

# 2021-2027年中国数据库软件市场发展趋势与投资方向研究报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

# 一、报告报价

《2021-2027年中国数据库软件市场发展趋势与投资方向研究报告》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.abaogao.com/b/ruanjian/F29847LINV.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

近年来，随着我国信息化的深入发展，数据库软件市场规模快速增长，国产数据库软件也迅速崛起。据统计：2012年我国数据库软件市场规模为53.15亿元，2018年我国数据库软件市场规模增长至139.25亿元。2012-2018年我国数据库软件市场规模走势资料来源：智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国数据库软件市场发展趋势与投资方向研究报告》共十二章。首先介绍了中国数据库软件行业市场发展环境、中国数据库软件整体运行态势等，接着分析了中国数据库软件行业市场运行的现状，然后介绍了中国数据库软件市场竞争格局。随后，报告对中国数据库软件做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国数据库软件行业发展趋势与投资预测。您若想对数据库软件产业有个系统的了解或者想投资数据库软件行业，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软件。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软件及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库软件。

报告目录：

第一部分 行业发展现状

第一章 中国数据库软件行业发展概述

第一节 数据库软件行业发展情况

数据库产品是关系国计民生的重要商品，是关系经济发展、社会稳定繁荣的基础，是全局性重大战略问题。随着资源约束日益加剧，人口不断增长，工业化、城镇化快速推进，我国确保数据库产品供应的压力将长期存在。数据库产业链结构资料来源：智研数据研究中心整理

数据库上游主要包括计算机硬件设备、软件等产品。主要包括：小型机、微型机、存储设备、交换机、路由器和物联网感知设备等。数据库下游已经广泛应用到各个行业，政府及金融、能源、教育、交通等领域。

我国引入数据库始于20世纪70年代，2018年我国数据库软件市场规模为139.25亿元，其中，关系型数据库规模约118.36，占比约85%。Oracle 数据库占比关系型数据库超过46%，国产数据库软件主要有人大金仓、武汉达梦、神舟通用、南大通用、山东瀚高等。2012-2018年中国关系型数据库规模及占比数据库规模比重情况资料来源：智研数据研究中心整理

关系型数据库是目前最成熟的数据库系统：相比层次型数据库和网络型数据库，关系型

数据库模型把复杂的数据结构归结为简单的二元关系，能够很好地解决数据库独立性和抽象级别上的问题，是目前最成熟和应用最广泛的数据库系统。代表性产品包括目前市面上的主流商用数据库，如Oracle、DB2、SQL Server、MySQL、SyBase 和InFormix 等。

## 第二节 最近3-5年中国数据库软件行业经济指标分析

- 一、赢利性
- 二、成长速度
- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒 / 退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度指标
- 八、当前行业发展所属周期阶段的判断

