

# 2023-2029年中国语音识别 行业分析与投资前景报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2023-2029年中国语音识别行业分析与投资前景报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202305/360445.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

语音识别是一门交叉学科。近二十年来，语音识别技术取得显著进步，开始从实验室走向市场。人们预计，未来10年内，语音识别技术将进入工业、家电、通信、汽车电子、医疗、家庭服务、消费电子产品等各个领域。语音识别听写机在一些领域的应用被美国新闻界评为1997年计算机发展十件大事之一。很多都认为语音识别技术是2000年至2010年间信息技术领域十大重要的科技发展技术之一。语音识别技术所涉及的领域包括：信号处理、模式识别、概率论和信息论、发声机理和听觉机理、人工智能等等。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国语音识别行业分析与投资前景报告》共十二章。首先介绍了语音识别行业市场发展环境、语音识别整体运行态势等，接着分析了语音识别行业市场运行的现状，然后介绍了语音识别市场竞争格局。随后，报告对语音识别做了重点企业经营状况分析，最后分析了语音识别行业发展趋势与投资预测。您若想对语音识别产业有个系统的了解或者想投资语音识别行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第一章 语音识别行业国内外发展综述

#### 第一节 语音识别行业界定及简介

##### 一、定义、基本概念

##### 二、语音识别涉及领域

###### 1、信号处理

###### 2、模式识别

###### 3、概率论和信息论

###### 4、发声机理和听觉机理

###### 5、人工智能

##### 三、语音识别主要产品

###### 1、智能音箱

###### 2、智能录音笔

###### 3、翻译机

## 第二节 全球语音识别行业发展概况

- 一、全球语音识别行业总体发展概况
- 二、主要国家和地区发展现状
- 三、全球语音识别行业发展趋势

## 第三节 中国语音识别行业发展概况

- 一、中国语音识别行业发展现状
- 二、中国语音识别行业所处生命周期
- 三、中国语音识别行业发展中存在的问题
- 四、技术变革对中国语音识别行业的影响

## 第二章 中国语音识别行业发展环境分析

### 第一节 语音识别行业政策环境分析

- 一、语音识别行业监管体制
- 二、行业主要法律法规及标准
  - 1、语音识别行业主要法律
    - (1)《产品质量法》
    - (2)《环境保护法》
    - (3)《安全生产法》
- 三、语音识别行业主要政策

### 第二节 语音识别行业宏观经济环境分析

- 一、宏观经济发展形势
- 二、宏观经济前景展望
- 三、宏观经济对语音识别行业发展的影响

### 第三节 语音识别行业社会环境分析

- 一、国内社会环境分析
- 二、社会环境对语音识别行业发展的影响

### 第四节 语音识别行业技术环境分析

- 一、中国语音识别技术发展水平
- 二、语音识别行业最新研究成果
  - 1、基于智能语音识别技术的医技报告交互系统的设计与应用
  - 2、基于正交层次分析法的质检数据语音识别效率改善方法研究
  - 3、基于深度迁移学习的跨库语音情感识别

