



## 2025-2031全球与中国身份识别软件市场调研报告

【行业】:软件及商业服务 【报告编码】:174468823265534

【出版时间】:2025-04-15 【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年全球身份识别软件市场销售额达到了13.98亿美元，预计2031年将达到27.52亿美元，年复合增长率（CAGR）为10.3%（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%。

身份识别软件用于帮助政府和商业企业识别个人客户的独特数字身份，以便他们能够针对这些客户制定高度个性化的活动。身份解析有时作为其他客户数据管理解决方案的一项功能提供，例如客户数据平台（CDP）、数据管理平台（DMP）以及客户身份和访问管理软件。

从市场规模来看，美国和欧洲占据了身份识别软件市场的绝大部分。除总部位于德国的 Zeotap 外，所有顶级公司都总部位于美国。美洲也是世界上最大的消费市场，占全球市场的近 70%。约 85% 的市场集中在基于云的市场，该软件广泛应用于企业和政府。

LiveRamp, Zeta Global, Criteo, Wunderkind, Neustar, Informatica, Verisk (Infutor) 是主要的公司，前五大厂商拥有超过一半的国际市场 Top 5。

而在应用方面，大型企业组成了主要消费市场，在占据约 14% 的全球市场。

本文重点分析在全球及中国有重要角色的企业，分析这些企业身份识别软件产品的市场规模、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：

Informatica  
TransUnion (Signal, Neustar)  
LiveRamp  
Wunderkind  
Zeta Global  
Treasure Data  
Throttle  
NetOwl  
FullContact  
Criteo  
Zeotap  
Verisk (Infutor)  
FICO  
Experian (Tapad)  
Amperity

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

基于云计算  
Web基

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

大型企业  
中小型企业

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：全球不同应用身份识别软件市场规模及份额等  
第3章：全球身份识别软件主要地区市场规模及份额等  
第4章：全球范围内身份识别软件主要企业竞争分析，主要包括身份识别软件收入、市场份额及行业集中度分析  
第5章：中国市场身份识别软件主要企业竞争分析，主要包括身份识别软件收入、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、身份识别软件产品、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 身份识别软件市场概述
- 1.1 身份识别软件市场概述
- 1.2 不同产品类型身份识别软件分析
- 1.2.1 基于云计算
- 1.2.2 Web基
- 1.3 全球市场不同产品类型身份识别软件销售额对比（2020 VS 2024 VS 2031）
- 1.4 全球不同产品类型身份识别软件销售额及预测（2020-2031）
- 1.4.1 全球不同产品类型身份识别软件销售额及市场份额（2020-2025）
- 1.4.2 全球不同产品类型身份识别软件销售额预测（2026-2031）
- 1.5 中国不同产品类型身份识别软件销售额及预测（2020-2031）
- 1.5.1 中国不同产品类型身份识别软件销售额及市场份额（2020-2025）
- 1.5.2 中国不同产品类型身份识别软件销售额预测（2026-2031）
- 2 不同应用分析
- 2.1 从不同应用，身份识别软件主要包括如下几个方面
- 2.1.1 大型企业
- 2.1.2 中小型企业
- 2.2 全球市场不同应用身份识别软件销售额对比（2020 VS 2024 VS 2031）
- 2.3 全球不同应用身份识别软件销售额及预测（2020-2031）
- 2.3.1 全球不同应用身份识别软件销售额及市场份额（2020-2025）
- 2.3.2 全球不同应用身份识别软件销售额预测（2026-2031）
- 2.4 中国不同应用身份识别软件销售额及预测（2020-2031）
- 2.4.1 中国不同应用身份识别软件销售额及市场份额（2020-2025）
- 2.4.2 中国不同应用身份识别软件销售额预测（2026-2031）
- 3 全球身份识别软件主要地区分析
- 3.1 全球主要地区身份识别软件市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
- 3.1.1 全球主要地区身份识别软件销售额及份额（2020-2025年）
- 3.1.2 全球主要地区身份识别软件销售额及份额预测（2026-2031）
- 3.2 北美身份识别软件销售额及预测（2020-2031）
- 3.3 欧洲身份识别软件销售额及预测（2020-2031）
- 3.4 中国身份识别软件销售额及预测（2020-2031）
- 3.5 日本身份识别软件销售额及预测（2020-2031）
- 3.6 东南亚身份识别软件销售额及预测（2020-2031）
- 3.7 印度身份识别软件销售额及预测（2020-2031）
- 4 全球主要企业市场占有率
- 4.1 全球主要企业身份识别软件销售额及市场份额
- 4.2 全球身份识别软件主要企业竞争态势
- 4.2.1 身份识别软件行业集中度分析：2024年全球Top 5厂商市场份额