## 第三节 关联产业发展分析

## 第二章 中国数据库软件行业的国际比较分析

### 第一节 中国数据库软件行业竞争力指标分析

### 第二节 中国数据库软件行业经济指标国际比较分析

### 第三节 全球数据库软件行业市场需求分析

- 一、市场规模现状
- 二、需求结构分析
- 三、市场前景展望

### 第四节 全球数据库软件行业市场供给分析

- 一、市场价格走势
- 二、重点企业分布

## 第二部分 产业发展关键趋势

## 第三章 2019年中国数据库软件行业整体运行指标分析

### 第一节 中国数据库软件行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业规模分析

### 第二节 中国数据库软件所属行业产销分析

- 一、行业情况总体分析

## 二、行业销售收入总体分析

### 第三节 中国数据库软件行业财务指标总体分析

#### 一、行业盈利能力分析

#### 二、行业偿债能力分析

#### 三、行业营运能力分析

#### 四、行业发展能力分析

## 第四章 数据库软件产业链的分析

### 第一节 行业集中度

### 第二节 主要环节的增值空间

### 第三节 行业进入壁垒和驱动因素

### 第四节 上下游行业影响及趋势分析

## 第五章 区域市场情况深度研究

### 第一节 长三角区域市场情况分析

### 第二节 珠三角区域市场情况分析

### 第三节 环渤海区域市场情况分析

### 第四节 行业主要市场大区发展状况及竞争力研究

#### 一、华北大区市场分析

#### 二、华中大区市场分析

#### 三、华南大区市场分析

#### 四、华东大区市场分析

#### 五、东北大区市场分析

#### 六、西南大区市场分析

#### 七、西北大区市场分析

### 第五节 主要省市集中度及竞争力模式分析

## 第六章 2021-2027年需求预测分析

### 第一节 数据库软件行业领域2021-2027年需求量预测

### 第二节 2021-2027年数据库软件行业领域需求功能预测

### 第三节 2021-2027年数据库软件行业领域需求市场格局预测

### 第三部分 产业竞争格局分析

#### 第七章 数据库软件市场竞争格局分析

##### 第一节 行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

##### 第二节 行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

三、区域集中度分析

##### 第三节 行业国际竞争力比较

一、需求条件

二、支援与相关产业

三、企业战略、结构与竞争状态

四、政府的作用

##### 第四节 数据库软件行业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业从业人员对比分析

三、重点企业全年营业收入对比分析

四、重点企业利润总额对比分析

五、重点企业综合竞争力对比分析

##### 第五节 数据库软件行业竞争格局分析

一、2019年数据库软件行业竞争分析

二、2019年国内外数据库软件竞争分析

三、2019年中国数据库软件市场竞争分析

四、2019年中国数据库软件市场集中度分析

#### 第八章 主要企业的排名与产业结构分析

##### 第一节 行业企业排名分析

##### 第二节 产业结构分析

- 一、市场细分充分程度的分析
- 二、各细分市场领先企业排名
- 三、各细分市场占总市场的结构比例
- 四、领先企业的结构分析（所有制结构）

### 第三节 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

- 一、产业价值链的构成
- 二、产业链条的竞争优势与劣势分析

### 第四节 产业结构发展预测

- 一、产业结构调整的方向政府产业指导政策分析（投资政策、外资政策、限制性政策）
- 二、产业结构调整中消费者需求的引导因素
- 三、中国数据库软件行业参与国际竞争的战略市场定位

## 第九章 数据库软领先企业品牌分析

### 第一节 北京人大金仓信息技术股份有限公司分析

- 一、主营业务及经营状况
- 二、历年销售规模、利润指标
- 三、主要市场定位
- 四、主要优势与主要劣势
- 五、市场拓展战略与手段分析

### 第二节 武汉达梦数据库有限公司分析

- 一、主营业务及经营状况
- 二、历年销售规模、利润指标
- 三、主要市场定位
- 四、主要优势与主要劣势
- 五、市场拓展战略与手段分析

### 第三节 天津南大通用数据技术股份有限公司分析

- 一、主营业务及经营状况
- 二、历年销售规模、利润指标
- 三、主要市场定位
- 四、主要优势与主要劣势
- 五、市场拓展战略与手段分析

### 第四节 天津神舟通用数据技术有限公司分析

一、主营业务及经营状况

二、历年销售规模、利润指标

三、主要市场定位

四、主要优势与主要劣势

五、市场拓展战略与手段分析

#### 第五节 瀚高基础软件股份有限公司分析

一、主营业务及经营状况

二、历年销售规模、利润指标

三、主要市场定位

四、主要优势与主要劣势

五、市场拓展战略与手段分析

#### 第六节 北京优炫软件股份有限公司分析

一、主营业务及经营状况

二、历年销售规模、利润指标

三、主要市场定位

四、主要优势与主要劣势

五、市场拓展战略与手段分析

#### 第七节 上海爱可生信息技术股份有限公司分析

一、主营业务及经营状况

二、历年销售规模、利润指标

三、主要市场定位

四、主要优势与主要劣势

五、市场拓展战略与手段分析

#### 第八节 浪潮集团有限公司分析

一、主营业务及经营状况

二、历年销售规模、利润指标

三、主要市场定位

四、主要优势与主要劣势

五、市场拓展战略与手段分析

#### 第九节 星环信息科技（上海）有限公司分析

一、主营业务及经营状况

二、历年销售规模、利润指标



三、主要市场定位

四、主要优势与主要劣势

五、市场拓展战略与手段分析

第十节 北京青云科技股份有限公司分析

一、主营业务及经营状况

二、历年销售规模、利润指标

三、主要市场定位

四、主要优势与主要劣势

五、市场拓展战略与手段分析

第四部分 市场需求分析与投资方向推荐

第十章 应用领域及行业供需分析

第一节 需求分析

一、数据库软件行业需求市场

二、数据库软件行业客户结构

三、数据库软件行业需求的地区差异

第二节 供给分析

第三节 供求平衡分析及未来发展趋势

一、数据库软件行业的需求预测

二、数据库软件行业的供应预测

三、供求平衡分析

四、供求平衡预测

第四节 市场价格走势分析

第十一章 影响企业经营的关键趋势

第一节 市场整合成长趋势

第二节 需求变化趋势及新的商业机遇预测

第三节 企业区域市场拓展的趋势

第四节 科研开发趋势及替代技术进展

第五节 影响企业销售与服务方式的关键趋势

第六节 中国数据库软件行业SWOT分析

## 第十二章 2021-2027年数据库软件行业投资价值评估分析

### 第一节 产业发展的有利因素与不利因素分析

### 第二节 产业发展的空白点分析

### 第三节 投资回报率比较高的投资方向

### 第四节 新进入者应注意的障碍因素

### 第五节 营销分析与营销模式推荐

#### 一、渠道构成

#### 二、销售贡献比率

#### 三、覆盖率

#### 四、销售渠道效果

#### 五、价值流程结构

图表目录：图表 2015-2019年中国GDP及增长率统计图表 2019年国内生产总值统计图表 2014年-2019年工业经济增长情况图表 2015-2019年中国社会固定资产投资额以及增长率图表 2019年中国全社会固定资产投资统计图表 2018年年末中国人口数及其构成图表 2019年年末中国人口数及其构成图表 2015-2019年中国普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数图表 2015-2019年中国研究与试验发展（R&D）经费支出图表 2015-2019年中国城镇新增就业人数图表 2015-2019年中国国家全员劳动生产率图表 数据库软件行业产业链图表 2015-2019年中国数据库软件行业总产值情况图表 2015-2019年中国数据库软件行业价格走势

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/ruanjian/F29847LINV.html>