 4.7 新增投资及市场并购活动
 - 4.8 AI自动化测试平台全球领先企业SWOT分析
- 5 中国市场AI自动化测试平台主要企业分析
 - 5.1 中国AI自动化测试平台销售额及市场份额 (2021-2026)
 - 5.2 中国AI自动化测试平台Top 3和Top 5企业市场份额
- 6 主要企业简介
 - 6.1 Tricentis
 - 6.1.1 Tricentis公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.1.2 Tricentis AI自动化测试平台产品及服务介绍
 - 6.1.3 Tricentis AI自动化测试平台收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
 - 6.1.4 Tricentis公司简介及主要业务
 - 6.1.5 Tricentis企业最新动态
 - 6.2 Katalon
 - 6.2.1 Katalon公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.2.2 Katalon AI自动化测试平台产品及服务介绍
 - 6.2.3 Katalon AI自动化测试平台收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
 - 6.2.4 Katalon公司简介及主要业务

6.2.5 Katalon企业最新动态

6.3 Applitools

6.3.1 Applitools公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手

6.3.2 Applitools AI自动化测试平台产品及服务介绍

6.3.3 Applitools AI自动化测试平台收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.3.4 Applitools公司简介及主要业务

6.3.5 Applitools企业最新动态

6.4 Mabl

6.4.1 Mabl公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手

6.4.2 Mabl AI自动化测试平台产品及服务介绍

6.4.3 Mabl AI自动化测试平台收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.4.4 Mabl公司简介及主要业务

6.5 Functionize

6.5.1 Functionize公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手

6.5.2 Functionize AI自动化测试平台产品及服务介绍

6.5.3 Functionize AI自动化测试平台收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.5.4 Functionize公司简介及主要业务

6.5.5 Functionize企业最新动态

6.6 TestMu AI

6.6.1 TestMu AI公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手

6.6.2 TestMu AI AI自动化测试平台产品及服务介绍

6.6.3 TestMu AI AI自动化测试平台收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.6.4 TestMu AI公司简介及主要业务

6.6.5 TestMu AI企业最新动态

6.7 BrowserStack

6.7.1 BrowserStack公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手

6.7.2 BrowserStack AI自动化测试平台产品及服务介绍

6.7.3 BrowserStack AI自动化测试平台收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.7.4 BrowserStack公司简介及主要业务

6.7.5 BrowserStack企业最新动态

6.8 LambdaTest

6.8.1 LambdaTest公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手

6.8.2 LambdaTest AI自动化测试平台产品及服务介绍

6.8.3 LambdaTest AI自动化测试平台收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.8.4 LambdaTest公司简介及主要业务

6.8.5 LambdaTest企业最新动态

6.9 Testin 云测

6.9.1 Testin 云测公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手

6.9.2 Testin 云测 AI自动化测试平台产品及服务介绍

6.9.3 Testin 云测 AI自动化测试平台收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.9.4 Testin 云测公司简介及主要业务

6.9.5 Testin 云测企业最新动态

6.10 腾讯

6.10.1 腾讯公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手

6.10.2 腾讯 AI自动化测试平台产品及服务介绍

6.10.3 腾讯 AI自动化测试平台收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.10.4 腾讯公司简介及主要业务

6.10.5 腾讯企业最新动态

6.11 字节跳动

6.11.1 字节跳动公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手

6.11.2 字节跳动 AI自动化测试平台产品及服务介绍

6.11.3 字节跳动 AI自动化测试平台收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.11.4 字节跳动公司简介及主要业务

