

法证技术市场运行前景分析报告

产品名称	法证技术市场运行前景分析报告
公司名称	湖南贝哲斯信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	开福区新河街道晴岚路68号北辰凤凰天阶苑B1E1区N单元10楼10033号
联系电话	18163706525 19918827775

产品详情

依据报告中对法证技术产业规模的分析部分，2022年全球法证技术市场规模达到1226.5亿元（人民币），中国法证技术市场规模达x.x亿元，约占全球法证技术市场总份额的%。报告预测至2028年，全球法证技术市场规模将会达到2695.28亿元，预测期间内将达到14.26%的年均复合增长率。

法证技术行业调研报告重点研究全球北美、欧洲、亚太、拉丁美洲，中东和非洲地区。地区是全球最大的消费市场，2022年的市场规模达 亿元，预计到2028年将以 %的年度增幅增长至 亿元。

报告对法证技术行业的发展状况、竞争格局、梯队建设、行业发展整合等方面进行了详细解读，其中研究的重点业内企业为BAE Systems, NMS Labs, Eurofins, Computer Forensics, Global Digital Forensics, Neogen, Agilent Technologies, Forensic Pathways, Capsicum Group, Creative Forensic Services, Tri-Tech Forensics, Foster + Freeman, LGC Forensics, Thermo Fisher Scientific, MorphoTrust USA, Orchid Cellmark, PAPHILLON ZAO, ACR Data Recovery, Bio-Rad Laboratories, Cyber Agents，业内TOP3企业2021年和2022年的市场总份额分别为 %和 %。

此外，报告还基于产业链发展，涵盖了上下游细分市场的市场规模情况、市场份额分析、以及产品价格走势。报告中涵盖的法证技术行业细分种类为DNA检测, 弹道取证, 其他的, 数字取证, 生物识别设备。当前市场以 亿元人民币的规模lingxian种类市场，占 %的市场份额。在预测期间内，报告预测市场将会以 %的增长率增长，并在2028年达 亿元的市场规模。

报告涵盖的应用领域为药物遗传学, 其他的, 生物防御与生物监测, 司法和执法。基于客观数据、多渠道信息以及科学分析，报告对法证技术行业细分市场的未来发展趋势做出了预判，并预测将会成为法证技术行业需求最大的终端领域，在预测期间内将以 %的增幅在2028年达到 亿元的市场规模。

报告聚焦于全球与中国法证技术行业发展现状、产业规模趋势、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、biaogan企业市场表现、市场发展空间、及发展策略等，同时分析了法证技术行业将面临的机遇与挑战，并对法证技术行业未来的发展趋势及前景作出审慎分析与预测。

法证技术市场主要企业包括：

BAE Systems

NMS Labs

Eurofins

Computer Forensics

Global Digital Forensics

Neogen

Agilent Technologies

Forensic Pathways

Capsicum Group

Creative Forensic Services

Tri-Tech Forensics

Foster + Freeman

LGC Forensics

Thermo Fisher Scientific

MorphoTrust USA

Orchid Cellmark

PAPILLON ZAO

ACR Data Recovery

Bio-Rad Laboratories

Cyber Agents

法证技术类别划分：

DNA检测

弹道取证

其他的

数字取证

生物识别设备

法证技术应用领域划分：

药物遗传学

其他的

生物防御与生物监测

司法和执法

报告出版商: 湖南贝哲斯信息咨询有限公司

该研究报告提供了2017-2022年期间全球与中国法证技术行业内企业竞争数据，包含各企业介绍、市场地位、产品特点、以及主要企业法证技术市场收入、价格、毛利及毛利率等关键数据，同时也分析了市场前景与可能面临的风险。该报告是行业制造商及个人把握法证技术市场发展规模、制定正确战略的有力工具。

报告先后对全球法证技术市场和细分区域及各地区主要国家进行全面、细致的研究，介绍各地区行业发展背景及现状，突出各个地区的规模差异、经济和政策差异以及发展空间大小。为全面了解全球各地区法证技术市场动态，报告将全球市场细分为以下几个区域：

