

# 2022-2028年中国信创行业供需态势分析及市场运行潜力报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国信创行业供需态势分析及市场运行潜力报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202102/930999.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

信创是把之前的一些行业放到了一起，重新起了一个名字叫：信息技术应用创新产业，简称“信创”。

信创涉及到的行业包括IT基础设施：CPU芯片、服务器、存储、交换机、路由器、各种云和相关服务内容，基础软件：数据库、操作系统、中间件，应用软件：OA、ERP、办公软件、政务应用、流版签软件，信息安全：边界安全产品、终端安全产品等。

信息安全指通过密码技术、网络技术、信息对抗等手段对搭建在计算机系统上的软硬件、系统数据及相关业务进行保护随着IT产业迅速扩张，各国政府和企业对安全的重视程度逐渐提升，预计2021年全球信息安全支出达4万亿美元。而我国信息安全硬件产品占比最大，其次是软件、安全服务。据中国网络安全协会统计，2019年我国软件及硬件产品收入约占安全业务总收入66%，安全服务收入占比为24%，安全集成收入约占安全业务的10%。

2017-2021年全球信息安全产品及服务支出

资料来源：工信部、智研咨询整理

智研咨询发布的《2022-2028年中国信创行业供需态势分析及市场运行潜力报告》共八章。首先介绍了信创行业市场发展环境、信创整体运行态势等，接着分析了信创行业市场运行的现状，然后介绍了信创市场竞争格局。随后，报告对信创做了重点企业经营状况分析，最后分析了信创行业发展趋势与投资预测。您若想对信创产业有个系统的了解或者想投资信创行业，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：信创产业发展概况分析

1.1 信创产业的提出及发展战略规划

1.1.1 信创产业定义

1.1.2 信创产业发展背景

1.1.3 信创产业推进历程

1.1.4 信创产业发展战略规划

(1) 《国家信息化发展战略纲要》

(2) 《“十三五”国家信息化规划》

(3) 《软件和信息技术服务业发展规划》

### 1.1.5 中国IT产业向信创体系的迁徙

- (1) 第0阶段 (1986-1993)
- (2) 第一阶段 (1993-2008)
- (3) 第二阶段 (2008-2016)
- (4) 第三阶段 (2016-2019)
- (5) 第四阶段 (2019-至今)

### 1.2 信创产业链分析

#### 1.2.1 基于国产平台的终端全栈架构产业链分析

#### 1.2.2 基于国产平台的云计算全栈架构产业链分析

### 1.3 信创产业发展政策汇总及解读

#### 1.3.1 国家层面信创产业政策及解读

#### 1.3.2 地区层面信创产业政策及解读

### 1.4 信创产业发展规模分析

### 1.5 信创产业市场格局分析

#### 1.5.1 信创产业全景分析

#### 1.5.2 信创市场企业格局分析

### 1.6 主要地区信创产业项目建设投资规划

## 第2章：信创产业细分市场分析-CPU

### 2.1 CPU行业发展概况

#### 2.1.1 CPU定义

#### 2.1.2 CPU指令集及其分类

#### 2.1.3 CPU指令集授权方式

#### 2.1.4 CPU两大体系

### 2.2 信创CPU行业发展现状

#### 2.2.1 中国CPU行业发展特点

#### 2.2.2 中国CPU行业发展规模

#### 2.2.3 信创CPU目标市场

#### 2.2.4 信创CPU市场空间测算

### 2.3 信创CPU行业市场格局分析

#### 2.3.1 行业主要参与者对比

#### 2.3.2 CPU芯片（PC）市场格局

#### 2.3.3 CPU芯片（服务器）市场格局

### 2.4 信创CPU行业重点企业分析

#### 2.4.1 龙芯公司

- (1) 企业发展历程

- (2) 企业核心产品
- (3) 企业竞争优势
- (4) 企业发展战略规划

#### 2.4.2 天津飞腾

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业竞争优势
- (4) 企业发展战略规划

#### 2.4.3 华为鲲鹏

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业竞争优势
- (4) 企业发展战略规划

#### 2.4.4 天津海光

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业竞争优势
- (4) 企业发展战略规划

#### 2.4.5 上海兆芯

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业竞争优势
- (4) 企业发展战略规划

#### 2.4.6 申威

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业竞争优势
- (4) 企业发展战略规划

### 第3章：信创产业细分市场分析-操作系统

#### 3.1 操作系统行业发展概况

##### 3.1.1 操作系统定义

##### 3.1.2 操作系统在IT产业发展中重要性分析

##### 3.1.3 全球操作系统行业竞争格局

#### 3.2 信创操作系统行业发展现状

##### 3.2.1 信创操作系统发展必要性分析

### 3.2.2 信创操作系统特点分析

### 3.2.3 中国操作系统市场规模分析

### 3.2.4 信创操作系统市场空间测算

## 3.3 信创操作系统行业市场格局分析

### 3.3.1 桌面操作系统格局

### 3.3.2 服务器操作系统格局

## 3.4 信创操作系统行业重点企业分析

### 3.4.1 中标软件

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业操作系统适配硬件
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业发展战略规划

