

# 2024-2030年中国机器翻译行业市场运营态势及投资战略规划报告

报告大纲

智研咨询

[www.chyxx.com](http://www.chyxx.com)

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国机器翻译行业市场运营态势及投资战略规划报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/1106437.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、报告目录及图表目录

为方便行业人士或投资者更进一步了解机器翻译行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国机器翻译行业市场运营态势及投资战略规划报告》（以下简称《报告》）。报告对中国机器翻译市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保机器翻译行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年机器翻译行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能机器翻译从业者抢跑转型赛道。

机器翻译是利用计算机将一种自然语言（源语言）转换为另一种自然语言（目标语言）的过程。又称为自动翻译。机器翻译技术的发展，使得跨语言沟通和翻译服务变得更加便捷和高效，同时也降低了成本。机器翻译可以实现世界上不同国家不同语言间的低成本交流。

机器翻译技术在过去几年中得到了快速发展。机器翻译技术的发展使得翻译效率大大提高，同时也降低了翻译成本。并且，随着机器学习和深度学习技术的不断发展，机器翻译的精度也在不断提高。

机器翻译市场正在快速增长。随着全球化和数字化的发展，越来越多的公司需要跨语言沟通和翻译服务。中国机器翻译行业的营收主要由机器翻译硬件产品产生，目前主要有翻译机、蓝牙翻译耳机以及翻译手机三种硬件产品。随着智能翻译机功能的增强以及用户体验提升，智能翻译机的应用有望更进一步普及，带动机器翻译市场规模的增长。2016年我国机器翻译行业规模为4.6亿元，2021年机器翻译行业规模从2016年的4.6亿元增长至79.42亿元，预计2023年我国机器翻译行业市场规模将达到166.4亿元，其中：翻译笔市场规模占60.40%；翻译机市场规模占35.82%；翻译耳机市场规模占2.04%；翻译软件及其他市场规模占1.74%。

近年来，科学技术特别是翻译技术的发展，对翻译行业起着巨大的推动作用，同时也开辟了新的“赛道”。在许多大规模翻译项目中，只有充分依靠新技术的帮助，才能更好提升翻译质量和效率。借助技术手段，多语种内容的批量翻译输出成为现实，远程翻译、线上同传等翻译新业态在快速发展。目前，谷歌、微软、IBM等科技巨头在机器翻译领域占据了主导地位，但国内也有很多初创企业和创新公司在不断涌现，推动着机器翻译技术的不断发展和进步。我国消费级翻译机市场参与者包含科大讯飞、百度、网易等科技巨头。

随着机器翻译技术的不断提升，其在各个领域的应用也将越来越广泛。例如，在旅游、教育、医疗、金融等领域，机器翻译已经开始发挥重要作用。

随着市场需求不断扩大，技术不断迭代更新，现如今的智能翻译设备也越来越智能。毫秒级的翻译响应速度，超低延时，翻译更精准。翻译机也被称之为是小小的随身翻译官。而从翻译机衍生出来的翻译耳机、翻译录音笔，智能鼠标等，也可以轻松解决语言交流障碍难题，满足用户的语翻译需求。一系列的变革、创新，都无不对智能语音翻译产业产生了重大的冲击，推动着AI语言翻译行业向前发展。现今的智能语音翻译产业已经进入了高速发展阶段。机器翻译是一个庞大的市场，相关技术的不断进步下产品性能和功能也朝着多语种翻译发展。机器翻译行业的发展前景非常广阔。

《2024-2030年中国机器翻译行业市场运营态势及投资战略规划报告》是智研咨询重要成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是机器翻译领域从业者把握行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

