

# 2021-2026年中国CAE市场全面调研及行业投资潜力预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国CAE市场全面调研及行业投资潜力预测报告》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.huaon.com/channel/software/659713.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

CAE指工程设计中的计算机辅助工程，指用计算机辅助求解分析复杂工程和产品的结构力学性能，以及优化结构性能等，把工程（生产）的各个环节有机地组织起来，其关键就是将有关的信息集成，使其产生并存在于工程（产品）的整个生命周期。而CAE软件可作静态结构分析，动态分析；研究线性、非线性问题；分析结构（固体）、流体、电磁等。

近5年来，中国CAE行业市场容量持续稳定释放，市场规模从2014年的23.4亿元增长至2018年的43.2亿元，年复合增长率为16.6%。在“智能制造”所带动的制造业转型升级以及下游行业用户对CAE认知度和重视度持续提升的大背景下，CAE软件对于辅助企业产品研发生产的重要性将日益凸显。此外，应对于广大中型、小型和微型企业的市场需求，CAE咨询市场有望进一步发展而逐渐成熟，CAE市场容量有望持续扩大，预计到2020年将达到51.5亿元。

### 2014-2020年中国CAE行业市场规模及预测

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 CAE行业发展状况综述

##### 第一节 CAE行业简介

- 一、CAE行业的界定及分类
- 二、CAE行业的特征
- 三、CAE的主要用途

##### 第二节 CAE行业相关政策

- 一、国家“十三五”产业政策
- 二、其他相关政策
- 三、出口关税政策

##### 第三节 CAE产业发展的“波特五力模型”分析

- 一、“波特五力模型”介绍
- 二、CAE产业环境的“波特五力模型”分析

##### 第四节 CAE行业发展状况

- 一、CAE行业发展历程
- 二、CAE行业发展面临的问题

#### 第二章 CAE产业发展环境分析

##### 第一节 国内宏观经济环境状况分析

## 一、国内宏观经济运行基本状况

## 二、我国CAE工业发展分析

### 第二节 相关产业政策影响及分析

#### 一、CAE进口政策影响及分析

#### 二、CAE贸易政策变化分析

#### 三、CAE产业政策影响及分析

### 第三章 2016-2020年中国CAE所属行业主要指标监测分析

#### 第一节 中国CAE所属行业总体运行情况

#### 第二节 中国CAE所属行业盈利能力分析

##### 一、CAE所属行业成本费用利润率分析

##### 二、CAE所属行业销售毛利率分析

##### 三、CAE所属行业销售利润率分析

##### 四、CAE所属行业总资产利润率分析

#### 第三节 2016-2020年中国CAE所属行业偿债能力分析

#### 第四节 2016-2020年中国CAE所属行业经营效率分析

#### 第五节 2016-2020年CAE所属行业资产负债状况分析

##### 一、CAE所属行业总资产状况分析

##### 二、CAE所属行业总负债状况分析

##### 三、CAE所属行业资产负债率分析

#### 第六节 2016-2020年我国CAE所属行业成长性分析

### 第四章 CAE行业上下游及相关产业分析

#### 第一节 CAE产业链分析

中国CAE行业由上游的软件开发基础设施、中游软件开发及应用以及下游应用领域组成。上游的软件开发基础设施主要包括软件求解器、基础软件产品以及硬件设备等；中游软件开发及应用主要包括CAE软件开发以及CAE咨询等；下游应用领域主要是汽车、工程机械、航空航天、电子、交通运输等行业。

