

# 2022-2028年中国新一代数 据中心行业前景展望与前景趋势报告

## 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年中国新一代数据中心行业前景展望与前景趋势报告》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/202204/282487.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

中企顾问网发布的《2022-2028年中国新一代数据中心行业前景展望与前景趋势报告》共五章。首先介绍了新一代数据中心行业市场发展环境、新一代数据中心整体运行态势等，接着分析了新一代数据中心行业市场运行的现状，然后介绍了新一代数据中心市场竞争格局。随后，报告对新一代数据中心做了重点企业经营状况分析，最后分析了新一代数据中心行业发展趋势与投资预测。您若想对新一代数据中心产业有个系统的了解或者想投资新一代数据中心行业，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、经济运行分析

#### (一) 运营

#### (二) 销售

##### 1、销售规模

##### 2、细分数据

#### (三) 进出口

#### (四) 行业投资

##### 1、互联网数据中心成为投资热点

##### 2、高等级数据中心正成为一种紧迫需要的生产资源

##### 3、数据灾备中心建设迫在眉睫

#### (五) 经济运行点评

### 第二章、产业链分析

#### (一) 产业链结构

##### 1、服务器产业链分析

##### 2、存储产业链分析

#### (二) 上游供需分析

##### 1、&ldquo;十一五&rdquo;规划对下一代数据中心投资分布产生指导性影响

- 2、刀片成为下一代数据中心核心产品
- 3、高端精密空调仍以进口为主
- 4、绿色IT驱动下一代数据中心产品节能创新

### (三) 下游供需分析

- 1、旧有机房的升级改造及新建需求旺盛
- 2、能耗压力驱动下一代数据中心发展进程
- 3、金融行业建立灾难备份中心刻不容缓
- 4、数据中心运营外包服务兴起

## 第三章、竞争分析

### (一) 竞争主体

### (二) 替代品

### (三) 竞争格局

## 第四章、市场前景预测

### (一) 短期预测

### (二) 中长期预测

### (三) 细分行业预测

## 第五章、投资策略与风险

### (一) 投资策略

- 1、数据中心专业咨询服务成为新的投资热点
- 2、第三方数据中心外包服务孕育市场机会
- 3、向产业链上游迁移寻找更多机会

### (二) 投资风险

- 1、技术变革风险
- 2、财务风险

## 六、重点关注企业

### (一) 上市公司

- 1、浪潮信息

### (二) 非上市企业

- 1、科士达科技发展有限公司

- 2、曙光信息产业(北京)有限公司
- 3、H3C
- 4、创新科存储技术有限公司

## 图目录

- 图 1 2015-2019年中国下一代数据中心产品产值
  - 图 2 2015-2019年中国下一代数据中心产品销售规模
  - 图 3 2019年中国下一代数据中心产品结构
  - 图 4 2019年中国下一代数据中心机房细分产品销售规模
  - 图 5 2019年中国下一代数据中心机房产品结构
  - 图 6 2015-2019年中国下一代数据中心精密空调规模与增长
  - 图 7 2015-2019年中国下一代数据中心UPS规模与增长
  - 图 8 2019年中国下一代数据中心IT细分产品销售规模
  - 图 9 2019年中国下一代数据中心IT产品结构
  - 图10 2015-2019年中国下一代数据中心服务器规模与增长
  - 图11 2015-2019年中国下一代数据中心存储设备规模与增长
  - 图12 2019年中国下一代数据中心产品出口结构
  - 图13 2019年中国下一代数据中心产品进口结构
  - 图14 下一代数据中心产业链结构
  - 图15 服务器产业链结构
  - 图16 存储产业链
  - 图17 2019年中国机房精密空调品牌整体竞争格局
  - 图18 2019年机房UPS产品厂商竞争格局
  - 图19 2019年下一代数据中心服务器产品厂商竞争格局
  - 图20 2019年下一代数据中心存储产品厂商竞争格局
  - 图21 2019年下一代数据中心存储产品厂商竞争格局
  - 图22 2015-2019年中国下一代数据中心产品销售规模
  - 图23 2015-2019年中国下一代数据中心产品销售规模
- 更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202204/282487.html>