



2025-2031全球与中国法律行业人工智能市场调研报告

【行业】:软件及商业服务 【报告编码】:174116970083701

【出版时间】:2025-03-05 【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

2024年全球法律行业人工智能市场销售额达到了8.45亿美元，预计2031年将达到29.61亿美元，年复合增长率（CAGR）为19.4%（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 %。

人工智能在法律行业指的是将人工智能技术融入法律实践，自动化和优化各种任务。这些任务包括法律研究、文件审查、合同分析、案件预测甚至法律咨询。AI驱动的工具能够快速准确地分析大量法律数据，提高法律服务的效率和效果。其主要目标是减少人工工作量，提高准确性，并为律师事务所和客户提供具有成本效益的解决方案。

本文研究全球及中国市场法律行业人工智能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。

地区层面来说，目前 地区是全球最大的市场，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 %。

从产品类型方面来看，机器学习 (ML) 占有重要地位，预计2031年份额将达到 %。同时就应用来看，法律研究与案例预测在2024年份额大约是 %，未来几年CAGR大约为 %。

从企业来看，全球范围内，法律行业人工智能核心厂商主要包括ROSS Intelligence、Kira Systems、Luminance、LawGeex、Everlaw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，分析这些企业法律行业人工智能产品的市场规模、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：

ROSS Intelligence
Kira Systems
Luminance
LawGeex
Everlaw
Casetext
Princeton Legal
ThoughtRiver
DoNotPay

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

自然语言处理 (NLP)
机器学习 (ML)
其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

法律研究与案例预测
合同分析与审查
文档自动化与起草
其他

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：全球不同应用法律行业人工智能市场规模及份额等
第3章：全球法律行业人工智能主要地区市场规模及份额等
第4章：全球范围内法律行业人工智能主要企业竞争分析，主要包括法律行业人工智能收入、市场份额及行业集中度分析
第5章：中国市场法律行业人工智能主要企业竞争分析，主要包括法律行业人工智能收入、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、法律行业人工智能产品、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 法律行业人工智能市场概述
1.1 法律行业人工智能市场概述
1.2 不同产品类型法律行业人工智能分析
1.2.1 自然语言处理 (NLP)
1.2.2 机器学习 (ML)
1.2.3 其他
1.3 全球市场不同产品类型法律行业人工智能销售额对比（2020 VS 2024 VS 2031）
1.4 全球不同产品类型法律行业人工智能销售额及预测（2020-2031）
1.4.1 全球不同产品类型法律行业人工智能销售额及市场份额（2020-2025）
1.4.2 全球不同产品类型法律行业人工智能销售额预测（2026-2031）
1.5 中国不同产品类型法律行业人工智能销售额及预测（2020-2031）
1.5.1 中国不同产品类型法律行业人工智能销售额及市场份额（2020-2025）
1.5.2 中国不同产品类型法律行业人工智能销售额预测（2026-2031）
2 不同应用分析
2.1 从不同应用，法律行业人工智能主要包括如下几个方面
2.1.1 法律研究与案例预测
2.1.2 合同分析与审查
2.1.3 文档自动化与起草
2.1.4 其他
2.2 全球市场不同应用法律行业人工智能销售额对比（2020 VS 2024 VS 2031）
2.3 全球不同应用法律行业人工智能销售额及预测（2020-2031）
2.3.1 全球不同应用法律行业人工智能销售额及市场份额（2020-2025）
2.3.2 全球不同应用法律行业人工智能销售额预测（2026-2031）
2.4 中国不同应用法律行业人工智能销售额及预测（2020-2031）
2.4.1 中国不同应用法律行业人工智能销售额及市场份额（2020-2025）
2.4.2 中国不同应用法律行业人工智能销售额预测（2026-2031）
3 全球法律行业人工智能主要地区分析
3.1 全球主要地区法律行业人工智能市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
3.1.1 全球主要地区法律行业人工智能销售额及份额（2020-2025年）
3.1.2 全球主要地区法律行业人工智能销售额及份额预测（2026-2031）
3.2 北美法律行业人工智能销售额及预测（2020-2031）
3.3 欧洲法律行业人工智能销售额及预测（2020-2031）
3.4 中国法律行业人工智能销售额及预测（2020-2031）
3.5 日本法律行业人工智能销售额及预测（2020-2031）
3.6 东南亚法律行业人工智能销售额及预测（2020-2031）
3.7 印度法律行业人工智能销售额及预测（2020-2031）
4 全球主要企业市场占有率

