

# 2022-2028年中国云计算制造产业链市场深度评估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年中国云计算制造产业链市场深度评估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/202204/280409.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

2018年，中国云计算产业规模达到962.8亿元，较2017年增长39.2%。据预测，到2020年云计算产业规模预计超过1600亿；到2021年，产业规模将破2000亿元。2018-2020年中国云计算产业规模走势预测

中企顾问网发布的《2022-2028年中国云计算制造产业链市场深度评估与投资前景分析报告》共四章。首先介绍了中国云计算制造产业链行业市场发展环境、云计算制造产业链整体运行态势等，接着分析了中国云计算制造产业链行业市场运行的现状，然后介绍了云计算制造产业链市场竞争格局。随后，报告对云计算制造产业链做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国云计算制造产业链行业发展趋势与投资预测。您若想对云计算制造产业链产业有个系统的了解或者想投资中国云计算制造产业链行业，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、概述

#### 1.1 对云计算制造产业链的定义

#### 1.2 研究背景及目的

#### 1.3 研究思路

#### 1.4 主要结论

### 第2章、全球云计算制造业发展概况

#### 2.1 产业宏观环境分析

##### 2.1.1 全球云计算产业发展空间广阔

全球云计算市场规模总体呈稳定增长态势。2018年，以IaaS、PaaS和SaaS为代表的全球公有云市场规模达到1363亿美元，增速23.01%。未来几年市场平均增长率在20%左右，预计到2022年市场规模将超过2700亿美元。全球云计算市场规模及增速

##### 2.1.2 云计算引发ICT产业的深刻变革

## 2.2 云计算制造业发展驱动力

2.2.1 云计算推动设备更新换代，带动it市场投资

2.2.2 云计算冲击设备市场传统格局，为多数企业创造发展新机遇

2.2.3 云计算时代关注开放

## 2.3 全球云计算制造业发展趋势

2.3.1 云计算加速进入企业市场，未来将创造巨大价值

2.3.2 云计算制造业主要利润从硬件向软件转移，加速传统企业转型步伐

2.3.3 未来网络架构sdn前景广阔，为云计算制造业带来破坏型创新

## 第3章、云计算制造业产业链关键环节研究（）

### 3.1 服务器市场

3.1.1 云计算冲击传统服务器市场

3.1.2 云计算为微型服务器带来机遇

3.1.3 亚太企业迎来发展机遇，不断蚕食传统巨头市场

3.1.4 超高密度和定制化服务器市场潜力巨大

### 3.2 存储设备市场

3.2.1 云计算企业数据存储量激增，高性能存储设备需求巨大

3.2.2 存储市场价值向软件领域迁移

3.2.3 华为跻身主流存储企业，经验值得借鉴

3.2.4 数据分层化和虚拟化是存储系统发展的趋势

### 3.3 交换机市场

3.3.1 交换机市场呈现稳步增长态势，10gbe交换机成为市场主流

3.3.2 思科以太网交换机主导地位正被惠普华为蚕食

3.3.3 sdn交换机正在成为交换机市场新的发展方向

### 3.4 sdn控制器

3.4.1 sdn控制器处于商用初期，ict企业巨头纷纷加速前期布局

3.4.2 sdn市场已隐约形成三足鼎立之势

3.4.3 未来sdn将呈现多种发展趋势

### 3.5 虚拟化软件和解决方案

3.5.1 服务器虚拟化

3.5.2 存储虚拟化（）

## 第4章、对我国云计算制造业的建议

4.1 云计算为我国企业带来巨大发展机遇，建议政府企业加大该领域投入

4.2 借鉴国外企业转型经验，针对云计算市场价值变化积极转型

4.3 sdn市场机遇巨大，应积极投入（ ）

### 图表目录：

图1 云计算制造业在云计算产业体系中的位置

图2 2015-2019年公有云、虚拟私有云laas收入预测

图3 全球服务器市场收入

图4 全球服务器提供商出货量

图5 超高密度服务器市场规模迅猛增长

图6 it巨头青睐定制化服务器

图7 2019年闪存阵列市场各供应商占比

图8 华为存储自主知识产权产品

图9 gartner魔力象限对比

图10 全球各类型交换机出货量预测

图11 全球路由和交换机供应商市场份额

图12 全球服务器虚拟化市场魔力象限

图13 84家企业应用服务器虚拟化解决方案品牌比例

图14 只采用一家公司虚拟化产品的企业使用品牌调研

更多图表请见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202204/280409.html>