



2025-2031全球及中国AI 音频生成器行业研究及十五五规划分析报告

【行业】:新兴行业 【报告编码】:174314992778023

【出版时间】:2025-03-28 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥22000.00 中文电子版
¥22000.00 英文电子版
¥44000.00 中文+英文电子版

内容摘要

2024年全球AI 音频生成器市场规模大约为8.45亿美元，预计2031年将达到20.95亿美元，2025-2031期间年复合增长率（CAGR）为13.6%。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2025-2031年的预测数据是基于过去几年的历史发展、行业专家观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

AI 音频生成器是使用机器学习算法来创建或处理音频内容（例如语音、音乐、音效或环境声音）的人工智能系统或软件工具。这些生成器可以通过分析现有音频数据中的模式、音调和结构，无需人工干预即可生成高质量、逼真的音频。它们通常用于语音合成、音乐创作、声音设计和增强多媒体内容等应用。AI

音频生成器可以根据给定的参数或提示创建全新的音频或修改现有的音频文件。

2024年中国占全球市场份额为 %，美国为 %，预计未来六年中国市场复合增长率为 %，并在2031年规模达到百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为 %。未来几年，亚太地区的重要市场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的领先地位，2025-2031年CAGR将大约为 %。

目前全球市场，主要由 和 地区厂商主导，全球AI 音频生成器头部厂商主要包括OpenAI、Descript、Amper Music、VocaliD、Audioburst等，前三大厂商占有全球大约 %的市场份额。

本报告研究“十四五”期间全球及中国市场AI

音频生成器的发展现状，以及“十五五”期间行业发展预测。重点分析全球主要地区AI

音频生成器的市场规模，历史数据2020-2024年，预测数据2025-2031年。

本文同时着重分析AI

音频生成器行业竞争格局，包括全球市场主要企业中国本土市场主要企业竞争格局，重点分析全球主要企业近三年AI 音频生成器的收入和市场份额。

此外针对AI 音频生成器行业产品分类、应用、行业政策、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及国内主要企业包括：

OpenAI

Descript

Amper Music

VocaliD

Audioburst

Play.ht

Altered.ai

Sonantic

Aiva Technologies

Loudly

Replica Studios

Mubert

Foley

Endel

Synthesia

Vochi
Resemble AI
按照不同产品类型，包括如下几个类别：
语音合成生成器
语音克隆生成器
语音修改生成器
音频恢复生成器
音效生成器

按照不同应用，主要包括如下几个方面：
娱乐行业
营销行业
游戏行业
虚拟助手
其他行业

本文包含的主要地区和国家：
北美（美国和加拿大）
欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）
亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）
拉美（墨西哥和巴西等）
中东及非洲地区（土耳其和沙特等）

本文正文共9章，各章节主要内容如下：
第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；
第2章：全球市场总体规模、中国地区总体规模，包括主要地区AI 音频生成器总体规模及市场份额等；
第3章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业AI 音频生成器收入排名及市场份额、中国市场企业AI 音频生成器收入排名和份额等；
第4章：全球市场不同产品类型AI 音频生成器总体规模及份额等；
第5章：全球市场不同应用AI 音频生成器总体规模及份额等；
第6章：行业发展机遇与风险分析；
第7章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；
第8章：全球市场AI 音频生成器主要企业基本情况介绍，包括公司简介、AI 音频生成器产品介绍、AI 音频生成器收入及公司最新动态等；
第9章：报告结论。

报告目录

1 AI 音频生成器市场概述
1.1 产品定义及统计范围
1.2 按照不同产品类型，AI 音频生成器主要可以分为如下几个类别
1.2.1 不同产品类型AI 音频生成器增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
1.2.2 语音合成生成器
1.2.3 语音克隆生成器
1.2.4 语音修改生成器
1.2.5 音频恢复生成器
1.2.6 音效生成器
1.3 从不同应用，AI 音频生成器主要包括如下几个方面
1.3.1 不同应用AI 音频生成器全球规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031
1.3.2 娱乐行业
1.3.3 营销行业
1.3.4 游戏行业
1.3.5 虚拟助手
1.3.6 其他行业
1.4 行业发展现状分析
1.4.1 十五五期间AI 音频生成器行业发展总体概况
1.4.2 AI 音频生成器行业发展主要特点