## 第一章 机器翻译行业发展综述

### 1.1 机器翻译行业定义及分类

#### 1.1.1 行业定义

#### 1.1.2 行业主要产品分类

#### 1.1.3 行业主要商业模式

### 1.2 机器翻译行业特征分析

#### 1.2.1 产业链分析

#### 1.2.2 机器翻译行业在国民经济中的地位

#### 1.2.3 机器翻译行业生命周期分析

##### （1）行业生命周期理论基础

##### （2）机器翻译行业生命周期

### 1.3 最近3-5年中国机器翻译行业经济指标分析

#### 1.3.1 赢利性

#### 1.3.2 成长速度

#### 1.3.3 附加值的提升空间

#### 1.3.4 进入壁垒 / 退出机制

#### 1.3.5 风险性

#### 1.3.6 行业周期

#### 1.3.7 竞争激烈程度指标

#### 1.3.8 行业及其主要子行业成熟度分析

## 第二章 机器翻译行业运行环境分析

### 2.1 机器翻译行业政治法律环境分析

#### 2.1.1 行业管理体制分析

#### 2.1.2 行业主要法律法规

#### 2.1.3 行业相关发展规划

### 2.2 机器翻译行业经济环境分析

#### 2.2.1 国际宏观经济形势分析

#### 2.2.2 国内宏观经济形势分析

#### 2.2.3 产业宏观经济环境分析

### 2.3 机器翻译行业社会环境分析

#### 2.3.1 机器翻译产业社会环境

#### 2.3.2 社会环境对行业的影响

#### 2.3.3 机器翻译产业发展对社会发展的影响

### 2.4 机器翻译行业技术环境分析

#### 2.4.1 机器翻译技术分析

#### 2.4.2 机器翻译技术发展水平

#### 2.4.3 行业主要技术发展趋势

## 第三章 我国机器翻译行业运行分析

### 3.1 我国机器翻译行业发展状况分析

#### 3.1.1 我国机器翻译行业发展阶段

#### 3.1.2 我国机器翻译行业发展总体概况

#### 3.1.3 我国机器翻译行业发展特点分析

### 3.2 2019-2023年机器翻译行业发展现状

#### 3.2.1 2019-2023年我国机器翻译行业市场规模

#### 3.2.2 2019-2023年我国机器翻译行业发展分析

#### 3.2.3 2019-2023年中国机器翻译企业发展分析

### 3.3 区域市场分析

#### 3.3.1 区域市场分布总体情况

#### 3.3.2 2019-2023年重点省市市场分析

### 3.4 机器翻译细分产品/服务市场分析

#### 3.4.1 细分产品/服务特色

#### 3.4.2 2019-2023年细分产品/服务市场规模及增速

#### 3.4.3 重点细分产品/服务市场前景预测

### 3.5 机器翻译产品/服务价格分析

#### 3.5.1 2019-2023年机器翻译价格走势

#### 3.5.2 影响机器翻译价格的关键因素分析

#### 3.5.3 2024-2030年机器翻译产品/服务价格变化趋势

#### 3.5.4 主要机器翻译企业价位及价格策略

## 第四章 我国机器翻译所属行业整体运行指标分析

### 4.1 2019-2023年中国机器翻译所属行业总体规模分析

#### 4.1.1 企业数量结构分析

#### 4.1.2 人员规模状况分析

#### 4.1.3 行业资产规模分析

#### 4.1.4 行业市场规模分析

### 4.2 2019-2023年中国机器翻译所属行业产销情况分析

#### 4.2.1 我国机器翻译所属行业产值

#### 4.2.2 我国机器翻译所属行业销售

#### 4.2.3 我国机器翻译所属行业产销

### 4.3 2019-2023年中国机器翻译所属行业财务指标总体分析

#### 4.3.1 行业盈利能力分析

#### 4.3.2 行业偿债能力分析

#### 4.3.3 行业营运能力分析

#### 4.3.4 行业发展能力分析

## 第五章 我国机器翻译行业供需形势分析

### 5.1 机器翻译行业供给分析

#### 5.1.1 2019-2023年机器翻译行业供给分析

#### 5.1.2 2024-2030年机器翻译行业供给变化趋势