6.11.5 字节跳动企业最新动态

6.12 NTT DATA

6.12.1 NTT DATA公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手

6.12.2 NTT DATA AI自动化测试平台产品及服务介绍

6.12.3 NTT DATA AI自动化测试平台收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.12.4 NTT DATA公司简介及主要业务

6.12.5 NTT DATA企业最新动态

6.13 Samsung SDS

6.13.1 Samsung SDS公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手

6.13.2 Samsung SDS AI自动化测试平台产品及服务介绍

6.13.3 Samsung SDS AI自动化测试平台收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.13.4 Samsung SDS公司简介及主要业务

6.13.5 Samsung SDS企业最新动态

6.14 Naver

6.14.1 Naver公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手

6.14.2 Naver AI自动化测试平台产品及服务介绍

6.14.3 Naver AI自动化测试平台收入及毛利率（2021-2026）&（百万美元）

6.14.4 Naver公司简介及主要业务

6.14.5 Naver企业最新动态

7 行业发展机遇和风险分析

7.1 AI自动化测试平台行业发展机遇及主要驱动因素

7.2 AI自动化测试平台行业发展面临的风险

7.3 AI自动化测试平台行业政策分析

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: 本地部署主要企业列表

表 2: 基于云端主要企业列表

表 3: 全球市场不同产品类型AI自动化测试平台销售额及增长率对比（2021 VS 2025 VS 2032）&（百万美元）

表 4: 全球不同产品类型AI自动化测试平台销售额列表（2021-2026）&（百万美元）

表 5: 全球不同产品类型AI自动化测试平台销售额市场份额列表（2021-2026）

表 6: 全球不同产品类型AI自动化测试平台销售额预测（2027-2032）&（百万美元）

表 7: 全球不同产品类型AI自动化测试平台销售额市场份额预测（2027-2032）

表 8: 中国不同产品类型AI自动化测试平台销售额列表（2021-2026）&（百万美元）

表 9: 中国不同产品类型AI自动化测试平台销售额市场份额列表（2021-2026）

表 10: 中国不同产品类型AI自动化测试平台销售额预测（2027-2032）&（百万美元）

表 11: 中国不同产品类型AI自动化测试平台销售额市场份额预测（2027-2032）

表 12: UI自动化测试主要企业列表

表 13: API自动化测试主要企业列表

表 14: 性能/压力测试主要企业列表

表 15: 安全测试主要企业列表

表 16: 全球市场不同测试对象AI自动化测试平台销售额及增长率对比（2021 VS 2025 VS 2032）&（百万美元）

表 17: 全球不同测试对象AI自动化测试平台销售额列表（2021-2026）&（百万美元）

表 18: 全球不同测试对象AI自动化测试平台销售额市场份额列表（2021-2026）

表 19: 全球不同测试对象AI自动化测试平台销售额预测（2027-2032）&（百万美元）

表 20: 全球不同测试对象AI自动化测试平台销售额市场份额预测（2027-2032）

表 21: 中国不同测试对象AI自动化测试平台销售额列表（2021-2026）&（百万美元）

表 22: 中国不同测试对象AI自动化测试平台销售额市场份额列表（2021-2026）

表 23: 中国不同测试对象AI自动化测试平台销售额预测（2027-2032）&（百万美元）

表 24: 中国不同测试对象AI自动化测试平台销售额市场份额预测（2027-2032）

表 25: NLP驱动型主要企业列表

表 26: 计算机视觉型主要企业列表

表 27: 机器学习预测型主要企业列表

- 表 28: 大模型主要企业列表
- 表 29: 全球市场不同技术AI自动化测试平台销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 30: 全球不同技术AI自动化测试平台销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 31: 全球不同技术AI自动化测试平台销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 32: 全球不同技术AI自动化测试平台销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 33: 全球不同技术AI自动化测试平台销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 34: 中国不同技术AI自动化测试平台销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 35: 中国不同技术AI自动化测试平台销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 36: 中国不同技术AI自动化测试平台销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 37: 中国不同技术AI自动化测试平台销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 38: 全球市场不同应用AI自动化测试平台销售额及增长率对比 (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 39: 全球不同应用AI自动化测试平台销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 40: 全球不同应用AI自动化测试平台销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 41: 全球不同应用AI自动化测试平台销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 42: 全球不同应用AI自动化测试平台市场份额预测 (2027-2032)
- 表 43: 中国不同应用AI自动化测试平台销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 44: 中国不同应用AI自动化测试平台销售额市场份额列表 (2021-2026)
- 表 45: 中国不同应用AI自动化测试平台销售额预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 46: 中国不同应用AI自动化测试平台销售额市场份额预测 (2027-2032)
- 表 47: 全球主要地区AI自动化测试平台销售额: (2021 VS 2025 VS 2032) & (百万美元)
- 表 48: 全球主要地区AI自动化测试平台销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 49: 全球主要地区AI自动化测试平台销售额及份额列表 (2021-2026)
- 表 50: 全球主要地区AI自动化测试平台销售额列表预测 (2027-2032) & (百万美元)
- 表 51: 全球主要地区AI自动化测试平台销售额及份额列表预测 (2027-2032)
- 表 52: 全球主要企业AI自动化测试平台销售额 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 53: 全球主要企业AI自动化测试平台销售额份额对比 (2021-2026)
- 表 54: 2025年全球AI自动化测试平台主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)
