

中国WiFi 6接入点市场深度分析及2026年未来市场展望

产品名称	中国WiFi 6接入点市场深度分析及2026年未来市场展望
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WiFi 6接入点产业规模的分析部分，2022年全球WiFi 6接入点市场规模达到亿元（人民币），中国WiFi 6接入点市场规模达亿元。报告预测至2028年，全球WiFi 6接入点市场规模将会达到亿元，预测期间内将达到%的年均复合增长率。

报告对WiFi 6接入点行业的发展状况、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Edgecore, Qualcomm, HUNAN FULLRIVER HIGH TECHNOLOGY, HUAWEI, Fortinet, Extreme Networks, Cisco, Cambium Networks, EnGenius Technologies, D-Link, Aruba (HP), Juniper Networks, TRENDnet, Ubiquiti。

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WiFi 6接入点行业细分种类为室外WiFi 6接入点, 室内WiFi 6接入点。

报告涵盖的应用领域为医疗和教育, 其他, 制造业, 商业连锁店, 住宅的, 办公室。基于客观数据、多渠道信息以及科学分析，报告对WiFi 6接入点行业细分市场的未来发展趋势做出了预判。

出版商: 湖南贝哲斯信息咨询有限公司

WiFi 6接入点市场主要企业包括：

Edgecore

Qualcomm

HUNAN FULLRIVER HIGH TECHNOLOGY

HUAWEI

Fortinet

Extreme Networks

Cisco

Cambium Networks

EnGenius Technologies

D-Link

Aruba (HP)

Juniper Networks

TRENDnet

Ubiquiti

WiFi 6接入点类别划分：

室外WiFi 6接入点

室内WiFi 6接入点

WiFi 6接入点应用领域划分：

医疗和教育

其他

制造业

商业连锁店

住宅的

办公室

贝哲斯咨询发布的2023年WiFi 6接入点市场研究报告对全球与中国WiFi 6接入点市场进行了全面评估。报告涵盖了全球及中国WiFi 6接入点市场趋势、市场规模及增长率、国内外市场态势、业内龙头企业最新进展及市场排名等全面市场相关信息。此外，该报告按产品类型、应用、地理层面细分，对关键细分市场发展趋势、驱动因素、及制约因素进行了全面分析。报告涵盖对2017至2022年间WiFi 6接入点市场历史年度数据统计，预测期为2023至2028年。

在内容上，该报告以时间为线索，囊括对过去五年WiFi 6接入点市场发展历程的分析，以及对未来WiFi 6接入点行业市场发展趋势的预测。另外，从横向来看，对WiFi 6接入点市场的分析涉及不同类型、不同应用领域、不同地区等多维视角，对WiFi 6接入点行业各细分市场规 模、供需情况、发展驱动力进行深入研究；在形式上，报告在对WiFi 6接入点行业增长趋势分析主要以丰富的数据和图表为主，突出文章的可视性和可信度。

报告先后对全球WiFi 6接入点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WiFi 6接入点市场动态，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）

WiFi 6接入点市场分析报告各章节内容如下：

第一章：WiFi

6接入点行业简介、市场规模和增长率（按主要类型、应用、地区划分）、全球与中国WiFi 6接入点市场发展趋势；

第二章：WiFi 6接入点市场动态、竞争格局、PEST、供应链分析；

第三章：全球与中国WiFi

6接入点主要厂商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WiFi

6接入点主要类型分析（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WiFi

6接入点最终用户分析（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）WiFi

6接入点产量、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WiFi

6接入点主要类型、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WiFi

6接入点主要生厂商，涵盖企业基本信息、产品规格特点、及2017-2022年WiFi 6接入点销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率分析；

第十二章：WiFi 6接入点行业前景与风险。

目录

第一章 行业概述及全球与中国市场发展现状

1.1 WiFi 6接入点行业简介

1.1.1 WiFi 6接入点行业界定及分类

1.1.2 WiFi 6接入点行业特征

1.1.3 全球与中国市场WiFi 6接入点销售量及增长率（2017年-2028年）

1.1.4 全球与中国市场WiFi 6接入点产值及增长率（2017年-2028年）

1.2 全球WiFi 6接入点主要类型市场规模及增长率（2017年-2028年）

1.2.1 室外WiFi 6接入点

1.2.2 室内WiFi 6接入点

1.3 全球WiFi 6接入点主要终端应用领域市场规模及增长率（2017年-2028年）

1.3.1 医疗和教育

1.3.2 其他

1.3.3 制造业

1.3.4 商业连锁店

1.3.5 住宅的

1.3.6 办公室

1.4 按地区划分的细分市场

1.4.1 2017年-2028年北美WiFi 6接入点消费市场规模和增长率

1.4.2 2017年-2028年欧洲WiFi 6接入点消费市场规模和增长率

1.4.3 2017年-2028年亚太地区WiFi 6接入点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WiFi 6接入点消费市场规模和增长率