### 3.4.2 银河麒麟

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业操作系统适配硬件
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业发展战略规划

### 3.4.3 深度科技

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业操作系统适配硬件
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业发展战略规划

### 3.4.4 普华软件

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业操作系统适配硬件
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业发展战略规划

### 3.4.5 中兴新支点

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业操作系统适配硬件

- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业最新发展动向

### 3.4.6 凝思

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业操作系统适配硬件
- (4) 企业核心竞争力

## 第4章：信创产业细分市场分析-数据库

### 4.1 数据库行业发展概况

从信创整体IT产业链来看，我国数据库产业属于较具竞争力的一环，整体已达“好用”阶段，部分领域位于国际领先水平。从技术水平来看，经过多年的研发和实践，国产数据库已经走过了学习摸索的阶段，进入到了服务市场乃至引领创新的全新阶段，并取得了不少令人瞩目的世界级突破。从市场规模来看，国产厂商的占比在近年来急剧扩张，近年来在商业化方面都取得了较好的成绩，2020年中国数据库市场规模达到247.1亿元，未来仍将进一步扩展，2025年市场规模有望达到509.4亿元。

### 2019-2025年中国数据库市场规模及增速

资料来源：公开资料整理

#### 4.1.1 数据库定义及分类

- (1) 定义
- (2) 分类

#### 4.1.2 数据库应用类型及模式

#### 4.1.3 数据库在IT产业发展中的作用

#### 4.1.4 数据库行业市场格局分析

### 4.2 信创数据库行业发展现状

#### 4.2.1 信创数据库行业发展历程

#### 4.2.2 信创数据库发展特点

#### 4.2.3 中国数据库行业市场规模

#### 4.2.4 信创数据库行业市场空间测算

### 4.3 信创数据库行业市场格局分析

#### 4.3.1 信创传统数据库市场格局

#### 4.3.2 信创云数据库市场格局

#### 4.3.3 信创开源数据库市场格局

### 4.4 信创数据库行业重点企业分析

#### 4.4.1 人大金仓

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业数据库产品介绍
- (3) 企业目标市场及重点客户
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业最新发展动向

#### 4.4.2 南大通用

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业数据库产品介绍
- (3) 企业目标市场及重点客户
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业最新发展动向

#### 4.4.3 神舟通用

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业数据库产品介绍
- (3) 企业目标市场及重点客户
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业最新发展动向

#### 4.4.4 武汉达梦

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业数据库产品介绍
- (3) 企业目标市场及重点客户
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业最新发展动向

#### 4.4.5 腾讯

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业数据库产品介绍
- (3) 企业目标市场及重点客户
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业最新发展动向

#### 4.4.6 阿里

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业数据库产品介绍
- (3) 企业目标市场及重点客户
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业最新发展动向



#### 4.4.7 华为

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业数据库产品介绍
- (3) 企业目标市场及重点客户
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业最新发展动向

#### 4.4.8 瀚高软件

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业数据库产品介绍
- (3) 企业目标市场及重点客户
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业最新发展动向

#### 4.4.9 北京优炫软件

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业数据库产品介绍
- (3) 企业目标市场及重点客户
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业最新发展动向

#### 4.4.10 巨杉

- (1) 企业发展历程
- (2) 企业数据库产品介绍
- (3) 企业目标市场及重点客户
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业最新发展动态

### 第5章：信创产业细分市场分析-中间件

#### 5.1 中间件行业发展概况

##### 5.1.1 中间件定义及分类

- (1) 定义及结构原理
- (2) 分类

##### 5.1.2 中间件在IT产业发展中的作用

##### 5.1.3 中国中间件行业竞争格局

- (1) 政务中间件市场
- (2) 电信中间件市场
- (3) 金融中间件市场

#### 5.2 信创中间件行业发展现状

### 5.2.1 中国中间件行业市场规模

### 5.2.2 中国中间件需求市场分布

- (1) 政府需求
- (2) 金融与电信
- (3) 制造、能源和交通需求

### 5.2.3 信创中间件发展历程

### 5.2.4 信创中间件市场空间测算

- (1) 存量市场替换空间
- (2) 增量市场替代空间

## 5.3 信创中间件行业重点企业分析

### 5.3.1 东方通

- (1) 企业基本介绍
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业目标市场及重点客户
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业发展战略规划

### 5.3.2 中创中间件

- (1) 企业基本介绍
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业目标市场及重点客户
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业发展战略规划

### 5.3.3 金蝶天燕

- (1) 企业基本介绍
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业目标市场及重点客户
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业发展战略规划

### 5.3.4 宝兰德

- (1) 企业基本介绍
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业目标市场及重点客户
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业发展战略规划

### 5.3.5 阿里云

- (1) 企业基本介绍
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业核心竞争力
- (4) 企业发展战略规划

#### 5.3.6 普元信息

- (1) 企业基本介绍
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业目标市场及重点客户
- (4) 企业核心竞争力
- (5) 企业发展战略规划