- 4.2.2 全球身份识别软件第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额
- 4.3 2024年全球主要厂商身份识别软件收入排名
- 4.4 全球主要厂商身份识别软件总部及市场区域分布
- 4.5 全球主要厂商身份识别软件产品类型及应用
- 4.6 全球主要厂商身份识别软件商业化日期
- 4.7 新增投资及市场并购活动
- 4.8 身份识别软件全球领先企业SWOT分析
- 5 中国市场身份识别软件主要企业分析
  - 5.1 中国身份识别软件销售额及市场份额（2020-2025）
  - 5.2 中国身份识别软件Top 3和Top 5企业市场份额
- 6 主要企业简介
  - 6.1 Informatica
    - 6.1.1 Informatica公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.1.2 Informatica 身份识别软件产品及服务介绍
    - 6.1.3 Informatica 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.1.4 Informatica公司简介及主要业务
    - 6.1.5 Informatica企业最新动态
  - 6.2 TransUnion (Signal, Neustar)
    - 6.2.1 TransUnion (Signal, Neustar)公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.2.2 TransUnion (Signal, Neustar) 身份识别软件产品及服务介绍
    - 6.2.3 TransUnion (Signal, Neustar) 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.2.4 TransUnion (Signal, Neustar)公司简介及主要业务
    - 6.2.5 TransUnion (Signal, Neustar)企业最新动态
  - 6.3 LiveRamp
    - 6.3.1 LiveRamp公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.3.2 LiveRamp 身份识别软件产品及服务介绍
    - 6.3.3 LiveRamp 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.3.4 LiveRamp公司简介及主要业务
    - 6.3.5 LiveRamp企业最新动态
  - 6.4 Wunderkind
    - 6.4.1 Wunderkind公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.4.2 Wunderkind 身份识别软件产品及服务介绍
    - 6.4.3 Wunderkind 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.4.4 Wunderkind公司简介及主要业务
  - 6.5 Zeta Global
    - 6.5.1 Zeta Global公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.5.2 Zeta Global 身份识别软件产品及服务介绍
    - 6.5.3 Zeta Global 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.5.4 Zeta Global公司简介及主要业务
    - 6.5.5 Zeta Global企业最新动态
  - 6.6 Treasure Data
    - 6.6.1 Treasure Data公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.6.2 Treasure Data 身份识别软件产品及服务介绍
    - 6.6.3 Treasure Data 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.6.4 Treasure Data公司简介及主要业务
    - 6.6.5 Treasure Data企业最新动态
  - 6.7 Throtle
    - 6.7.1 Throtle公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.7.2 Throtle 身份识别软件产品及服务介绍
    - 6.7.3 Throtle 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.7.4 Throtle公司简介及主要业务
    - 6.7.5 Throtle企业最新动态
  - 6.8 NetOwl
    - 6.8.1 NetOwl公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.8.2 NetOwl 身份识别软件产品及服务介绍
    - 6.8.3 NetOwl 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.8.4 NetOwl公司简介及主要业务
    - 6.8.5 NetOwl企业最新动态
  - 6.9 FullContact
    - 6.9.1 FullContact公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手

- 6.9.2 FullContact 身份识别软件产品及服务介绍
- 6.9.3 FullContact 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
- 6.9.4 FullContact公司简介及主要业务
- 6.9.5 FullContact企业最新动态
- 6.10 Criteo
  - 6.10.1 Criteo公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.10.2 Criteo 身份识别软件产品及服务介绍
  - 6.10.3 Criteo 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
  - 6.10.4 Criteo公司简介及主要业务
  - 6.10.5 Criteo企业最新动态
- 6.11 Zeotap
  - 6.11.1 Zeotap公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.11.2 Zeotap 身份识别软件产品及服务介绍
  - 6.11.3 Zeotap 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
  - 6.11.4 Zeotap公司简介及主要业务
  - 6.11.5 Zeotap企业最新动态
- 6.12 Verisk (Infutor)
  - 6.12.1 Verisk (Infutor)公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.12.2 Verisk (Infutor) 身份识别软件产品及服务介绍
  - 6.12.3 Verisk (Infutor) 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
  - 6.12.4 Verisk (Infutor)公司简介及主要业务
  - 6.12.5 Verisk (Infutor)企业最新动态
- 6.13 FICO
  - 6.13.1 FICO公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.13.2 FICO 身份识别软件产品及服务介绍
  - 6.13.3 FICO 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
  - 6.13.4 FICO公司简介及主要业务
  - 6.13.5 FICO企业最新动态
- 6.14 Experian (Tapad)
  - 6.14.1 Experian (Tapad)公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.14.2 Experian (Tapad) 身份识别软件产品及服务介绍
  - 6.14.3 Experian (Tapad) 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
  - 6.14.4 Experian (Tapad)公司简介及主要业务
  - 6.14.5 Experian (Tapad)企业最新动态
- 6.15 Amperity
  - 6.15.1 Amperity公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手
  - 6.15.2 Amperity 身份识别软件产品及服务介绍
  - 6.15.3 Amperity 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
  - 6.15.4 Amperity公司简介及主要业务
  - 6.15.5 Amperity企业最新动态
- 7 行业发展机遇和风险分析
  - 7.1 身份识别软件行业发展机遇及主要驱动因素
  - 7.2 身份识别软件行业发展面临的风险
  - 7.3 身份识别软件行业政策分析
- 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