1.5 全球WiFi 6接入点销售量、价格、销售额、毛利、毛利率及预测（2017年-2028年）

1.5.1 全球WiFi 6接入点销售量、价格、销售额、毛利、毛利率及发展趋势（2017年-2028年）

1.6 中国WiFi 6接入点销售量、价格、销售额及预测（2017年-2028年）

1.6.1 中国WiFi 6接入点销售量、价格、销售额及预测（2017年-2028年）

第二章 全球WiFi 6接入点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 WiFi 6接入点行业波特五力模型分析

2.2.3 WiFi 6接入点行业PEST分析

2.3 WiFi 6接入点行业供应链分析

2.3.1 主要原料及供应情况

2.3.2 WiFi 6接入点行业下游情况分析

2.3.3 上下游行业对WiFi 6接入点行业的影响

第三章 全球与中国主要厂商WiFi 6接入点销售量、销售额及竞争分析

3.1 全球与中国WiFi 6接入点市场主要厂商2021和2022年销售量、销售额及市场份额

3.1.1 全球与中国WiFi 6接入点市场主要厂商2021和2022年销售量列表

3.1.2 全球与中国WiFi 6接入点市场主要厂商2021和2022年销售额列表

3.1.3 全球与中国WiFi 6接入点市场主要厂商2021和2022年市场份额

3.2 WiFi 6接入点全球与中国TOP3企业SWOT分析

第四章 全球与中国WiFi 6接入点主要类型销售量、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WiFi 6接入点主要类型销售量、销售额、市场份额及价格

4.2.1 全球市场WiFi 6接入点主要类型销售量及市场份额（2017年-2028年）

4.2.2 全球市场WiFi 6接入点主要类型销售额及市场份额（2017年-2028年）

4.2.3 全球市场WiFi 6接入点主要类型价格走势（2017年-2028年）

4.3 中国市场WiFi 6接入点主要类型销售量、销售额及市场份额

4.3.1 中国市场WiFi 6接入点主要类型销售量及市场份额（2017年-2028年）

4.3.2 中国市场WiFi 6接入点主要类型销售额及市场份额（2017年-2028年）

4.3.3 中国市场WiFi 6接入点主要类型价格走势（2017年-2028年）

第五章 全球与中国WiFi 6接入点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WiFi 6接入点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WiFi 6接入点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WiFi 6接入点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WiFi 6接入点销售量、值及市场份额

5.3.1 中国WiFi 6接入点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WiFi 6接入点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WiFi 6接入点产量，进口，销量和出口分析（2017-2022年）

6.1 中国WiFi 6接入点市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.2 北美WiFi 6接入点市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.3 欧洲WiFi 6接入点市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.4 亚太WiFi 6接入点市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.5 拉美，中东，非洲WiFi 6接入点市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

第七章 北美WiFi 6接入点市场分析

7.1 北美WiFi 6接入点主要类型市场分析（2017年-2028年）

7.2 北美WiFi 6接入点主要终端应用领域格局分析（2017年-2028年）

7.3 北美主要国家WiFi 6接入点市场分析和预测（2017年-2028年）

7.3.1 美国WiFi 6接入点市场销售量,销售额和增长率(2017年-2028年)

7.3.2 加拿大WiFi 6接入点市场销售量,销售额和增长率(2017年-2028年)

7.3.3 墨西哥WiFi 6接入点市场销售量,销售额和增长率(2017年-2028年)

第八章 欧洲WiFi 6接入点市场分析

8.1 欧洲WiFi 6接入点主要类型市场分析（2017年-2028年）

8.2 欧洲WiFi 6接入点主要终端应用领域格局分析(2017年-2028年)

8.3 欧洲主要国家WiFi 6接入点市场分析 (2017年-2028年)