北美（美国、加拿大、墨西哥）

欧洲（德国、英国、法国、意大利、北欧、西班牙、比利时、波兰、俄罗斯、土耳其）

亚太（中国、日本、澳大利亚和新西兰、印度、东盟、韩国）

拉丁美洲，中东和非洲（海湾合作委员会国家、巴西、尼日利亚、南非、阿根廷）

法证技术市场分析报告各章节内容如下：

第一章：法证技术行业简介、市场规模和增长率（按主要类型、应用、地区划分）、全球与中国法证技术市场发展趋势；

第二章：法证技术市场动态、竞争格局、PEST、供应链分析；

第三章：全球与中国法证技术主要厂商2021和2022年销售量、销售额及市场份额、TOP3企业SWOT分析；

第四章：2017-2028年全球与中国法证技术主要类型分析（发展趋势、销售量、销售额、市场份额及价格走势）；

第五章：2017-2028年全球与中国法证技术最终用户分析（下游客户端、市场销量、值及市场份额）；

第六章：2017-2022年全球主要地区（中国、北美、欧洲、亚太、拉美、中东及非洲市场）法证技术产量、进口、销量、出口分析；

第七至第十章：分别对北美、欧洲、亚太、拉丁美洲，中东和非洲地区法证技术主要类型、应用格局、主要国家市场销量与增长率分析；

第十一章：列举了全球与中国法证技术主要生厂商，涵盖企业基本信息、产品规格特点、及2017-2022年法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率分析；