- 1.4.3 进入行业壁垒
- 1.4.4 发展趋势及建议
- 2 行业发展现状及“十五五”前景预测
 - 2.1 全球AI 音频生成器行业规模及预测分析
 - 2.1.1 全球市场AI 音频生成器总体规模（2020-2031）
 - 2.1.2 中国市场AI 音频生成器总体规模（2020-2031）
 - 2.1.3 中国市场AI 音频生成器总规模占全球比重（2020-2031）
 - 2.2 全球主要地区AI 音频生成器市场规模分析（2020 VS 2024 VS 2031）
 - 2.2.1 北美（美国和加拿大）
 - 2.2.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）
 - 2.2.3 亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚）
 - 2.2.4 拉美主要国家（墨西哥和巴西等）
 - 2.2.5 中东及非洲
- 3 行业竞争格局
 - 3.1 全球市场主要厂商AI 音频生成器收入分析（2020-2025）
 - 3.2 全球市场主要厂商AI 音频生成器收入市场份额（2020-2025）
 - 3.3 全球主要厂商AI 音频生成器收入排名及市场占有率(2024年)
 - 3.4 全球主要企业总部及AI 音频生成器市场分布
 - 3.5 全球主要企业AI 音频生成器产品类型及应用
 - 3.6 全球主要企业开始AI 音频生成器业务日期
 - 3.7 全球行业竞争格局
 - 3.7.1 AI 音频生成器行业集中度分析：2024年全球Top 5厂商市场份额
 - 3.7.2 全球AI 音频生成器第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额
 - 3.8 全球行业并购及投资情况分析
 - 3.9 中国市场竞争格局
 - 3.9.1 中国本土主要企业AI 音频生成器收入分析（2020-2025）
 - 3.9.2 中国市场AI 音频生成器销售情况分析
 - 3.10 AI 音频生成器中国企业SWOT分析
- 4 不同产品类型AI 音频生成器分析
 - 4.1 全球市场不同产品类型AI 音频生成器总体规模
 - 4.1.1 全球市场不同产品类型AI 音频生成器总体规模（2020-2025）
 - 4.1.2 全球市场不同产品类型AI 音频生成器总体规模预测（2026-2031）
 - 4.1.3 全球市场不同产品类型AI 音频生成器市场份额（2020-2031）
 - 4.2 中国市场不同产品类型AI 音频生成器总体规模
 - 4.2.1 中国市场不同产品类型AI 音频生成器总体规模（2020-2025）
 - 4.2.2 中国市场不同产品类型AI 音频生成器总体规模预测（2026-2031）
 - 4.2.3 中国市场不同产品类型AI 音频生成器市场份额（2020-2031）
- 5 不同应用AI 音频生成器分析
 - 5.1 全球市场不同应用AI 音频生成器总体规模
 - 5.1.1 全球市场不同应用AI 音频生成器总体规模（2020-2025）
 - 5.1.2 全球市场不同应用AI 音频生成器总体规模预测（2026-2031）
 - 5.1.3 全球市场不同应用AI 音频生成器市场份额（2020-2031）
 - 5.2 中国市场不同应用AI 音频生成器总体规模
 - 5.2.1 中国市场不同应用AI 音频生成器总体规模（2020-2025）
 - 5.2.2 中国市场不同应用AI 音频生成器总体规模预测（2026-2031）
 - 5.2.3 中国市场不同应用AI 音频生成器市场份额（2020-2031）
- 6 行业发展机遇和风险分析
 - 6.1 AI 音频生成器行业发展机遇及主要驱动因素
 - 6.2 AI 音频生成器行业发展面临的风险
 - 6.3 AI 音频生成器行业政策分析
- 7 行业供应链分析
 - 7.1 AI 音频生成器行业产业链简介
 - 7.1.1 AI 音频生成器产业链
 - 7.1.2 AI 音频生成器行业供应链分析
 - 7.1.3 AI 音频生成器主要原材料及其供应商
 - 7.1.4 AI 音频生成器行业主要下游客户
 - 7.2 AI 音频生成器行业采购模式
 - 7.3 AI 音频生成器行业开发/生产模式
 - 7.4 AI 音频生成器行业销售模式
- 8 全球市场主要AI 音频生成器企业简介

