

全球及中国法律技术人工智能细分市场深度研究报告(2022版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动法律技术人工智能行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外法律技术人工智能行业发展现状与趋势，估算法律技术人工智能行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析法律技术人工智能行业各细分赛道发展潜力，研判法律技术人工智能下游市场需求，分析法律技术人工智能行业竞争格局，从而协助解决法律技术人工智能行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球法律技术人工智能主要生产商：

Blue J Legal

Casetext Inc.

Catalyst Repository Systems

eBREVIA

Everlaw

FiscalNote

Judicata

Justia

Knomos Knowledge Management Inc.

Lawgeex

Legal Robot

LEVERTON

LexMachina

Loom Analytics

Luminance Technologies Ltd.

Ravel Law

ROSS

vLex.com

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

法律技术人工智能产品细分为以下几类：

文档管理系统

电子证据发现

实务及个案管理

电子账单

合同管理

知识产权管理

法律研究

法律分析

网络安全

预测技术

法律技术人工智能的细分应用领域如下：

律师

客户

报告目录

1 法律技术人工智能行业现状、背景

1.1 法律技术人工智能行业定义与特性

1.2 法律技术人工智能行业技术壁垒

1.3 法律技术人工智能产业链全景

1.3.1 全球法律技术人工智能上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球法律技术人工智能下游企业及行业分布

1.4 法律技术人工智能产品细分及各细分产品的头部企业

2 法律技术人工智能行业头部企业分析

2.1 全球法律技术人工智能主要生产商生产基地分布

2.2 Blue J Legal

2.2.1 Blue J Legal 企业概况

2.2.2 Blue J Legal 产品规格及特点

2.2.3 Blue J Legal 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Blue J Legal 市场动态

2.3 Casetext Inc.

2.3.1 Casetext Inc. 企业概况

2.3.2 Casetext Inc. 产品规格及特点

2.3.3 Casetext Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Casetext Inc. 市场动态

2.4 Catalyst Repository Systems

2.4.1 Catalyst Repository Systems 企业概况

2.4.2 Catalyst Repository Systems 产品规格及特点

2.4.3 Catalyst Repository Systems 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Catalyst Repository Systems 市场动态

2.5 eBREVIA

2.5.1 eBREVIA 企业概况

2.5.2 eBREVIA 产品规格及特点

2.5.3 eBREVIA 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 eBREVIA 市场动态

2.6 Everlaw

2.6.1 Everlaw 企业概况

2.6.2 Everlaw 产品规格及特点

2.6.3 Everlaw 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Everlaw 市场动态

2.7 FiscalNote

2.7.1 FiscalNote 企业概况

2.7.2 FiscalNote 产品规格及特点

2.7.3 FiscalNote 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 FiscalNote 市场动态

2.8 Judicata

2.8.1 Judicata 企业概况

2.8.2 Judicata 产品规格及特点

2.8.3 Judicata 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Judicata 市场动态

2.9 Justia

2.9.1 Justia 企业概况

2.9.2 Justia 产品规格及特点

2.9.3 Justia 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Justia 市场动态

2.10 Knomos Knowledge Management Inc.

2.10.1 Knomos Knowledge Management Inc. 企业概况

2.10.2 Knomos Knowledge Management Inc. 产品规格及特点

2.10.3 Knomos Knowledge Management Inc. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Knomos Knowledge Management Inc. 市场动态

2.11 Lawgeex

2.11.1 Lawgeex 企业概况

2.11.2 Lawgeex 产品规格及特点

2.11.3 Lawgeex 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Lawgeex 市场动态

2.12 Legal Robot

2.13 LEVERTON

2.14 LexMachina

2.15 Loom Analytics

2.16 Luminance Technologies Ltd.

2.17 Ravel Law

2.18 ROSS

2.19 vLex.com

3 全球法律技术人工智能细分应用领域

3.1 全球法律技术人工智能细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球法律技术人工智能细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 律师