- 4.1 全球主要企业法律行业人工智能销售额及市场份额
- 4.2 全球法律行业人工智能主要企业竞争态势
 - 4.2.1 法律行业人工智能行业集中度分析：2024年全球Top 5厂商市场份额
 - 4.2.2 全球法律行业人工智能第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额
- 4.3 2024年全球主要厂商法律行业人工智能收入排名
- 4.4 全球主要厂商法律行业人工智能总部及市场区域分布
- 4.5 全球主要厂商法律行业人工智能产品类型及应用
- 4.6 全球主要厂商法律行业人工智能商业化日期
- 4.7 新增投资及市场并购活动
- 4.8 法律行业人工智能全球领先企业SWOT分析
- 5 中国市场法律行业人工智能主要企业分析
 - 5.1 中国法律行业人工智能销售额及市场份额（2020-2025）
 - 5.2 中国法律行业人工智能Top 3和Top 5企业市场份额
- 6 主要企业简介
 - 6.1 ROSS Intelligence
 - 6.1.1 ROSS Intelligence公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.1.2 ROSS Intelligence 法律行业人工智能产品及服务介绍
 - 6.1.3 ROSS Intelligence 法律行业人工智能收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
 - 6.1.4 ROSS Intelligence公司简介及主要业务
 - 6.1.5 ROSS Intelligence企业最新动态
 - 6.2 Kira Systems
 - 6.2.1 Kira Systems公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.2.2 Kira Systems 法律行业人工智能产品及服务介绍
 - 6.2.3 Kira Systems 法律行业人工智能收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
 - 6.2.4 Kira Systems公司简介及主要业务
 - 6.2.5 Kira Systems企业最新动态
 - 6.3 Luminance
 - 6.3.1 Luminance公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.3.2 Luminance 法律行业人工智能产品及服务介绍
 - 6.3.3 Luminance 法律行业人工智能收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
 - 6.3.4 Luminance公司简介及主要业务
 - 6.3.5 Luminance企业最新动态
 - 6.4 LawGeex
 - 6.4.1 LawGeex公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.4.2 LawGeex 法律行业人工智能产品及服务介绍
 - 6.4.3 LawGeex 法律行业人工智能收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
 - 6.4.4 LawGeex公司简介及主要业务
 - 6.5 Everlaw
 - 6.5.1 Everlaw公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.5.2 Everlaw 法律行业人工智能产品及服务介绍
 - 6.5.3 Everlaw 法律行业人工智能收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
 - 6.5.4 Everlaw公司简介及主要业务
 - 6.5.5 Everlaw企业最新动态
 - 6.6 Casetext
 - 6.6.1 Casetext公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.6.2 Casetext 法律行业人工智能产品及服务介绍
 - 6.6.3 Casetext 法律行业人工智能收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
 - 6.6.4 Casetext公司简介及主要业务
 - 6.6.5 Casetext企业最新动态
 - 6.7 Princeton Legal
 - 6.7.1 Princeton Legal公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.7.2 Princeton Legal 法律行业人工智能产品及服务介绍
 - 6.7.3 Princeton Legal 法律行业人工智能收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
 - 6.7.4 Princeton Legal公司简介及主要业务
 - 6.7.5 Princeton Legal企业最新动态
 - 6.8 ThoughtRiver
 - 6.8.1 ThoughtRiver公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.8.2 ThoughtRiver 法律行业人工智能产品及服务介绍
 - 6.8.3 ThoughtRiver 法律行业人工智能收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
 - 6.8.4 ThoughtRiver公司简介及主要业务