- 表 55: 2025年全球主要厂商AI自动化测试平台收入排名 (百万美元)
- 表 56: 全球主要厂商AI自动化测试平台总部及市场区域分布
- 表 57: 全球主要厂商AI自动化测试平台产品类型及应用
- 表 58: 全球主要厂商AI自动化测试平台商业化日期
- 表 59: 全球AI自动化测试平台市场投资、并购等现状分析
- 表 60: 中国主要企业AI自动化测试平台销售额列表 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 61: 中国主要企业AI自动化测试平台销售额份额对比 (2021-2026)
- 表 62: Tricentis公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手
- 表 63: Tricentis AI自动化测试平台产品及服务介绍
- 表 64: Tricentis AI自动化测试平台收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 65: Tricentis公司简介及主要业务
- 表 66: Tricentis企业最新动态
- 表 67: Katalon公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手
- 表 68: Katalon AI自动化测试平台产品及服务介绍
- 表 69: Katalon AI自动化测试平台收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 70: Katalon公司简介及主要业务
- 表 71: Katalon企业最新动态
- 表 72: Applitools公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手
- 表 73: Applitools AI自动化测试平台产品及服务介绍
- 表 74: Applitools AI自动化测试平台收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 75: Applitools公司简介及主要业务
- 表 76: Applitools企业最新动态
- 表 77: Mabl公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手
- 表 78: Mabl AI自动化测试平台产品及服务介绍
- 表 79: Mabl AI自动化测试平台收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 80: Mabl公司简介及主要业务
- 表 81: Functionize公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手
- 表 82: Functionize AI自动化测试平台产品及服务介绍
- 表 83: Functionize AI自动化测试平台收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
- 表 84: Functionize公司简介及主要业务
- 表 85: Functionize企业最新动态
- 表 86: TestMu AI公司信息、总部、AI自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手
- 表 87: TestMu AI AI自动化测试平台产品及服务介绍

表 88:	TestMu AI 自动化测试平台收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 89:	TestMu AI 公司简介及主要业务
表 90:	TestMu AI 企业最新动态
表 91:	BrowserStack 公司信息、总部、AI 自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手
表 92:	BrowserStack AI 自动化测试平台产品及服务介绍
表 93:	BrowserStack AI 自动化测试平台收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 94:	BrowserStack 公司简介及主要业务
表 95:	BrowserStack 企业最新动态
表 96:	LambdaTest 公司信息、总部、AI 自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手
表 97:	LambdaTest AI 自动化测试平台产品及服务介绍
表 98:	LambdaTest AI 自动化测试平台收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 99:	LambdaTest 公司简介及主要业务
表 100:	LambdaTest 企业最新动态
表 101:	Testin 云测公司信息、总部、AI 自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手
表 102:	Testin 云测 AI 自动化测试平台产品及服务介绍
表 103:	Testin 云测 AI 自动化测试平台收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 104:	Testin 云测公司简介及主要业务
表 105:	Testin 云测企业最新动态
表 106:	腾讯公司信息、总部、AI 自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手
表 107:	腾讯 AI 自动化测试平台产品及服务介绍
表 108:	腾讯 AI 自动化测试平台收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 109:	腾讯公司简介及主要业务
表 110:	腾讯企业最新动态
表 111:	字节跳动公司信息、总部、AI 自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手
表 112:	字节跳动 AI 自动化测试平台产品及服务介绍
表 113:	字节跳动 AI 自动化测试平台收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 114:	字节跳动公司简介及主要业务
表 115:	字节跳动企业最新动态
表 116:	NTT DATA 公司信息、总部、AI 自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手
表 117:	NTT DATA AI 自动化测试平台产品及服务介绍
表 118:	NTT DATA AI 自动化测试平台收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 119:	NTT DATA 公司简介及主要业务
表 120:	NTT DATA 企业最新动态
表 121:	Samsung SDS 公司信息、总部、AI 自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手
表 122:	Samsung SDS AI 自动化测试平台产品及服务介绍
表 123:	Samsung SDS AI 自动化测试平台收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 124:	Samsung SDS 公司简介及主要业务
表 125:	Samsung SDS 企业最新动态
表 126:	Naver 公司信息、总部、AI 自动化测试平台市场地位以及主要的竞争对手
表 127:	Naver AI 自动化测试平台产品及服务介绍
表 128:	Naver AI 自动化测试平台收入及毛利率 (2021-2026) & (百万美元)
表 129:	Naver 公司简介及主要业务
表 130:	Naver 企业最新动态
表 131:	AI 自动化测试平台行业发展机遇及主要驱动因素
表 132:	AI 自动化测试平台行业发展面临的风险
表 133:	AI 自动化测试平台行业政策分析
表 134:	研究范围
表 135:	本文分析师列表