表格目录

表 1: 基于云计算主要企业列表

表 2: Web基主要企业列表

表 3: 全球市场不同产品类型身份识别软件销售额及增长率对比 (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)

表 4: 全球不同产品类型身份识别软件销售额列表 (2020-2025) & (百万美元)

表 5: 全球不同产品类型身份识别软件销售额市场份额列表 (2020-2025)

表 6: 全球不同产品类型身份识别软件销售额预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 7: 全球不同产品类型身份识别软件销售额市场份额预测 (2026-2031)

表 8: 中国不同产品类型身份识别软件销售额列表 (2020-2025) & (百万美元)

表 9: 中国不同产品类型身份识别软件销售额市场份额列表 (2020-2025)

表 10: 中国不同产品类型身份识别软件销售额预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 11: 中国不同产品类型身份识别软件销售额市场份额预测 (2026-2031)

表 12: 全球市场不同应用身份识别软件销售额及增长率对比 (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)

表 13: 全球不同应用身份识别软件销售额列表 (2020-2025) & (百万美元)

表 14: 全球不同应用身份识别软件销售额市场份额列表 (2020-2025)

表 15: 全球不同应用身份识别软件销售额预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 16: 全球不同应用身份识别软件市场份额预测 (2026-2031)

表 17: 中国不同应用身份识别软件销售额列表 (2020-2025) & (百万美元)

表 18: 中国不同应用身份识别软件销售额市场份额列表 (2020-2025)

表 19: 中国不同应用身份识别软件销售额预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 20: 中国不同应用身份识别软件销售额市场份额预测 (2026-2031)

表 21: 全球主要地区身份识别软件销售额: (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)

表 22: 全球主要地区身份识别软件销售额列表 (2020-2025年) & (百万美元)

表 23: 全球主要地区身份识别软件销售额及份额列表 (2020-2025年)

表 24: 全球主要地区身份识别软件销售额列表预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 25: 全球主要地区身份识别软件销售额及份额列表预测 (2026-2031)

表 26: 全球主要企业身份识别软件销售额 (2020-2025) & (百万美元)

表 27: 全球主要企业身份识别软件销售额份额对比 (2020-2025)

表 28: 2024年全球身份识别软件主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 29: 2024年全球主要厂商身份识别软件收入排名 (百万美元)

表 30: 全球主要厂商身份识别软件总部及市场区域分布

表 31: 全球主要厂商身份识别软件产品类型及应用

表 32: 全球主要厂商身份识别软件商业化日期

表 33: 全球身份识别软件市场投资、并购等现状分析

表 34: 中国主要企业身份识别软件销售额列表 (2020-2025) & (百万美元)

表 35: 中国主要企业身份识别软件销售额份额对比 (2020-2025)

表 36: Informatica公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手

表 37: Informatica 身份识别软件产品及服务介绍

表 38: Informatica 身份识别软件收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 39: Informatica公司简介及主要业务

表 40: Informatica企业最新动态

表 41: TransUnion (Signal, Neustar)公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手

表 42: TransUnion (Signal, Neustar) 身份识别软件产品及服务介绍

表 43: TransUnion (Signal, Neustar) 身份识别软件收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 44: TransUnion (Signal, Neustar)公司简介及主要业务

表 45: TransUnion (Signal, Neustar)企业最新动态

表 46: LiveRamp公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手

表 47: LiveRamp 身份识别软件产品及服务介绍

表 48: LiveRamp 身份识别软件收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 49: LiveRamp公司简介及主要业务

表 50: LiveRamp企业最新动态

表 51: Wunderkind公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手

表 52: Wunderkind 身份识别软件产品及服务介绍

表 53: Wunderkind 身份识别软件收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 54: Wunderkind公司简介及主要业务

表 55: Zeta Global公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手

表 56: Zeta Global 身份识别软件产品及服务介绍

表 57: Zeta Global 身份识别软件收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 58: Zeta Global公司简介及主要业务