#### 中国CAE行业产业链

##### 一、CAE产业链模型介绍

##### 二、CAE产业链模型分析

#### 第二节 CAE上游产业分析

##### 一、CAE上游产业发展现状分析

##### 二、CAE上游产业主要经济评价指标发展分析

#### 第三节 CAE下游产业分析

##### 一、CAE下游产业发展现状分析

## 二、CAE下游产业主要经济指标发展分析

### 第五章 2016-2020年中国CAE行业供需情况及2021-2026年供需预测

#### 第一节 CAE行业生产能力分析

#### 第二节 CAE行业产量及其增长速度分析

#### 第三节 行业地区结构分析

#### 第四节 CAE行业需求情况分析

##### 一、CAE行业需求总量

##### 二、CAE行业需求结构变化

#### 第五节 2021-2026年CAE行业供需预测

##### 一、CAE行业供给总量预测

##### 二、CAE行业生产能力预测

##### 三、CAE行业需求总量预测

#### 第六节 2021-2026年国内CAE行业影响因素分析

##### 一、宏观经济因素

##### 二、政策因素

##### 三、上游原料因素

##### 四、下游需求因素

### 第六章 国内CAE竞争状况分析

#### 第一节 国内CAE竞争影响因素分析

##### 一、市场供需对CAE竞争力的影响分析

##### 二、国家产业政策对CAE竞争力的影响分析

##### 三、技术水平对CAE竞争力的影响分析

##### 四、原材料对CAE竞争力的影响分析

#### 第二节 国内CAE竞争格局分析

#### 第三节 国内CAE产品竞争状况展望

##### 一、CAE的发展趋势

##### 二、CAE的进出口变化趋势

### 第七章 CAE行业消费者分析

#### 第一节 消费者偏好分析

##### 一、产品价格偏好

##### 二、产品质量（环保、节能和可靠性）偏好

##### 三、产品品牌与厂商偏好

#### 第二节 CAE行业消费者行为分析

##### 一、消费者购买CAE产品的地点

##### 二、影响消费者购买CAE产品的因素

### 三、消费者购买CAE产品时关注的问题

#### 第三节 CAE行业消费者对品牌的认知度分析

##### 一、消费者主要关注的品牌

##### 二、消费者对品牌的认识渠道

#### 第四节 CAE产品目标客户群体调查

##### 一、不同收入水平消费者偏好调查

##### 二、不同年龄的消费者偏好调查

##### 三、不同地区的消费者偏好调查

### 第八章 CAE所属行业产品营销分析及预测

#### 第一节 CAE所属行业国内营销模式分析

#### 第二节 CAE所属行业主要销售渠道分析

#### 第三节 CAE所属行业价格竞争方式分析

#### 第四节 CAE所属行业营销策略分析

#### 第五节 CAE所属行业国际化营销模式分析

#### 第六节 CAE所属行业市场营销发展趋势预测

##### 一、展望中国CAE营销未来

##### 二、未来CAE营销模式发展趋势分析

### 第九章 CAE所属行业市场进出口分析

#### 第一节 中国CAE所属行业出口整体情况

#### 第二节 中国CAE所属行业进口分析

#### 第三节 进口国别及贸易方式特征

#### 第四节 中国CAE所属行业市场出口分析

##### 一、主要出口国家及地区

##### 二、主要出口海关

##### 三、出口市场风险分析

### 第十章 CAE行业国内重点生产企业分析

#### 第一节 ANSYS公司

##### 一、企业概况

##### 二、主要经济指标

##### 三、企业盈利能力

#### 第二节 MSC.Software公司

##### 一、企业概况

##### 二、主要经济指标

##### 三、企业盈利能力

#### 第三节 达索SIMULIA公司

## 一、企业概况

## 二、主要经济指标

## 三、企业盈利能力

### 第四节 CD Adapco公司

## 一、企业概况

## 二、主要经济指标

## 三、企业盈利能力

### 第五节 Algor公司

## 一、企业概况

## 二、主要经济指标

## 三、企业盈利能力

### 第六节 CST公司

## 一、企业概况

## 二、主要经济指标

## 三、企业盈利能力

## 第十一章 CAE市场发展趋势与及策略建议

### 第一节 市场发展趋势分析

#### 一、产品与技术

#### 二、市场竞争格局

#### 三、渠道与终端

#### 四、价格走势

### 第二节 2021-2026年行业运行能力预测

#### 一、行业总资产预测

#### 二、工业总产值预测

#### 三、产品销售收入预测

#### 四、利润总额预测

## 第十二章 2021-2026年CAE行业投资机会与风险分析

### 第一节 2021-2026年CAE行业投资机会分析

### 第二节 2021-2026年CAE行业环境风险

#### 一、国际经济环境风险

#### 二、汇率风险

#### 三、宏观经济风险

#### 四、宏观经济政策风险

### 第三节 2021-2026年CAE行业产业链上下游风险

#### 一、上游行业风险

二、下游行业风险

三、其他关联行业风险

第四节 2021-2026年CAE行业市场风险

一、市场供需风险

二、价格风险

三、竞争风险

第十三章 2021-2026年我国CAE行业投资建议分析

第一节 投资项目规模（AK HZH）

第二节 建议投资区域

第三节 营销策略

图表目录：

图表1：2016-2020年经济运行情况单位：亿元

图表2：2016-2020年工业增加值情况单位：亿元

图表3：2020年主要工业产品产量及其增长速度

图表4：2016-2020年工业增加值情况单位：亿元

图表5：2020年房地产开发和销售主要指标完成情况及其增长速度

图表6：2020年固定资产投资新增主要生产能力

图表7：2020年房地产开发和销售主要指标完成情况及其增长速度

图表8：2016-2020年国内贸易情况单位：亿元

图表9：2016-2020年人口数及其构成

图表10：2016-2020年居民收入水平情况单位：元

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/software/659713.html>