图表目录

图 1:	AI 自动化测试平台产品图片
图 2:	全球市场 AI 自动化测试平台市场规模 (销售额), 2021 VS 2025 VS 2032 (百万美元)
图 3:	全球 AI 自动化测试平台市场销售额预测: (百万美元) & (2021-2032)
图 4:	中国市场 AI 自动化测试平台销售额及未来趋势 (2021-2032) & (百万美元)
图 5:	本地部署 产品图片
图 6:	全球本地部署规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 7:	基于云端产品图片
图 8:	全球基于云端规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
图 9:	全球不同产品类型 AI 自动化测试平台市场份额 2025 & 2032

- 图 10: 全球不同产品类型AI自动化测试平台市场份额2021 & 2025
- 图 11: 全球不同产品类型AI自动化测试平台市场份额预测2026 & 2032
- 图 12: 中国不同产品类型AI自动化测试平台市场份额2021 & 2025
- 图 13: 中国不同产品类型AI自动化测试平台市场份额预测2026 & 2032
- 图 14: UI自动化测试 产品图片
- 图 15: 全球UI自动化测试规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 16: API自动化测试产品图片
- 图 17: 全球API自动化测试规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 18: 性能/压力测试产品图片
- 图 19: 全球性能/压力测试规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 20: 安全测试产品图片
- 图 21: 全球安全测试规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 22: 全球不同测试对象AI自动化测试平台市场份额2025 & 2032
- 图 23: 全球不同测试对象AI自动化测试平台市场份额2021 & 2025
- 图 24: 全球不同测试对象AI自动化测试平台市场份额预测2026 & 2032
- 图 25: 中国不同测试对象AI自动化测试平台市场份额2021 & 2025
- 图 26: 中国不同测试对象AI自动化测试平台市场份额预测2026 & 2032
- 图 27: NLP驱动型 产品图片
- 图 28: 全球NLP驱动型规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 29: 计算机视觉型产品图片
- 图 30: 全球计算机视觉型规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 31: 机器学习预测型产品图片
- 图 32: 全球机器学习预测型规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 33: 大模型产品图片
- 图 34: 全球大模型规模及增长率 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 35: 全球不同技术AI自动化测试平台市场份额2025 & 2032
- 图 36: 全球不同技术AI自动化测试平台市场份额2021 & 2025
- 图 37: 全球不同技术AI自动化测试平台市场份额预测2026 & 2032
- 图 38: 中国不同技术AI自动化测试平台市场份额2021 & 2025
- 图 39: 中国不同技术AI自动化测试平台市场份额预测2026 & 2032
- 图 40: 企业
- 图 41: 个人
- 图 42: 全球不同应用AI自动化测试平台市场份额2025 VS 2032
- 图 43: 全球不同应用AI自动化测试平台市场份额2021 & 2025
- 图 44: 全球主要地区AI自动化测试平台销售额市场份额 (2021 VS 2025)
- 图 45: 北美AI自动化测试平台销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 46: 欧洲AI自动化测试平台销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 47: 中国AI自动化测试平台销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 48: 日本AI自动化测试平台销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 49: 东南亚AI自动化测试平台销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 50: 印度AI自动化测试平台销售额及预测 (2021-2032) & (百万美元)
- 图 51: 2025年全球前五大厂商AI自动化测试平台市场份额
- 图 52: 2025年全球AI自动化测试平台第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
- 图 53: AI自动化测试平台全球领先企业SWOT分析
- 图 54: 2025年中国排名前三和前五AI自动化测试平台企业市场份额
- 图 55: 关键采访目标
- 图 56: 自下而上及自上而下验证
- 图 57: 资料三角测定