

2021-2027年中国智能语音 产业发展现状与投资前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2021-2027年中国智能语音产业发展现状与投资前景预测报告》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/202109/238053.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

2019年智能语音市场继续保持寡头垄断格局，前五家企业占据了80%以上份额。就全球市场而言，排名前五位的企业分别为Nuance、谷歌、苹果、微软、科大讯飞；在国内市场上，排名前五位的企业分别为科大讯飞、百度、苹果、Nuance、小i机器人，累计市场份额达到84.6%。随着智能语音市场引发关注，越来越多的新秀例如依图科技、云知声等也开始入场，但短期内尚未撼动市场现有格局。2019年全球智能语音市场格局分析 中企顾问网发布的《2021-2027年中国智能语音产业发展现状与投资前景预测报告》共八章。首先介绍了中国智能语音行业市场发展环境、智能语音整体运行态势等，接着分析了中国智能语音行业市场运行的现状，然后介绍了智能语音市场竞争格局。随后，报告对智能语音做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国智能语音行业发展趋势与投资预测。您若想对智能语音产业有个系统的了解或者想投资中国智能语音行业，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 智能语音相关概述

第一节 智能语音概述

一、智能语音技术简介

二、智能语音技术原理

三、智能语音技术的发展

第二节 语音合成技术介绍

一、语音合成技术简介

二、语音合成技术原理

三、语音合成技术的发展

四、语音合成技术的应用

第三节 语音识别技术介绍

一、语音识别技术简介

二、语音识别技术原理

三、语音识别技术的发展

四、语音识别技术的应用

第四节 行业管理体制概述

一、行业主管部门

二、行业监管体制

第二章 中国智能语音发展的环境分析

第一节 2019年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、社会固定资产投资分析

四、全社会消费品零售总额

五、全国居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

第二节 中国社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、科技环境分析

五、生态环境分析

六、中国城镇化率

第三节 政策环境

一、产业发展政策

二、行业发展规划

(一) 《信息产业科技发展“十一五”规划和2020年中长期规划纲要》

(二) 《信息服务业“十三五”发展规划》

三、财税优惠政策

(一) 《进一步鼓励软件产业和集成电路产业发展的若干政策》

(二) 《关于软件产品增值税政策的通知》

(三) 《关于软件和集成电路产业企业所得税优惠政策有关问题的通知》

第四节 物联网的推进

一、物联网产业链分析

二、物联网发展现状分析

三、物联网发展前景分析

第三章 全球智能语音所属行业发展现状分析

第一节 全球智能化社会发展阶段分析

一、智能社会是人类社会的第四次浪潮

二、智能革命是人类文明的第二次革命

三、智能化是技术发展的第四个阶段

四、智能时代的到来分析

第二节 全球智能语音发展现状分析

一、国内外智能语音发展概述

二、全球智能语音市场规模分析

三、全球智能语音市场竞争格局分析

四、全球智能语音市场动态分析

第三节 全球主要地区智能语音呼叫中心市场概况

一、北美呼叫中心市场概况

二、欧洲呼叫中心市场概况

三、非洲呼叫中心市场概况

四、亚太地区呼叫中心市场

第四章 中国智能语音呼叫中心发展现状分析

第一节 呼叫中心发展概述

一、呼叫中心的定义

二、全球呼叫中心发展概况

三、呼叫中心发展历程分析

(一) 业务发展进程

(二) 技术发展进程

第二节 中国呼叫中心产业市场规模分析

一、中国呼叫中心产业行业状况

二、中国呼叫中心产业应用状况

三、中国呼叫中心产业发展规模

第三节 中国呼叫中心市场特点分析

一、呼叫中心规模特点分析

二、呼叫中心主题运营模式

三、呼叫中心多媒体的发展

四、呼叫中心投资规模分布

五、呼叫中心地域分布分析

第四节 中国呼叫中心细分行业应用现状分析

一、电信业呼叫中心市场规模及特点

二、金融业呼叫中心市场规模的分析

三、政府及公共事业呼叫中心规模分析

四、制造业呼叫中心市场规模分析

第五节 中国呼叫中心产业发展趋势分析

一、语音呼叫中心的应用前景

二、呼叫中心细分市场发展趋势

三、呼叫中心知识库发展趋势

四、呼叫中心技术发展趋势

第五章 中国智能语音在新行业的应用分析

第一节 中国智能语音发展现状

一、智能语音市场发展态势分析

(一) 中国智能语音行业应用阶段分析

(二) 中国智能语音利润水平分析

(三) 中国语音软件经营模式分析

(四) 中国语音软件行业特性分析

二、智能语音发展规模分析 2019年中国智能语音产业规模进一步增长，达到160.2亿元。我国智能语音助手用户多分布在经济发达地区，北上广深四个一线城市的用户占比高达54.3%