第十二章：法证技术行业前景与风险。

目录

第一章 行业概述及全球与中国市场发展现状

1.1 法证技术行业简介

1.1.1 法证技术行业界定及分类

1.1.2 法证技术行业特征

1.1.3 全球与中国市场法证技术销售量及增长率（2017年-2028年）

1.1.4 全球与中国市场法证技术产值及增长率（2017年-2028年）

1.2 全球法证技术主要类型市场规模及增长率（2017年-2028年）

1.2.1 DNA检测

1.2.2 弹道取证

1.2.3 其他的

1.2.4 数字取证

1.2.5 生物识别设备

1.3 全球法证技术主要终端应用领域市场规模及增长率（2017年-2028年）

1.3.1 药物遗传学

1.3.2 其他的

1.3.3 生物防御与生物监测

1.3.4 司法和执法

1.4 按地区划分的细分市场

1.4.1 2017年-2028年北美法证技术消费市场规模和增长率

1.4.2 2017年-2028年欧洲法证技术消费市场规模和增长率

1.4.3 2017年-2028年亚太地区法证技术消费市场规模和增长率

1.4.4 2017年-2028年拉丁美洲，中东和非洲法证技术消费市场规模和增长率

1.5 全球法证技术销售量、价格、销售额、毛利、毛利率及预测（2017年-2028年）

1.5.1 全球法证技术销售量、价格、销售额、毛利、毛利率及发展趋势（2017年-2028年）

1.6 中国法证技术销售量、价格、销售额及预测（2017年-2028年）

1.6.1 中国法证技术销售量、价格、销售额及预测（2017年-2028年）

第二章 全球法证技术市场趋势和竞争格局

2.1 市场趋势和动态

2.1.1 市场挑战与约束

2.1.2 市场机会与潜力

2.1.3 全球企业并购信息

2.2 竞争格局分析

2.2.1 产业集中度分析

2.2.2 法证技术行业波特五力模型分析

2.2.3 法证技术行业PEST分析

2.3 法证技术行业供应链分析

2.3.1 主要原料及供应情况

2.3.2 法证技术行业下游情况分析

2.3.3 上下游行业对法证技术行业的影响

第三章 全球与中国主要厂商法证技术销售量、销售额及竞争分析

3.1 全球与中国法证技术市场主要厂商2021和2022年销售量、销售额及市场份额

3.1.1 全球与中国法证技术市场主要厂商2021和2022年销售量列表

3.1.2 全球与中国法证技术市场主要厂商2021和2022年销售额列表

3.1.3 全球与中国法证技术市场主要厂商2021和2022年市场份额

3.2 法证技术全球与中国TOP3企业SWOT分析

第四章 全球与中国法证技术主要类型销售量、销售额、市场份额及价格（2017年-2028年）

4.1 主要类型产品发展趋势

4.2 全球市场法证技术主要类型销售量、销售额、市场份额及价格

4.2.1 全球市场法证技术主要类型销售量及市场份额（2017年-2028年）

4.2.2 全球市场法证技术主要类型销售额及市场份额（2017年-2028年）

4.2.3 全球市场法证技术主要类型价格走势（2017年-2028年）

4.3 中国市场法证技术主要类型销售量、销售额及市场份额

4.3.1 中国市场法证技术主要类型销售量及市场份额（2017年-2028年）

4.3.2 中国市场法证技术主要类型销售额及市场份额（2017年-2028年）

4.3.3 中国市场法证技术主要类型价格走势（2017年-2028年）

第五章 全球与中国法证技术主要终端应用领域市场细分

5.1 终端应用领域的下游客户端分析

5.2 全球法证技术市场主要终端应用领域销售量、值及市场份额

5.2.1 全球市场法证技术主要终端应用领域销售量及市场份额（2017年-2028年）

5.2.2 全球法证技术市场主要终端应用领域值、市场份额（2017年-2028年）

5.3 中国市场主要终端应用领域法证技术销售量、值及市场份额

5.3.1 中国法证技术市场主要终端应用领域销售量及市场份额（2017年-2028年）

5.3.2 中国法证技术市场主要终端应用领域值、市场份额（2017年-2028年）

第六章 全球主要地区法证技术产量，进口，销量和出口分析（2017-2022年）

6.1 中国法证技术市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.2 北美法证技术市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.3 欧洲法证技术市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.4 亚太法证技术市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.5 拉美，中东，非洲法证技术市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

第七章 北美法证技术市场分析

7.1 北美法证技术主要类型市场分析 (2017年-2028年)

7.2 北美法证技术主要终端应用领域格局分析 (2017年-2028年)

7.3 北美主要国家法证技术市场分析和预测 (2017年-2028年)

7.3.1 美国法证技术市场销售量,销售额和增长率 (2017年-2028年)

7.3.2 加拿大法证技术市场销售量,销售额和增长率 (2017年-2028年)

7.3.3 墨西哥法证技术市场销售量,销售额和增长率 (2017年-2028年)

第八章 欧洲法证技术市场分析

8.1 欧洲法证技术主要类型市场分析 (2017年-2028年)

8.2 欧洲法证技术主要终端应用领域格局分析 (2017年-2028年)

8.3 欧洲主要国家法证技术市场分析 (2017年-2028年)

8.3.1 德国法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.2 英国法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.3 法国法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.4 意大利法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.5 北欧法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.6 西班牙法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.7 比利时法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.8 波兰法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.9 俄罗斯法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.10 土耳其法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

第九章 亚太法证技术市场分析

9.1 亚太法证技术主要类型市场分析 (2017年-2028年)

9.2 亚太法证技术主要终端应用领域格局分析 (2017年-2028年)

9.3 亚太主要国家法证技术市场分析 (2017年-2028年)

9.3.1 中国法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.2 日本法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.3 澳大利亚和新西兰法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.4 印度法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.5 东盟法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.6 韩国法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

第十章 拉丁美洲，中东和非洲法证技术市场分析

10.1 拉丁美洲，中东和非洲法证技术主要类型市场分析 (2017年-2028年)

10.2 拉丁美洲，中东和非洲法证技术主要终端应用领域格局分析 (2017年-2028年)

10.3 拉丁美洲，中东和非洲主要国家法证技术市场分析 (2017年-2028年)

10.3.1 海湾合作委员会国家法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.2 巴西法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.3 尼日利亚法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.4 南非法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.5 阿根廷法证技术市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

第十一章 全球与中国法证技术主要生产商分析

11.1 BAE Systems

11.1.1 BAE Systems基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.1.2 BAE Systems法证技术产品规格、参数、特点

11.1.3 BAE Systems法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率 (2017-2022年)

11.2 NMS Labs

11.2.1 NMS Labs基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.2.2 NMS Labs法证技术产品规格、参数、特点

11.2.3 NMS Labs法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率 (2017-2022年)

11.3 Eurofins

11.3.1 Eurofins基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.3.2 Eurofins法证技术产品规格、参数、特点

11.3.3 Eurofins法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率 (2017-2022年)

11.4 Computer Forensics

11.4.1 Computer Forensics基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.4.2 Computer Forensics法证技术产品规格、参数、特点

11.4.3 Computer Forensics法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.5 Global Digital Forensics

11.5.1 Global Digital Forensics基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.5.2 Global Digital Forensics法证技术产品规格、参数、特点