3.1.3 客户

3.1.4

3.2 中国法律技术人工智能细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国法律技术人工智能细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 律师

3.2.3 客户

3.2.4

3.3 全球法律技术人工智能行业驱动因素分析

3.3.1 法律技术人工智能行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对法律技术人工智能行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国法律技术人工智能行业利好政策分析

4 全球法律技术人工智能市场规模分析

4.1 全球法律技术人工智能销售现状及预测

4.1.1 全球法律技术人工智能销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型法律技术人工智能销量及市场占比(2017-2027年)

文档管理系统

电子证据发现

实务及个案管理

电子账单

合同管理

知识产权管理

法律研究

法律分析

网络安全

预测技术

4.1.3 全球各类型法律技术人工智能销售额及市场占比(2017-2027年)

文档管理系统

电子证据发现

实务及个案管理

电子账单

合同管理

知识产权管理

法律研究

法律分析

网络安全

预测技术

4.1.4 全球各类型法律技术人工智能价格变化趋势(2017-2027年)

文档管理系统

电子证据发现

... ..

4.2 全球法律技术人工智能行业集中率分析

- 4.2.1 全球法律技术人工智能行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
- 4.2.2 全球法律技术人工智能行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3 中国法律技术人工智能行业集中率分析
 - 4.3.1 中国法律技术人工智能行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.3.2 中国法律技术人工智能行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
 - 4.3.3 中国法律技术人工智能市场国外品牌占比(2017-2021)
 - 4.3.4 中国法律技术人工智能国产化率(2017-2021)
- 5 全球主要地区法律技术人工智能市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区法律技术人工智能产量
 - 5.1.1 全球主要地区法律技术人工智能产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球法律技术人工智能产量及销量最大的地区
 - 5.2 全球主要地区法律技术人工智能销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区法律技术人工智能销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区法律技术人工智能销售额占比(2017-2027年)
 - 5.3 中国市场法律技术人工智能销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场法律技术人工智能销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场法律技术人工智能销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.4 日本市场法律技术人工智能销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场法律技术人工智能销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场法律技术人工智能销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.5 韩国市场法律技术人工智能销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场法律技术人工智能销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场法律技术人工智能销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.6 东南亚市场法律技术人工智能销量、销售额及增长率

- 5.6.1 东南亚市场法律技术人工智能销量及增长率(2017-2027年)
- 5.6.2 东南亚市场法律技术人工智能销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场法律技术人工智能销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场法律技术人工智能销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场法律技术人工智能销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场法律技术人工智能销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场法律技术人工智能销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场法律技术人工智能销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场法律技术人工智能销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场法律技术人工智能销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场法律技术人工智能销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国法律技术人工智能细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型法律技术人工智能销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.1.1 文档管理系统
 - 6.1.2 电子证据发现
 - 6.1.3 实务及个案管理
 - 6.1.4 电子账单
 - 6.1.5 合同管理
 - 6.1.6 知识产权管理
 - 6.1.7 法律研究
 - 6.1.8 法律分析
 - 6.1.9 网络安全
 - 6.1.10 预测技术
 - 6.2 中国各类型法律技术人工智能销售额及市场占比(2017-2027年)

- 6.2.1 文档管理系统
- 6.2.2 电子证据发现
- 6.2.3 实务及个案管理
- 6.2.4 电子账单
- 6.2.5 合同管理
- 6.2.6 知识产权管理
- 6.2.7 法律研究
- 6.2.8 法律分析
- 6.2.9 网络安全
- 6.2.10 预测技术
- 6.3 中国各类型法律技术人工智能价格变化趋势(2017-2027年)
 - 6.3.1 文档管理系统
 - 6.3.2 电子证据发现
 - 6.3.2
- 7 中国法律技术人工智能销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区法律技术人工智能销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区法律技术人工智能销售额及市场占比
- 8 中国法律技术人工智能进出口发展趋势
 - 8.1 中国法律技术人工智能进口市场规模(2017-2027年)
 - 8.2 中国法律技术人工智能出口市场规模(2017-2027年)
 - 8.3 中国法律技术人工智能主要进口国家及进口依赖性分析
- 9 法律技术人工智能行业发展PESTEL分析
 - 9.1 政治因素
 - 9.2 经济因素