- 6.8.5 ThoughtRiver企业最新动态
- 6.9 DoNotPay
 - 6.9.1 DoNotPay公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手
 - 6.9.2 DoNotPay 法律行业人工智能产品及服务介绍
 - 6.9.3 DoNotPay 法律行业人工智能收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
 - 6.9.4 DoNotPay公司简介及主要业务
 - 6.9.5 DoNotPay企业最新动态
- 7 行业发展机遇和风险分析
 - 7.1 法律行业人工智能行业发展机遇及主要驱动因素
 - 7.2 法律行业人工智能行业发展面临的风险
 - 7.3 法律行业人工智能行业政策分析
- 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：自然语言处理 (NLP)主要企业列表
- 表 2：机器学习 (ML)主要企业列表
- 表 3：其他主要企业列表
- 表 4：全球市场不同产品类型法律行业人工智能销售额及增长率对比（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）
- 表 5：全球不同产品类型法律行业人工智能销售额列表（2020-2025）&（百万美元）
- 表 6：全球不同产品类型法律行业人工智能销售额市场份额列表（2020-2025）
- 表 7：全球不同产品类型法律行业人工智能销售额预测（2026-2031）&（百万美元）
- 表 8：全球不同产品类型法律行业人工智能销售额市场份额预测（2026-2031）
- 表 9：中国不同产品类型法律行业人工智能销售额列表（2020-2025）&（百万美元）
- 表 10：中国不同产品类型法律行业人工智能销售额市场份额列表（2020-2025）
- 表 11：中国不同产品类型法律行业人工智能销售额预测（2026-2031）&（百万美元）
- 表 12：中国不同产品类型法律行业人工智能销售额市场份额预测（2026-2031）
- 表 13：全球市场不同应用法律行业人工智能销售额及增长率对比（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）
- 表 14：全球不同应用法律行业人工智能销售额列表（2020-2025）&（百万美元）
- 表 15：全球不同应用法律行业人工智能销售额市场份额列表（2020-2025）
- 表 16：全球不同应用法律行业人工智能销售额预测（2026-2031）&（百万美元）
- 表 17：全球不同应用法律行业人工智能市场份额预测（2026-2031）
- 表 18：中国不同应用法律行业人工智能销售额列表（2020-2025）&（百万美元）
- 表 19：中国不同应用法律行业人工智能销售额市场份额列表（2020-2025）
- 表 20：中国不同应用法律行业人工智能销售额预测（2026-2031）&（百万美元）
- 表 21：中国不同应用法律行业人工智能销售额市场份额预测（2026-2031）
- 表 22：全球主要地区法律行业人工智能销售额：（2020 VS 2024 VS 2031）&（百万美元）
- 表 23：全球主要地区法律行业人工智能销售额列表（2020-2025年）&（百万美元）
- 表 24：全球主要地区法律行业人工智能销售额及份额列表（2020-2025年）
- 表 25：全球主要地区法律行业人工智能销售额列表预测（2026-2031）&（百万美元）
- 表 26：全球主要地区法律行业人工智能销售额及份额列表预测（2026-2031）
- 表 27：全球主要企业法律行业人工智能销售额（2020-2025）&（百万美元）
- 表 28：全球主要企业法律行业人工智能销售额份额对比（2020-2025）
- 表 29：2024年全球法律行业人工智能主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）
- 表 30：2024年全球主要厂商法律行业人工智能收入排名（百万美元）
- 表 31：全球主要厂商法律行业人工智能总部及市场区域分布
- 表 32：全球主要厂商法律行业人工智能产品类型及应用

表 33: 全球主要厂商法律行业人工智能商业化日期

表 34: 全球法律行业人工智能市场投资、并购等现状分析

表 35: 中国主要企业法律行业人工智能销售额列表 (2020-2025) & (百万美元)

表 36: 中国主要企业法律行业人工智能销售额份额对比 (2020-2025)

表 37: ROSS Intelligence公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手

表 38: ROSS Intelligence 法律行业人工智能产品及服务介绍

表 39: ROSS Intelligence 法律行业人工智能收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 40: ROSS Intelligence公司简介及主要业务

表 41: ROSS Intelligence企业最新动态

表 42: Kira Systems公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手

表 43: Kira Systems 法律行业人工智能产品及服务介绍

表 44: Kira Systems 法律行业人工智能收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 45: Kira Systems公司简介及主要业务

表 46: Kira Systems企业最新动态

表 47: Luminance公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手

表 48: Luminance 法律行业人工智能产品及服务介绍

表 49: Luminance 法律行业人工智能收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 50: Luminance公司简介及主要业务