8.3.1 德国WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.2 英国WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.3 法国WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.4 意大利WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.5 北欧WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.6 西班牙WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.7 比利时WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.8 波兰WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.9 俄罗斯WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.10 土耳其WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

第九章 亚太WiFi 6接入点市场分析

9.1 亚太WiFi 6接入点主要类型市场分析 (2017年-2028年)

9.2 亚太WiFi 6接入点主要终端应用领域格局分析 (2017年-2028年)

9.3 亚太主要国家WiFi 6接入点市场分析 (2017年-2028年)

9.3.1 中国WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.2 日本WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.3 澳大利亚和新西兰WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.4 印度WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.5 东盟WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.6 韩国WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

第十章 拉丁美洲，中东和非洲WiFi 6接入点市场分析

10.1 拉丁美洲，中东和非洲WiFi 6接入点主要类型市场分析 (2017年-2028年)

10.2 拉丁美洲，中东和非洲WiFi 6接入点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WiFi 6接入点市场分析 (2017年-2028年)

10.3.1 海湾合作委员会国家WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.2 巴西WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.3 尼日利亚WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.4 南非WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.5 阿根廷WiFi 6接入点市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

第十一章 全球与中国WiFi 6接入点主要生产商分析

11.1 Edgecore

11.1.1 Edgecore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 EdgecoreWiFi 6接入点产品规格、参数、特点

11.1.3 EdgecoreWiFi 6接入点销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率 (2017-2022年)

11.2 Qualcomm

11.2.1 Qualcomm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 QualcommWiFi 6接入点产品规格、参数、特点

11.2.3 QualcommWiFi 6接入点销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率 (2017-2022年)

11.3 HUNAN FULLRIVER HIGH TECHNOLOGY

11.3.1 HUNAN FULLRIVER HIGH TECHNOLOGY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 HUNAN FULLRIVER HIGH TECHNOLOGYWiFi 6接入点产品规格、参数、特点

11.3.3 HUNAN FULLRIVER HIGH TECHNOLOGYWiFi 6接入点销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率 (2017-2022年)

11.4 HUAWEI

11.4.1 HUAWEI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 HUAWEIWiFi 6接入点产品规格、参数、特点

11.4.3 HUAWEIWiFi 6接入点销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率 (2017-2022年)

11.5 Fortinet

11.5.1 Fortinet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 FortinetWiFi 6接入点产品规格、参数、特点

11.5.3 FortinetWiFi 6接入点销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率 (2017-2022年)

11.6 Extreme Networks

11.6.1 Extreme Networks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 Extreme NetworksWiFi 6接入点产品规格、参数、特点

11.6.3 Extreme NetworksWiFi 6接入点销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.7 Cisco

11.7.1 Cisco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 CiscoWiFi 6接入点产品规格、参数、特点

11.7.3 CiscoWiFi 6接入点销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.8 Cambium Networks

11.8.1 Cambium Networks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 Cambium NetworksWiFi 6接入点产品规格、参数、特点

11.8.3 Cambium NetworksWiFi 6接入点销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.9 EnGenius Technologies

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

11.9.2 EnGenius TechnologiesWiFi 6接入点产品规格、参数、特点

11.9.3 EnGenius TechnologiesWiFi 6接入点销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.10 D-Link

11.10.1 D-Link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 D-LinkWiFi 6接入点产品规格、参数、特点

11.10.3 D-LinkWiFi 6接入点销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.11 Aruba (HP)

11.11.1 Aruba (HP)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 Aruba (HP)WiFi 6接入点产品规格、参数、特点

11.11.3 Aruba (HP)WiFi 6接入点销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.12 Juniper Networks

11.12.1 Juniper Networks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 Juniper Networks WiFi 6接入点产品规格、参数、特点

11.12.3 Juniper Networks WiFi 6接入点销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.13 TRENDnet

11.13.1 TRENDnet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 TRENDnet WiFi 6接入点产品规格、参数、特点

11.13.3 TRENDnet WiFi 6接入点销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.14 Ubiquiti

11.14.1 Ubiquiti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 Ubiquiti WiFi 6接入点产品规格、参数、特点

11.14.3 Ubiquiti WiFi 6接入点销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

第十二章 WiFi 6接入点行业投资前景与风险分析

12.1 WiFi 6接入点行业投资前景分析

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 WiFi 6接入点行业投资风险分析

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WiFi 6接入点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。

报告编码：2190119