- 4、深度学习说话人识别中语音特征参数提取研究
- 5、基于嵌入式的语音识别系统
- 6、基于DTW算法的电力调度语音识别研究和应

### 三、技术环境对行业发展的影响

#### 第五节 国内国外双循环背景下对语音识别行业发展的影响

## 第三章 中国语音识别产业链分析

### 第一节 语音识别产业链模型及特点

#### 第二节 上游行业发展分析

##### 一、上游行业发展现状

##### 二、上游产业构成

###### 1、大数据

###### 2、开源模型计算法

###### 3、数据中心及云服务

##### 三、上游行业对语音识别行业的影响

#### 第三节 下游行业发展分析

##### 一、下游主要应用领域

###### 1、医疗领域

###### 2、公检法领域

###### 3、教育

###### 4、客服领域

###### 5、语音审核

###### 6、车载语音

###### 7、语音输入法

###### 8、智能会议

###### 9、语音转写

##### 二、下游主要行业发展现状

##### 三、下游行业市场规模

##### 四、下游行业对语音识别行业的影响

## 第四章 中国语音识别行业市场供给分析

### 第一节 中国语音识别行业市场分析

一、2023-2029年中国语音识别行业现状

二、2023-2029年中国语音识别行业前景

第二节 中国语音识别行业供给区域分布

一、产业集群状况

二、语音识别企业区域分布情况

三、重点省市语音识别产业发展特点

四、重点省市语音识别产量及占比

第五章 中国语音识别行业下游需求分析

第一节 汽车行业应用语音识别需求分析

一、汽车应用语音识别需求分析

一、汽车行业发展现状与前景

1、汽车行业现状分析

2、汽车行业发展前景

二、汽车行业语音识别应用优势

三、汽车行业语音识别应用规模

四、汽车行业语音识别需求前景

第二节 中国语音识别行业供需平衡分析

一、供需平衡现状总结

二、影响语音识别行业供需平衡的因素

三、语音识别行业供需平衡趋势预测

第六章 2023-2029年中国语音识别所属行业进出口分析

第一节 2023-2029年语音识别所属行业进口情况分析

一、进口数量情况分析

二、进口金额变化分析

三、进口来源地区分析

四、进口价格变动分析

第二节 2023-2029年语音识别所属行业出口情况分析

一、出口数量情况分析

二、出口金额变化分析

三、出口国家流向分析

## 四、出口价格变动分析

## 第七章 中国语音识别区域市场分析

### 第一节 区域市场分布状况

### 第二节 重点区域市场需求分析

#### 一、珠三角区域市场分析

#### 二、长三角区域市场分析

#### 三、京津冀区域市场分析

### 第三节 区域市场需求变化趋势

## 第八章 中国语音识别行业市场竞争格局分析

### 第一节 中国语音识别行业波特五力竞争分析

#### 一、行业现有企业竞争

#### 二、行业替代产品威胁

#### 三、行业新进入者威胁

#### 四、行业上游议价能力

#### 五、行业下游议价能力

### 第二节 中国语音识别行业SWOT分析

#### 一、语音识别行业发展优势

#### 二、语音识别行业发展劣势

#### 三、语音识别行业发展机遇

#### 四、语音识别行业发展挑战

### 第三节 中国语音识别企业竞争策略分析

#### 一、语音识别企业的市场竞争优势

#### 二、语音识别企业竞争能力的提升途径

#### 三、提高语音识别企业核心竞争力的对策

## 第九章 中国语音识别行业重点企业研究

### 第一节 科大讯飞

#### 一、企业发展概况

#### 二、主营业务结构

#### 三、典型代表产品

四、相关产业布局

五、核心竞争优势

六、最新发展动态

## 第二节 百度

一、企业发展概况

二、主营业务结构

三、典型代表产品

四、相关产业布局

五、核心竞争优势

六、最新发展动态

## 第三节 阿里巴巴

一、企业发展概况

二、主营业务结构

三、典型代表产品

四、相关产业布局

五、核心竞争优势

六、最新发展动态

## 第四节 腾讯

一、企业发展概况

二、主营业务结构

三、典型代表产品

四、相关产业布局

五、核心竞争优势

六、最新发展动态

## 第五节 思碧驰

一、企业发展概况

二、主营业务结构

三、典型代表产品

四、相关产业布局

五、核心竞争优势

六、最新发展动态

## 第六节 云知声



- 一、企业发展概况
  - 二、主营业务结构
  - 三、典型代表产品
  - 四、相关产业布局
  - 五、核心竞争优势
  - 六、最新发展动态
- #### 第七节 声智科技

- 一、企业发展概况
- 二、主营业务结构
- 三、典型代表产品
- 四、相关产业布局
- 五、核心竞争优势
- 六、最新发展动态

#### 第八节 浙江百应

- 一、企业发展概况
- 二、主营业务结构
- 三、典型代表产品
- 四、相关产业布局
- 五、核心竞争优势
- 六、最新发展动态

#### 第九节 小米

- 一、企业发展概况
- 二、主营业务结构
- 三、典型代表产品
- 四、相关产业布局
- 五、核心竞争优势
- 六、最新发展动态

#### 第十节 拓尔思

- 一、企业发展概况
- 二、主营业务结构
- 三、典型代表产品
- 四、相关产业布局

五、核心竞争优势

六、最新发展动态

## 第十章 中国语音识别行业投资机会透视和风险分析

### 第一节 中国语音识别行业投资机会

一、细分产业投资机会

二、区域市场投资机会

三、产业链投资机会

四、相关产业投资机会

五、其它投资机会

### 第二节 中国语音识别行业投资风险提示

一、政策风险

二、环境风险

三、市场风险

四、技术风险

五、产业链上下游风险

## 第十二章 研究总结及投资建议

### 第一节 中国语音识别行业研究总结

### 第二节 中国语音识别行业投资建议

一、语音识别行业发展策略建议

二、语音识别行业投资方向建议

三、语音识别行业投资方式建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202305/360445.html>