9.3 社会文化因素

9.4 科技因素

9.5 环保因素

9.6 法律因素

10 研究结论

图表目录

图：法律技术人工智能产品图片

表：法律技术人工智能产业链

表：产品分类及头部企业

表：Blue J Legal 法律技术人工智能基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Blue J Legal 法律技术人工智能产品介绍

表：Blue J Legal 法律技术人工智能销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Casetext Inc. 法律技术人工智能基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Casetext Inc. 法律技术人工智能产品介绍

表：Casetext Inc. 法律技术人工智能销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Catalyst Repository Systems 法律技术人工智能基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Catalyst Repository Systems 法律技术人工智能产品介绍

表：Catalyst Repository Systems 法律技术人工智能销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：eBREVIA 法律技术人工智能基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：eBREVIA 法律技术人工智能产品介绍

表：eBREVIA 法律技术人工智能销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Everlaw 法律技术人工智能基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Everlaw 法律技术人工智能产品介绍

表：Everlaw 法律技术人工智能销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：FiscalNote 法律技术人工智能基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：FiscalNote 法律技术人工智能产品介绍

表：FiscalNote 法律技术人工智能销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Judicata 法律技术人工智能基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Judicata 法律技术人工智能产品介绍

表：Judicata 法律技术人工智能销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Justia

... ..

图：全球不同细分应用领域法律技术人工智能销量(2017-2027年)

图：全球法律技术人工智能下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域法律技术人工智能销量(2017-2027年)

图：中国市场法律技术人工智能下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球法律技术人工智能销量及增长率(2017-2027年)

图：全球法律技术人工智能销量及增长率(2017-2027年)

图：全球法律技术人工智能销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型法律技术人工智能销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型法律技术人工智能销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型法律技术人工智能销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型法律技术人工智能价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型法律技术人工智能价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球法律技术人工智能销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球法律技术人工智能销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球法律技术人工智能头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球法律技术人工智能销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球法律技术人工智能销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球法律技术人工智能头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国法律技术人工智能销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国法律技术人工智能销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国法律技术人工智能头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国法律技术人工智能销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国法律技术人工智能销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国法律技术人工智能头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区法律技术人工智能产量(2017-2021年)

图：各地区法律技术人工智能产量和销量 2021

表：全球主要地区法律技术人工智能销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区法律技术人工智能销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区法律技术人工智能 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区法律技术人工智能销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场法律技术人工智能销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国法律技术人工智能销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场法律技术人工智能销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国法律技术人工智能销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场法律技术人工智能销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本法律技术人工智能销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场法律技术人工智能销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本法律技术人工智能销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场法律技术人工智能销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国法律技术人工智能销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场法律技术人工智能销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国法律技术人工智能销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场法律技术人工智能销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚法律技术人工智能销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场法律技术人工智能销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚法律技术人工智能销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场法律技术人工智能销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度法律技术人工智能销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场法律技术人工智能销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度法律技术人工智能销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场法律技术人工智能销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国法律技术人工智能销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场法律技术人工智能销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国法律技术人工智能销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场法律技术人工智能销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲法律技术人工智能销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场法律技术人工智能销售额及增长率(2017-2027年)

图：欧洲法律技术人工智能销售额及增长率(2017-2027年)

图：中国各类型法律技术人工智能销量(2017-2027年)

图：中国各类型法律技术人工智能销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型法律技术人工智能销售额(2017-2027年)

图：中国各类型法律技术人工智能销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型法律技术人工智能价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型法律技术人工智能价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区法律技术人工智能销量及市场占比2021

表：中国六大地区法律技术人工智能销售额及市场占比2021

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220424/256989.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)