

# 2022-2028年中国物联网平台行业发展趋势与投资前景分析报告

## 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

《2022-2028年中国物联网平台行业发展趋势与投资前景分析报告》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/202112/258397.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

在物联网的价值链中，设备层、连接层、平台层和应用层的价值预计的比例为21:10:34:35。根据估算，2020年我国物联网市场的规模为1.8万亿元人民币。按比例算，2020年平台层市场规模预计可达6120亿左右，物联网平台市场价值巨大。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国物联网平台行业发展趋势与投资前景分析报告》共四章。首先介绍了中国物联网平台行业市场发展环境、物联网平台整体运行态势等，接着分析了中国物联网平台行业市场运行的现状，然后介绍了物联网平台市场竞争格局。随后，报告对物联网平台做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国物联网平台行业发展趋势与投资预测。您若想对物联网平台产业有个系统的了解或者想投资中国物联网平台行业，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1章、物联网全面爆发在即，物联网云平台闪亮登场

#### 1.1、物联网或于2019全面爆发

##### 1.1、物联网应用空间广阔，未来在多个领域的需求将逐渐爆发

#### 1.2、物联网时代联网设备数指数级上升

##### 1.3、国内物联网市场持续快速发展，产业体系日趋完善

#### 1.2、传统IT架构无法满足物联网需求

##### 1.3、物联网云平台应运而生，为传统厂商提供专业的物联网解决方案

#### 1.4、物联网云平台三大优势

##### 1.5、巨头与新兴厂商共舞，布局物联网云平台

###### 1.5.1、物联网平台标准未定，吸引众多互联网巨头布局

###### 1.5.2、网络运营商依靠网络优势积极向下游平台拓展

###### 1.5.3、新兴厂商切入传统制造商痛点，异军突起

###### 1.5.4、海外物联网云平台倍受资本追捧

## 第2章、物联网云平台产业地位核心，市场空间巨大

### 2.1、物联网云平台在产业链中处于核心环节

### 2.2、物联网快速发展催生对云平台的需求

### 2.3、物联网云平台是海量异构大数据分析处理的关键环节

### 2.4、物联网云平台市场规模有望达到千亿

## 第3章、国内外物联网云平台发展迅猛

### 3.1、Jasper：与运营商共建物联网平台

### 3.2、艾拉物联平台

### 3.3、亚马逊IOT平台

### 3.4、阿里物联平台

### 3.5、微信硬件平台

## 第4章、主要公司（）

### 4.1、天泽信息：全方位布局物联网产业

### 4.2、宜通世纪：构建智慧运营生态服务体系

### 4.3、梅安森：以“物联网+”为主线，转型智慧城市安全监控领域

### 4.4、和而泰：聚焦智能家居，加快物联网生态布局

### 4.5、东软载波：跨界布局，打造智能家居云服务平台（）

## 图表目录：

图表1：2025年全球物联网细分市场

图表2：2015-2019年全球物联网设备数量

图表3：2015-2019年国内物联网市场规模及预测

图表4：2019年中国物联网应用市场结构

图表5：传统IT解决方案无法解决物联网发展遇到的问题

图表6：传统IT解决方案面临瓶颈，无法满足物联网的需求

图表7：物联网云平台位于平台

图表8：物联网云平台

图表9：物联网云平台的优势

图表10：国外云计算巨头在物联网领域的布局

图表11：国内外运营商在物联网平台的布局

图表12：艾拉物联网云平台

图表13：国外云计算巨头在物联网领域的布局

图表14：物联网云平台处于物联网产业链的核心环节

图表15：IOT云平台与IT

图表16：2015-2019年我国数据存储累计量

图表17：2020年物联网云平台市场规模测算

图表18：Jasper物联网平台应用行业广泛

图表19：Jasper在全球的物联网合作伙伴

图表20：Jasper与中国联通共建物联网云平台

图表21：天河鸿成基于jasper的平台为联通服务

图表22：艾拉物联网云平台

图表23：艾拉嵌入式固件的合作伙伴

图表24：艾拉物联网云平台组件

图表25：AWSIOT平台解决方案

图表26：AWSIOT基于自身的云平台为客户提供的具体服务

图表27：AWSIOT基于自身的云平台为客户提供的具体服务

图表28：AWSIOT平台能够兼容并转换不同终端的数据

图表29：AWSIOT平台方便用户随时读取和更新设备状态

图表30：阿里物联提供的一站式解决方案

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202112/258397.html>