8.1 OpenAI

8.1.1 OpenAI基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位

8.1.2 OpenAI公司简介及主要业务

8.1.3 OpenAI AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用

8.1.4 OpenAI AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）

8.1.5 OpenAI企业最新动态

8.2 Descript

8.2.1 Descript基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位

8.2.2 Descript公司简介及主要业务

8.2.3 Descript AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用

8.2.4 Descript AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）

8.2.5 Descript企业最新动态

8.3 Amper Music

8.3.1 Amper Music基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位

8.3.2 Amper Music公司简介及主要业务

8.3.3 Amper Music AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用

8.3.4 Amper Music AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）

8.3.5 Amper Music企业最新动态

8.4 VocaliD

8.4.1 VocaliD基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位

8.4.2 VocaliD公司简介及主要业务

8.4.3 VocaliD AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用

8.4.4 VocaliD AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）

8.4.5 VocaliD企业最新动态

8.5 Audioburst

8.5.1 Audioburst基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位

8.5.2 Audioburst公司简介及主要业务

8.5.3 Audioburst AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用

8.5.4 Audioburst AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）

8.5.5 Audioburst企业最新动态

8.6 Play.ht

8.6.1 Play.ht基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位

8.6.2 Play.ht公司简介及主要业务

8.6.3 Play.ht AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用

8.6.4 Play.ht AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）

8.6.5 Play.ht企业最新动态

8.7 Altered.ai

8.7.1 Altered.ai基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位

8.7.2 Altered.ai公司简介及主要业务

8.7.3 Altered.ai AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用

8.7.4 Altered.ai AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）

8.7.5 Altered.ai企业最新动态

8.8 Sonantic

8.8.1 Sonantic基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位

8.8.2 Sonantic公司简介及主要业务

8.8.3 Sonantic AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用

8.8.4 Sonantic AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）

8.8.5 Sonantic企业最新动态

8.9 Aiva Technologies

8.9.1 Aiva Technologies基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位

8.9.2 Aiva Technologies公司简介及主要业务

8.9.3 Aiva Technologies AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用

8.9.4 Aiva Technologies AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）

8.9.5 Aiva Technologies企业最新动态

8.10 Loudly

8.10.1 Loudly基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位

8.10.2 Loudly公司简介及主要业务

8.10.3 Loudly AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用

8.10.4 Loudly AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）

8.10.5 Loudly企业最新动态

- 8.11 Replica Studios
 - 8.11.1 Replica Studios基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
 - 8.11.2 Replica Studios公司简介及主要业务
 - 8.11.3 Replica Studios AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
 - 8.11.4 Replica Studios AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.11.5 Replica Studios企业最新动态
- 8.12 Mubert
 - 8.12.1 Mubert基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
 - 8.12.2 Mubert公司简介及主要业务
 - 8.12.3 Mubert AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
 - 8.12.4 Mubert AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.12.5 Mubert企业最新动态
- 8.13 Foley
 - 8.13.1 Foley基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
 - 8.13.2 Foley公司简介及主要业务
 - 8.13.3 Foley AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
 - 8.13.4 Foley AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.13.5 Foley企业最新动态
- 8.14 Endel
 - 8.14.1 Endel基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
 - 8.14.2 Endel公司简介及主要业务
 - 8.14.3 Endel AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
 - 8.14.4 Endel AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.14.5 Endel企业最新动态
- 8.15 Synthesia
 - 8.15.1 Synthesia基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
 - 8.15.2 Synthesia公司简介及主要业务
 - 8.15.3 Synthesia AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
 - 8.15.4 Synthesia AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.15.5 Synthesia企业最新动态
- 8.16 Vochi
 - 8.16.1 Vochi基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
 - 8.16.2 Vochi公司简介及主要业务
 - 8.16.3 Vochi AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
 - 8.16.4 Vochi AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.16.5 Vochi企业最新动态
- 8.17 Resemble AI
 - 8.17.1 Resemble AI基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
 - 8.17.2 Resemble AI公司简介及主要业务
 - 8.17.3 Resemble AI AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
 - 8.17.4 Resemble AI AI 音频生成器收入及毛利率（2020-2025）
 - 8.17.5 Resemble AI企业最新动态
- 9 研究结果
- 10 研究方法与数据来源
 - 10.1 研究方法
 - 10.2 数据来源
 - 10.2.1 二手信息来源
 - 10.2.2 一手信息来源
 - 10.3 数据交互验证
 - 10.4 免责声明

报告图表

- 表格目录
 - 表 1： 不同产品类型AI 音频生成器全球规模增长趋势（CAGR）2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

表 2: 不同应用全球规模增长趋势2020 VS 2024 VS 2031 (百万美元)

表 3: AI 音频生成器行业发展主要特点

表 4: 进入AI 音频生成器行业壁垒

表 5: AI 音频生成器发展趋势及建议

表 6: 全球主要地区AI 音频生成器总体规模增速 (CAGR) (百万美元) : 2020 VS 2024 VS 2031

表 7: 全球主要地区AI 音频生成器总体规模 (2020-2025) & (百万美元)

表 8: 全球主要地区AI 音频生成器总体规模 (2026-2031) & (百万美元)