。2016-2018年中国智能语音产业市场规模及增速走势

三、智能语音企业市场份额

四、智能语音技术专利情况

第二节 中国智能语音市场竞争格局分析

一、中国智能语音市场竞争分析

二、合肥成为国家智能语音产业化基地

第三节 语音移动终端应用分析

一、移动终端现状分析

（一）智能手机现状

（二）智能手机市场格局分析

（三）可穿戴设备现状

二、移动终端语音产品的应用

三、移动智能终端操作系统发展趋势

四、移动智能终端重点应用发展趋势

第四节 语音汽车电子应用分析

一、汽车电子发展现状

（一）汽车电子行业市场规模

（二）汽车电子厂商竞争格局

二、语音汽车电子的应用

三、语音汽车电子的应用难点

第五节 语音智能家居应用分析

一、智能家居发展现状

（一）智能家居供给分析

（二）智能家居市场规模

二、语音智能家居的应用现状

三、语音智能家居的应用难点

（一）距离：远场识别技术打破距离瓶颈

（二）效率：快速反应实现秒懂

（三）个性化：自动学习适应用户使用习惯

（四）方言：无拘束随心控制

（五）语音唤醒：真正解放双手

第六节 智能语音其他应用分析

一、教育与文化方向

二、移动互联网方向

三、智能语音玩具方向

四、信息安全等其他方向

第六章 智能语音行业重点企业分析

第一节 Nuance公司

一、企业发展基本情况

二、企业主营产品分析

三、企业经营状况分析

四、企业销售网络分布

五、企业竞争优势分析

第二节 科大讯飞股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主营产品分析

三、企业经营状况分析

四、企业销售网络分布

五、企业竞争优势分析

六、企业发展战略分析

第三节 百度

一、企业发展基本情况

二、企业主营产品分析

三、企业经营状况分析

四、企业销售网络分布

五、企业竞争优势分析

六、企业发展战略分析

第四节 苹果

一、企业发展基本情况

二、企业主营产品分析

三、企业经营状况分析

四、企业竞争优势分析

第五节 北京捷通华声科技股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主营业务分析

三、企业经营状况分析

四、企业销售网络分布

五、企业竞争优势分析

六、企业发展战略分析

第六节 上海智臻智能网络科技股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业竞争优势分析
- 五、企业发展战略分析

第七节 北京中科模识科技有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业解决技术分析
- 五、企业竞争优势分析

第八节 北京中科信利技术有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业解决方案分析
- 四、企业竞争优势分析

第九节 北京海天瑞声科技有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业解决方案分析
- 四、企业销售网络布局
- 五、企业竞争优势分析

第七章 2021-2027年中国智能语音发展前景预测

第一节 2021-2027年中国智能语音发展前景分析

- 一、中国智能语音市场前景广阔
- 二、中国智能语音产业受政策支持
- 三、智能语音主要应用市场前景分析
 - (一) 智能语音市场前景分析
 - (二) 智能语音在新行业应用前景分析
- 四、智能语音市场规模前景预测

第二节 2021-2027年中国智能语音行业投资壁垒分析

一、核心技术壁垒

二、行业应用壁垒

三、语音资源壁垒

第三节 2021-2027年中国智能语音投资建议分析

一、产品形态趋向个人化

二、行业应用领域建议

三、智能语音的个性化建议

第八章 智能语音企业投资战略与客户策略分析

第一节 智能语音企业发展战略规划背景意义

一、企业转型升级的需要

二、企业做大做强的需要

三、企业可持续发展的需要

第二节 智能语音企业战略规划制定依据

一、国家产业政策

二、行业发展规律

三、企业资源与能力

四、可预期的战略定位

第三节 智能语音企业战略规划策略分析

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、区域战略规划

四、产业战略规划

五、营销品牌战略

六、竞争战略规划

第四节 智能语音企业重点客户战略实施

一、重点客户战略的必要性

二、重点客户的鉴别与确定

三、重点客户的开发与培育

四、重点客户市场营销策略

图表目录：

图表：智能语音产业链示意图

图表：智能语音主要技术分类

图表：人机语音信息处理过程

图表：典型的语音合成流程

图表：基于LPC技术的参数合成语音系统

图表：基于HMM的参数语音合成系统

图表：基于HMM的波形拼接语音合成系统

图表：语音合成技术（TTS）的发展阶段示意图

图表：声纹识别流程图

图表：2015-2019年中国国内生产总值及增长速度

图表：2014-2019年中国国内生产总值及构成

图表：2015-2019年中国固定资产投资及增长速度

图表：2015-2019年中国社会消费品零售总额及增长速度

图表：2015-2019年中国居民人均可支配收入及增长速度

图表：2015-2019年中国货物进出口总额变化趋势图

图表：2015-2019年中国人口总量趋势图

图表：2019年中国人口数及构成情况

图表：2008-2019年中国各级各类学校招生人数统计

图表：2019年中国专利申请受理、授权和有效专利情况

图表：2015-2019年中国城镇化率变化趋势图

图表：中国语音产品产业主要政策统计

图表：中国信息产业科技发展的15大重点技术列表

图表：物联网产业链简图

图表：2019年全球物联网企业前10强

图表：2015-2019年全球智能语音市场规模分析

图表：2019年全球智能语音企业市场份额情况分析

图表：2015-2019年北美呼叫中心收入情况

图表：2015-2019年欧洲呼叫中心收入情况

图表：2015-2019年亚太呼叫中心收入情况

图表：各行业呼叫中心席位分布情况

图表：2015-2019年中国呼叫中心产业坐席数统计

图表：2015-2019年中国呼叫中心产业投资规模

图表：2019年中国呼叫中心产业地区分布情况

图表：中国电信业主要运营商呼叫中心规模份额（按坐席）

图表：中国电信业主要运营商呼叫中心规模份额（按总值）

图表：金融行业在呼叫中心市场中规模分布（按坐席）

图表：金融行业在呼叫中心市场中规模分布（按总值）

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202109/238053.html>