#### 5.1.3 机器翻译行业区域供给分析

### 5.2 2019-2023年我国机器翻译行业需求情况

#### 5.2.1 机器翻译行业需求市场

#### 5.2.2 机器翻译行业客户结构

#### 5.2.3 机器翻译行业需求的地区差异

### 5.3 机器翻译市场应用及需求预测

#### 5.3.1 机器翻译应用市场总体需求分析

##### (1) 机器翻译应用市场需求特征

##### (2) 机器翻译应用市场需求总规模

### 5.3.2 2024-2030年机器翻译行业领域需求量预测

### 5.3.3 重点行业机器翻译产品/服务需求分析预测

## 第六章 机器翻译行业产业结构分析

### 6.1 机器翻译产业结构分析

#### 6.1.1 市场细分充分程度分析

#### 6.1.2 各细分市场领先企业排名

#### 6.1.3 各细分市场占总市场的结构比例

#### 6.1.4 领先企业的结构分析（所有制结构）

### 6.2 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

#### 6.2.1 产业价值链的构成

#### 6.2.2 产业链条的竞争优势与劣势分析

### 6.3 产业结构发展预测

#### 6.3.1 产业结构调整指导政策分析

#### 6.3.2 产业结构调整中消费者需求的引导因素

#### 6.3.3 中国机器翻译行业参与国际竞争的战略市场定位

#### 6.3.4 产业结构调整方向分析

## 第七章 我国机器翻译行业产业链分析

### 7.1 机器翻译行业产业链分析

#### 7.1.1 产业链结构分析

#### 7.1.2 主要环节的增值空间

#### 7.1.3 与上下游行业之间的关联性

### 7.2 机器翻译上游行业分析

#### 7.2.1 机器翻译产品成本构成

#### 7.2.2 2019-2023年上游行业发展现状

#### 7.2.3 2024-2030年上游行业发展趋势

#### 7.2.4 上游供给对机器翻译行业的影响

### 7.3 机器翻译下游行业分析

#### 7.3.1 机器翻译下游行业分布

#### 7.3.2 2019-2023年下游行业发展现状

#### 7.3.3 2024-2030年下游行业发展趋势

#### 7.3.4 下游需求对机器翻译行业的影响

## 第八章 我国机器翻译行业渠道分析及策略

## 8.1 机器翻译行业渠道分析

### 8.1.1 渠道形式及对比

### 8.1.2 各类渠道对机器翻译行业的影响

### 8.1.3 主要机器翻译企业渠道策略研究

## 8.2 机器翻译行业用户分析

### 8.2.1 用户认知程度分析

### 8.2.2 用户需求特点分析

### 8.2.3 用户购买途径分析

## 8.3 机器翻译行业营销策略分析

### 8.3.1 中国机器翻译营销概况

### 8.3.2 机器翻译营销策略探讨

### 8.3.3 机器翻译营销发展趋势

## 第九章 我国机器翻译行业竞争形势及策略

### 9.1 行业总体市场竞争状况分析

#### 9.1.1 机器翻译行业竞争结构分析

(1) 现有企业间竞争

(2) 潜在进入者分析

(3) 替代品威胁分析

(4) 供应商议价能力

(5) 客户议价能力

(6) 竞争结构特点总结

#### 9.1.2 机器翻译行业企业间竞争格局分析

#### 9.1.3 机器翻译行业集中度分析

#### 9.1.4 机器翻译行业SWOT分析

### 9.2 中国机器翻译行业竞争格局综述

#### 9.2.1 机器翻译行业竞争概况

#### 9.2.2 中国机器翻译行业竞争力分析

#### 9.2.3 机器翻译市场竞争策略分析

## 第十章 机器翻译行业领先企业经营形势分析

### 10.1 科大讯飞股份有限公司

#### 10.1.1 企业概况

#### 10.1.2 企业优势分析

#### 10.1.3 产品/服务特色



- 10.1.4 公司经营状况
- 10.1.5 公司发展规划
- 10.2 新译信息科技（北京）有限公司
  - 10.2.1 企业概况
  - 10.2.2 企业优势分析
  - 10.2.3 产品/服务特色
  - 10.2.4 公司经营状况