### 第6章：信创产业细分市场分析-信息安全

#### 6.1 信息安全行业发展概况

##### 6.1.1 信息安全行业定义

##### 6.1.2 信息安全产品及服务

##### 6.1.3 信息安全主要市场应用

#### 6.2 信创信息安全行业市场格局分析

##### 6.2.1 信创信息安全硬件产品市场格局

###### (1) 产品格局

###### (2) 企业格局

##### 6.2.2 信创信息安全软件产品市场格局

###### (1) 产品格局

###### (2) 企业格局

#### 6.3 信创信息安全行业发展现状

##### 6.3.1 信创信息安全硬件产品市场分析

###### (1) 信息安全硬件产品市场规模

###### (2) 信创信息安全硬件产品市场空间测算

##### 6.3.2 信创信息安全软件产品市场分析

###### (1) 信息安全软件产品市场规模

###### (2) 信创信息安全软件产品市场空间测算

#### 6.4 信创信息安全行业重点企业分析

##### 6.4.1 北信源

- (1) 企业基本介绍
- (2) 企业核心产品
- (3) 企业目标市场及重点客户
- (4) 企业核心竞争力

(5) 企业发展战略规划

6.4.2 中孚信息

(1) 企业发展历程

(2) 企业核心产品

(3) 企业目标市场及重点客户

(4) 企业核心竞争力

(5) 企业发展战略规划

6.4.3 吉大正元

(1) 企业基本介绍

(2) 企业核心产品

(3) 企业目标市场及重点客户

(4) 企业核心竞争力

(5) 企业发展战略规划

6.4.4 格尔软件

(1) 企业基本介绍

(2) 企业核心产品

(3) 企业目标市场及重点客户

(4) 企业核心竞争力

(5) 企业发展战略规划

6.4.5 数字认证

(1) 企业基本介绍

(2) 企业核心产品业务

(3) 企业目标市场及重点客户

(4) 企业核心竞争力

(5) 企业发展战略规划

第7章：信创产业细分市场分析-存储

7.1 存储行业发展概况

7.1.1 存储行业定义及产品分类

7.1.2 存储技术架构

(1) 存储架构

(2) 存储技术

(3) 存储介质

7.2 信创存储器行业市场格局分析

7.2.1 光存储

7.2.2 半导体存储

(1) 产品格局

(2) 企业格局

### 7.2.3 磁存储

## 7.3 信创存储行业发展现状

### 7.3.1 信创存储行业特点分析

(1) 芯片国产化助力存储器国产化替代

(2) 技术能力相对落后

(3) 在产业格局中处于边缘地位

(4) 地域性分布

### 7.3.2 中国存储行业市场规模

(1) 光存储

(2) 半导体存储

(3) 磁存储

### 7.3.3 信创存储行业市场空间测算

## 7.4 信创存储器行业重点企业分析

### 7.4.1 同有科技

(1) 企业发展历程

(2) 企业核心产品

(3) 企业目标市场及重点客户

(4) 企业核心竞争力

(5) 企业发展战略规划

### 7.4.2 易华录

(1) 企业基本介绍

(2) 企业核心产品

(3) 企业目标市场及重点客户

(4) 企业核心竞争力

(5) 企业发展战略规划

### 7.4.3 紫晶存储

(1) 企业基本介绍

(2) 企业核心产品

(3) 企业目标市场及重点客户

(4) 企业核心竞争力

(5) 企业发展战略规划

## 第8章：中国信创产业发展趋势及投资前景预测

### 8.1 中国信创行业投资特性

### 8.1.1 行业进入壁垒分析

- (1) 技术壁垒
- (2) 人才壁垒
- (3) 资金壁垒
- (4) 客户壁垒
- (5) 市场准入壁垒

### 8.1.2 行业盈利模式分析

- (1) 客户群体定位
- (2) 收入来源

### 8.1.3 行业成功关键因素

- (1) 关键技术研发成功
- (2) 国家政策大力支持
- (3) 下游客户广泛应用

### 8.1.4 行业投资风险预警

- (1) 外部风险
- (2) 内部风险

## 8.2 中国信创行业发展趋势及前景预测

### 8.2.1 行业发展趋势分析

- (1) “党政+行业”向其他行业覆盖
- (2) 信创各细分领域呈集中度提升
- (3) 金融行业信创进程有望超出市场预期

### 8.2.2 行业发展前景预测

## 8.3 中国信创行业投资建议

### 8.3.1 行业投资价值分析

- (1) 战略价值
- (2) 市场价值
- (3) 企业价值

### 8.3.2 行业投资机会分析

- (1) 客户群体转移机会
- (2) 产品机会分析
- (3) 区域机会分析

### 8.3.3 行业投资策略建议

- (1) 短期关注企业布局
- (2) 长期关注行业新技术 (ZY ZS)

图表目录：

图表1：中国信创产业发展进程中的“三次浪潮”

图表2：中国信创产业推进历程

图表3：《国家信息化发展战略纲要》的目标解读

图表4：《国家信息化发展战略纲要》战略举措解读（一）

图表5：《国家信息化发展战略纲要》战略举措解读（二）

图表6：《国家信息化发展战略纲要》战略举措解读（三）

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202102/930999.html>