表 51: Luminance企业最新动态

表 52: LawGeex公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手

表 53: LawGeex 法律行业人工智能产品及服务介绍

表 54: LawGeex 法律行业人工智能收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 55: LawGeex公司简介及主要业务

表 56: Everlaw公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手

表 57: Everlaw 法律行业人工智能产品及服务介绍

表 58: Everlaw 法律行业人工智能收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 59: Everlaw公司简介及主要业务

表 60: Everlaw企业最新动态

表 61: Casetext公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手

表 62: Casetext 法律行业人工智能产品及服务介绍

表 63: Casetext 法律行业人工智能收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 64: Casetext公司简介及主要业务

表 65: Casetext企业最新动态

表 66: Princeton Legal公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手

表 67: Princeton Legal 法律行业人工智能产品及服务介绍

表 68: Princeton Legal 法律行业人工智能收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 69: Princeton Legal公司简介及主要业务

表 70: Princeton Legal企业最新动态

表 71: ThoughtRiver公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手

表 72: ThoughtRiver 法律行业人工智能产品及服务介绍

表 73: ThoughtRiver 法律行业人工智能收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 74: ThoughtRiver公司简介及主要业务

表 75: ThoughtRiver企业最新动态

表 76: DoNotPay公司信息、总部、法律行业人工智能市场地位以及主要的竞争对手

表 77: DoNotPay 法律行业人工智能产品及服务介绍

表 78: DoNotPay 法律行业人工智能收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 79: DoNotPay公司简介及主要业务

表 80: DoNotPay企业最新动态

表 81: 法律行业人工智能行业发展机遇及主要驱动因素

表 82: 法律行业人工智能行业发展面临的风险

表 83: 法律行业人工智能行业政策分析

表 84: 研究范围

表 85: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 法律行业人工智能产品图片

图 2: 全球市场法律行业人工智能市场规模 (销售额) , 2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

图 3: 全球法律行业人工智能市场销售额预测: (百万美元) & (2020-2031)

图 4: 中国市场法律行业人工智能销售额及未来趋势 (2020-2031) & (百万美元)

图 5: 自然语言处理 (NLP) 产品图片
图 6: 全球自然语言处理 (NLP) 规模及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
图 7: 机器学习 (ML) 产品图片
图 8: 全球机器学习 (ML) 规模及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
图 9: 其他产品图片
图 10: 全球其他规模及增长率 (2020-2031) & (百万美元)
图 11: 全球不同产品类型法律行业人工智能市场份额2024 & 2031
图 12: 全球不同产品类型法律行业人工智能市场份额2020 & 2024
图 13: 全球不同产品类型法律行业人工智能市场份额预测2025 & 2031
图 14: 中国不同产品类型法律行业人工智能市场份额2020 & 2024
图 15: 中国不同产品类型法律行业人工智能市场份额预测2025 & 2031
图 16: 法律研究与案例预测
图 17: 合同分析与审查
图 18: 文档自动化与起草
图 19: 其他
图 20: 全球不同应用法律行业人工智能市场份额2024 VS 2031
图 21: 全球不同应用法律行业人工智能市场份额2020 & 2024
图 22: 全球主要地区法律行业人工智能销售额市场份额 (2020 VS 2024)
图 23: 北美法律行业人工智能销售额及预测 (2020-2031) & (百万美元)
图 24: 欧洲法律行业人工智能销售额及预测 (2020-2031) & (百万美元)
图 25: 中国法律行业人工智能销售额及预测 (2020-2031) & (百万美元)
图 26: 日本法律行业人工智能销售额及预测 (2020-2031) & (百万美元)
图 27: 东南亚法律行业人工智能销售额及预测 (2020-2031) & (百万美元)
图 28: 印度法律行业人工智能销售额及预测 (2020-2031) & (百万美元)
图 29: 2024年全球前五大厂商法律行业人工智能市场份额
图 30: 2024年全球法律行业人工智能第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
图 31: 法律行业人工智能全球领先企业SWOT分析
图 32: 2024年中国排名前三和前五法律行业人工智能企业市场份额
图 33: 关键采访目标
图 34: 自下而上及自上而下验证
图 35: 资料三角测定