  - 10.2.5 公司发展规划
- 10.3 中译语通科技股份有限公司
  - 10.3.1 企业概况
  - 10.3.2 企业优势分析
  - 10.3.3 产品/服务特色
  - 10.3.4 公司经营状况
  - 10.3.5 公司发展规划
- 10.4 百度
  - 10.4.1 企业概况
  - 10.4.2 企业优势分析
  - 10.4.3 产品/服务特色
  - 10.4.4 公司经营状况
  - 10.4.5 公司发展规划
- 10.5 网易有道
  - 10.5.1 企业概况
  - 10.5.2 企业优势分析
  - 10.5.3 产品/服务特色
  - 10.5.4 公司经营状况
  - 10.5.5 公司发展规划
- 10.6 郑州中业科技股份有限公司
  - 10.6.1 企业概况
  - 10.6.2 企业优势分析
  - 10.6.3 产品/服务特色
  - 10.6.4 公司经营状况
  - 10.6.5 公司发展规划

## 第十一章 2024-2030年机器翻译行业投资前景

### 11.1 2024-2030年机器翻译市场发展前景

- 11.1.1 2024-2030年机器翻译市场发展潜力
- 11.1.2 2024-2030年机器翻译市场发展前景展望
- 11.1.3 2024-2030年机器翻译细分行业发展前景分析
- 11.2 2024-2030年机器翻译市场发展趋势预测
  - 11.2.1 2024-2030年机器翻译行业发展趋势
  - 11.2.2 2024-2030年机器翻译市场规模预测
  - 11.2.3 2024-2030年机器翻译行业应用趋势预测
  - 11.2.4 2024-2030年细分市场发展趋势预测
- 11.3 2024-2030年中国机器翻译行业供需预测
- 11.4 影响企业生产与经营的关键趋势
  - 11.4.1 市场整合成长趋势
  - 11.4.2 需求变化趋势及新的商业机遇预测
  - 11.4.3 企业区域市场拓展的趋势
  - 11.4.4 科研开发趋势及替代技术进展
  - 11.4.5 影响企业销售与服务方式的关键趋势

## 第十二章 2024-2030年机器翻译行业投资机会与风险

- 12.1 机器翻译行业投融资情况
  - 12.1.1 行业资金渠道分析
  - 12.1.2 固定资产投资分析
  - 12.1.3 兼并重组情况分析
- 12.2 2024-2030年机器翻译行业投资机会
  - 12.2.1 产业链投资机会
  - 12.2.2 细分市场投资机会
  - 12.2.3 重点区域投资机会
- 12.3 2024-2030年机器翻译行业投资风险及防范
  - 12.3.1 政策风险及防范
  - 12.3.2 技术风险及防范
  - 12.3.3 供求风险及防范
  - 12.3.4 宏观经济波动风险及防范
  - 12.3.5 关联产业风险及防范
  - 12.3.6 产品结构风险及防范
  - 12.3.7 其他风险及防范

## 第十三章 机器翻译行业投资战略研究

- 13.1 机器翻译行业发展战略研究
- 13.2 对我国机器翻译品牌的战略思考
- 13.3 机器翻译经营策略分析
- 13.4 机器翻译行业投资战略研究
  - 13.4.1 2023年机器翻译行业投资战略
  - 13.4.2 2024-2030年机器翻译行业投资战略
  - 13.4.3 2024-2030年细分行业投资战略

#### 第十四章 研究结论及投资建议

- 14.1 机器翻译行业研究结论
- 14.2 机器翻译行业投资价值评估
- 14.3 机器翻译行业投资建议
  - 14.3.1 行业发展策略建议
  - 14.3.2 行业投资方向建议
  - 14.3.3 行业投资方式建议

#### 图表目录：部分

- 图表1：机器翻译行业产业链结构图
  - 图表2：我国机器翻译行业市场规模走势图
  - 图表3：我国机器翻译行业市场规模细分结构图
  - 图表4：我国机器翻译行业市场规模区域结构图
  - 图表5：我国机器翻译行业产值走势图
  - 图表6：我国机器翻译市场均价走势图
  - 图表7：我国主要机器翻译行业产品销量结构图
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/1106437.html>