11.5.3 Global Digital Forensics法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.6 Neogen

11.6.1 Neogen基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.6.2 Neogen法证技术产品规格、参数、特点

11.6.3 Neogen法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.7 Agilent Technologies

11.7.1 Agilent Technologies基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.7.2 Agilent Technologies法证技术产品规格、参数、特点

11.7.3 Agilent Technologies法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.8 Forensic Pathways

11.8.1 Forensic Pathways基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.8.2 Forensic Pathways法证技术产品规格、参数、特点

11.8.3 Forensic Pathways法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.9 Capsicum Group

11.9.1 Capsicum Group基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.9.2 Capsicum Group法证技术产品规格、参数、特点

11.9.3 Capsicum Group法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.10 Creative Forensic Services

11.10.1 Creative Forensic Services基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.10.2 Creative Forensic Services法证技术产品规格、参数、特点

11.10.3 Creative Forensic Services法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.11 Tri-Tech Forensics

11.11.1 Tri-Tech Forensics基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.11.2 Tri-Tech Forensics法证技术产品规格、参数、特点

11.11.3 Tri-Tech Forensics法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.12 Foster + Freeman

11.12.1 Foster + Freeman基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.12.2 Foster + Freeman法证技术产品规格、参数、特点

11.12.3 Foster + Freeman法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.13 LGC Forensics

11.13.1 LGC Forensics基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.13.2 LGC Forensics法证技术产品规格、参数、特点

11.13.3 LGC Forensics法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.14 Thermo Fisher Scientific

11.14.1 Thermo Fisher Scientific基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.14.2 Thermo Fisher Scientific法证技术产品规格、参数、特点

11.14.3 Thermo Fisher Scientific法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.15 MorphoTrust USA

11.15.1 MorphoTrust USA基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.15.2 MorphoTrust USA法证技术产品规格、参数、特点

11.15.3 MorphoTrust USA法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.16 Orchid Cellmark

11.16.1 Orchid Cellmark基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.16.2 Orchid Cellmark法证技术产品规格、参数、特点

11.16.3 Orchid Cellmark法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.17 PAPILLON ZAO

11.17.1 PAPILLON ZAO基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.17.2 PAPILLON ZAO法证技术产品规格、参数、特点

11.17.3 PAPILLON ZAO法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.18 ACR Data Recovery

11.18.1 ACR Data Recovery基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.18.2 ACR Data Recovery法证技术产品规格、参数、特点

11.18.3 ACR Data Recovery法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.19 Bio-Rad Laboratories

11.19.1 Bio-Rad Laboratories基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.19.2 Bio-Rad Laboratories法证技术产品规格、参数、特点

11.19.3 Bio-Rad Laboratories法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.20 Cyber Agents

11.20.1 Cyber Agents基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.20.2 Cyber Agents法证技术产品规格、参数、特点

11.20.3 Cyber Agents法证技术销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

第十二章 法证技术行业投资前景与风险分析

12.1 法证技术行业投资前景分析

12.1.1 细分市场投资机会

12.1.2 区域市场投资机会

12.1.3 细分行业投资机会

12.2 法证技术行业投资风险分析

12.2.1 市场竞争风险

12.2.2 技术风险分析

12.2.3 政策影响和企业体制风险

报告结合了全球市场环境和中国市场动态，对法证技术行业做了全面而深入的分析。报告能够提供正确市场信息，帮助企业了解市场趋势及消费者潜在购买动机需求并把握发展新契机。

湖南贝哲斯信息咨询有限公司是一家业内专业的现代化咨询公司，从事市场调研服务、商业报告、技术咨询等三大主要业务范畴。我们的宗旨是为合作伙伴源源不断地带来短期及长期的显著效益，通过强大的部委渠道支持、丰富的行业数据资源、创新的研究方法等，精益求精地完成每一次合作。贝哲斯已为上千家包括初创企业、机构、银行、研究所、行业协会、咨询公司和各类公司在内的单位提供了专业的市场研究报告、咨询及竞争情报服务，项目获取好评同时，也建立了长期的合作伙伴关系。

报告编码：2112354