表 9: 北美AI 音频生成器基本情况分析

表 10: 欧洲AI 音频生成器基本情况分析

表 11: 亚太AI 音频生成器基本情况分析

表 12: 拉美AI 音频生成器基本情况分析

表 13: 中东及非洲AI 音频生成器基本情况分析

表 14: 全球市场主要厂商AI 音频生成器收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 15: 全球市场主要厂商AI 音频生成器收入市场份额 (2020-2025)

表 16: 全球主要厂商AI 音频生成器收入排名及市场占有率(2024年)

表 17: 全球主要企业总部及AI 音频生成器市场分布

表 18: 全球主要企业AI 音频生成器产品类型

表 19: 全球主要企业AI 音频生成器商业化日期

表 20: 2024全球AI 音频生成器主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 21: 全球行业并购及投资情况分析

表 22: 中国本土企业AI 音频生成器收入 (2020-2025) & (百万美元)

表 23: 中国本土企业AI 音频生成器收入市场份额 (2020-2025)

表 24: 2024年全球及中国本土企业在中国市场AI 音频生成器收入排名

表 25: 全球市场不同产品类型AI 音频生成器总体规模 (2020-2025) & (百万美元)

表 26: 全球市场不同产品类型AI 音频生成器总体规模预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 27: 全球市场不同产品类型AI 音频生成器市场份额 (2020-2025)

表 28: 全球市场不同产品类型AI 音频生成器市场份额预测 (2026-2031)

表 29: 中国市场不同产品类型AI 音频生成器总体规模 (2020-2025) & (百万美元)

表 30: 中国市场不同产品类型AI 音频生成器总体规模预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 31: 中国市场不同产品类型AI 音频生成器市场份额 (2020-2025)

表 32: 中国市场不同产品类型AI 音频生成器市场份额预测 (2026-2031)

表 33: 全球市场不同应用AI 音频生成器总体规模 (2020-2025) & (百万美元)

表 34: 全球市场不同应用AI 音频生成器总体规模预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 35: 全球市场不同应用AI 音频生成器市场份额 (2020-2025)

表 36: 全球市场不同应用AI 音频生成器市场份额预测 (2026-2031)

表 37: 中国市场不同应用AI 音频生成器总体规模 (2020-2025) & (百万美元)

表 38: 中国市场不同应用AI 音频生成器总体规模预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 39: 中国市场不同应用AI 音频生成器市场份额 (2020-2025)

表 40: 中国市场不同应用AI 音频生成器市场份额预测 (2026-2031)

表 41: AI 音频生成器行业发展机遇及主要驱动因素

表 42: AI 音频生成器行业发展面临的风险

表 43: AI 音频生成器行业政策分析

表 44: AI 音频生成器行业供应链分析

表 45: AI 音频生成器上游原材料和主要供应商情况

表 46: AI 音频生成器行业主要下游客户

表 47: OpenAI基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位

表 48: OpenAI公司简介及主要业务

表 49: OpenAI AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用

表 50: OpenAI AI 音频生成器收入 (百万美元) 及毛利率 (2020-2025)

表 51: OpenAI企业最新动态

表 52: Descript基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位

表 53: Descript公司简介及主要业务

表 54: Descript AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用

表 55: Descript AI 音频生成器收入 (百万美元) 及毛利率 (2020-2025)

表 56: Descript企业最新动态

表 57: Amper Music基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位

表 58: Amper Music公司简介及主要业务

表 59: Amper Music AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用

表 60: Amper Music AI 音频生成器收入 (百万美元) 及毛利率 (2020-2025)