表 59: Zeta Global企业最新动态

表 60: Treasure Data公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手

表 61: Treasure Data 身份识别软件产品及服务介绍

表 62: Treasure Data 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

表 63: Treasure Data公司简介及主要业务

表 64: Treasure Data企业最新动态

表 65: Throtle公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手

表 66: Throtle 身份识别软件产品及服务介绍

表 67: Throtle 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

表 68: Throtle公司简介及主要业务

表 69: Throtle企业最新动态

表 70: NetOwl公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手

表 71: NetOwl 身份识别软件产品及服务介绍

表 72: NetOwl 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

表 73: NetOwl公司简介及主要业务

表 74: NetOwl企业最新动态

表 75: FullContact公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手

表 76: FullContact 身份识别软件产品及服务介绍

表 77: FullContact 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

表 78: FullContact公司简介及主要业务

表 79: FullContact企业最新动态

表 80: Criteo公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手

表 81: Criteo 身份识别软件产品及服务介绍

表 82: Criteo 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

表 83: Criteo公司简介及主要业务

表 84: Criteo企业最新动态

表 85: Zeotap公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手

表 86: Zeotap 身份识别软件产品及服务介绍

表 87: Zeotap 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

表 88: Zeotap公司简介及主要业务

表 89: Zeotap企业最新动态

表 90: Verisk (Infutor)公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手

表 91: Verisk (Infutor) 身份识别软件产品及服务介绍

表 92: Verisk (Infutor) 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

表 93: Verisk (Infutor)公司简介及主要业务

表 94: Verisk (Infutor)企业最新动态

表 95: FICO公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手

表 96: FICO 身份识别软件产品及服务介绍

表 97: FICO 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

表 98: FICO公司简介及主要业务

表 99: FICO企业最新动态

表 100: Experian (Tapad)公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手

表 101: Experian (Tapad) 身份识别软件产品及服务介绍

表 102: Experian (Tapad) 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

表 103: Experian (Tapad)公司简介及主要业务

表 104: Experian (Tapad)企业最新动态

表 105: Amperity公司信息、总部、身份识别软件市场地位以及主要的竞争对手

表 106: Amperity 身份识别软件产品及服务介绍

表 107: Amperity 身份识别软件收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

表 108: Amperity公司简介及主要业务

表 109: Amperity企业最新动态

表 110: 身份识别软件行业发展机遇及主要驱动因素

表 111: 身份识别软件行业发展面临的风险

表 112: 身份识别软件行业政策分析

表 113: 研究范围

表 114: 本文分析师列表

图表目录

- 图 1: 身份识别软件产品图片
- 图 2: 全球市场身份识别软件市场规模（销售额）, 2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 3: 全球身份识别软件市场销售额预测: (百万美元) & (2020-2031)

图 4: 中国市场身份识别软件销售额及未来趋势 (2020-2031) & (百万美元)

图 5: 基于云计算 产品图片

图 6: 全球基于云计算规模及增长率 (2020-2031) & (百万美元)

图 7: Web基产品图片

图 8: 全球Web基规模及增长率 (2020-2031) & (百万美元)

图 9: 全球不同产品类型身份识别软件市场份额2024 & 2031

图 10: 全球不同产品类型身份识别软件市场份额2020 & 2024

图 11: 全球不同产品类型身份识别软件市场份额预测2025 & 2031

图 12: 中国不同产品类型身份识别软件市场份额2020 & 2024

图 13: 中国不同产品类型身份识别软件市场份额预测2025 & 2031

图 14: 大型企业

图 15: 中小型企业

图 16: 全球不同应用身份识别软件市场份额2024 VS 2031

图 17: 全球不同应用身份识别软件市场份额2020 & 2024

图 18: 全球主要地区身份识别软件销售额市场份额 (2020 VS 2024)

图 19: 北美身份识别软件销售额及预测 (2020-2031) & (百万美元)

图 20: 欧洲身份识别软件销售额及预测 (2020-2031) & (百万美元)

图 21: 中国身份识别软件销售额及预测 (2020-2031) & (百万美元)

图 22: 日本身份识别软件销售额及预测 (2020-2031) & (百万美元)

图 23: 东南亚身份识别软件销售额及预测 (2020-2031) & (百万美元)

图 24: 印度身份识别软件销售额及预测 (2020-2031) & (百万美元)

图 25: 2024年全球前五大厂商身份识别软件市场份额

图 26: 2024年全球身份识别软件第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图 27: 身份识别软件全球领先企业SWOT分析

图 28: 2024年中国排名前三和前五身份识别软件企业市场份额

图 29: 关键采访目标

图 30: 自下而上及自上而下验证

图 31: 资料三角测定