表 61: Amper Music企业最新动态

表 62: VocaliD基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
表 63: VocaliD公司简介及主要业务
表 64: VocaliD AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
表 65: VocaliD AI 音频生成器收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 66: VocaliD企业最新动态
表 67: Audioburst基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
表 68: Audioburst公司简介及主要业务
表 69: Audioburst AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
表 70: Audioburst AI 音频生成器收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 71: Audioburst企业最新动态
表 72: Play.ht基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
表 73: Play.ht公司简介及主要业务
表 74: Play.ht AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
表 75: Play.ht AI 音频生成器收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 76: Play.ht企业最新动态
表 77: Altered.ai基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
表 78: Altered.ai公司简介及主要业务
表 79: Altered.ai AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
表 80: Altered.ai AI 音频生成器收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 81: Altered.ai企业最新动态
表 82: Sonantic基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
表 83: Sonantic公司简介及主要业务
表 84: Sonantic AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
表 85: Sonantic AI 音频生成器收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 86: Sonantic企业最新动态
表 87: Aiva Technologies基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
表 88: Aiva Technologies公司简介及主要业务
表 89: Aiva Technologies AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
表 90: Aiva Technologies AI 音频生成器收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 91: Aiva Technologies企业最新动态
表 92: Loudly基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
表 93: Loudly公司简介及主要业务
表 94: Loudly AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
表 95: Loudly AI 音频生成器收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 96: Loudly企业最新动态
表 97: Replica Studios基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
表 98: Replica Studios公司简介及主要业务
表 99: Replica Studios AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
表 100: Replica Studios AI 音频生成器收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 101: Replica Studios企业最新动态
表 102: Mubert基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
表 103: Mubert公司简介及主要业务
表 104: Mubert AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
表 105: Mubert AI 音频生成器收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 106: Mubert企业最新动态
表 107: Foley基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
表 108: Foley公司简介及主要业务
表 109: Foley AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
表 110: Foley AI 音频生成器收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 111: Foley企业最新动态
表 112: Endel基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
表 113: Endel公司简介及主要业务
表 114: Endel AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
表 115: Endel AI 音频生成器收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 116: Endel企业最新动态
表 117: Synthesia基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位
表 118: Synthesia公司简介及主要业务
表 119: Synthesia AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用
表 120: Synthesia AI 音频生成器收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）
表 121: Synthesia企业最新动态

表 122: Vochi基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位

表 123: Vochi公司简介及主要业务

表 124: Vochi AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用

表 125: Vochi AI 音频生成器收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）

表 126: Vochi企业最新动态

表 127: Resemble AI基本信息、AI 音频生成器市场分布、总部及行业地位

表 128: Resemble AI公司简介及主要业务

表 129: Resemble AI AI 音频生成器产品规格、参数及市场应用

表 130: Resemble AI AI 音频生成器收入（百万美元）及毛利率（2020-2025）

表 131: Resemble AI企业最新动态

表 132: 研究范围

表 133: 本文分析师列表

图表目录

图 1: AI 音频生成器产品图片

图 2: 不同产品类型AI 音频生成器全球规模2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 3: 全球不同产品类型AI 音频生成器市场份额2024 & 2031

图 4: 语音合生成器产品图片

图 5: 语音克隆生成器产品图片

图 6: 语音修改生成器产品图片

图 7: 音频恢复生成器产品图片

图 8: 音效生成器产品图片

图 9: 不同应用全球规模趋势2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 10: 全球不同应用AI 音频生成器市场份额2024 & 2031

图 11: 娱乐行业

图 12: 营销行业

图 13: 游戏行业

图 14: 虚拟助手

图 15: 其他行业

图 16: 全球市场AI 音频生成器市场规模：2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 17: 全球市场AI 音频生成器总体规模（2020-2031）&（百万美元）

图 18: 中国市场AI 音频生成器总体规模（2020-2031）&（百万美元）

图 19: 中国市场AI 音频生成器总规模占全球比重（2020-2031）

图 20: 全球主要地区AI 音频生成器总体规模（百万美元）：2020 VS 2024 VS 2031

图 21: 全球主要地区AI 音频生成器市场份额（2020-2031）

图 22: 北美（美国和加拿大）AI 音频生成器总体规模（2020-2031）&（百万美元）

图 23: 欧洲主要国家（德国、英国、法国和意大利等）AI 音频生成器总体规模（2020-2031）&（百万美元）

图 24: 亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚等）AI 音频生成器总体规模（2020-2031）&（百万美元）

图 25: 拉美主要国家（墨西哥、巴西等）AI 音频生成器总体规模（2020-2031）&（百万美元）

图 26: 中东及非洲市场AI 音频生成器总体规模（2020-2031）&（百万美元）

图 27: 2024年全球前五大AI 音频生成器厂商市场份额（按收入）

图 28: 2024年全球AI 音频生成器第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图 29: AI 音频生成器中国企业SWOT分析

图 30: 全球市场不同产品类型AI 音频生成器市场份额（2020-2031）

图 31: 中国市场不同产品类型AI 音频生成器市场份额（2020-2031）

图 32: 全球市场不同应用AI 音频生成器市场份额（2020-2031）

图 33: 中国市场不同应用AI 音频生成器市场份额（2020-2031）

图 34: AI 音频生成器产业链

图 35: AI 音频生成器行业采购模式

图 36: AI 音频生成器行业开发/生产模式分析

图 37: AI 音频生成器行业销售模式分析

图 38: 关键采访目标

图 39: 自下而上及自上而下验证

图 40: 资料三角测定

