

# 2020-2026年中国教育信息 化行业前景展望与市场年度调研报告

## 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

《2020-2026年中国教育信息化行业前景展望与市场年度调研报告》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/202004/159312.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

2011年6月，教育部发布的《教育信息化十年发展规划（2011-2020年）》（征求意见稿）第十五章（四十四）条，明确提出各级政府在教育经费中按不低于8%的比例列支教育信息化经费，保障教育信息化拥有持续、稳定的政府财政投入。我们搭建如上表的模型，进行教育信息化的政府预算经费测算，测得到，2019年教育信息化经费已超过2500亿，至2020年，教育信息化经费预算或将达到3500亿以上。 2013-2020年中国教育信息化经费预测数据来源：公开资料整理

中企顾问网发布的《2020-2026年中国教育信息化行业前景展望与市场年度调研报告》共十四章。首先介绍了教育信息化产业相关概念及发展环境，接着分析了中国教育信息化行业规模及消费需求，然后对中国教育信息化行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国教育信息化行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国教育信息化行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 教育信息化行业相关概述

##### 1.1 教育信息化行业定义及特点

###### 1.1.1 教育信息化行业的定义

###### 1.1.2 教育信息化行业产品/服务特点

##### 1.2 教育信息化行业经营模式分析

###### 1.2.1 生产模式

###### 1.2.2 采购模式

###### 1.2.3 销售模式

##### 1.3 行业研究机构介绍

#### 第二章 教育信息化行业市场特点概述

##### 2.1 行业市场概况

###### 2.1.1 行业市场特点

- 2.1.2 行业市场化程度
- 2.1.3 行业利润水平及变动趋势
- 2.2 进入本行业的主要障碍
  - 2.2.1 资金准入障碍
  - 2.2.2 市场准入障碍
  - 2.2.3 技术与人才障碍
  - 2.2.4 其他障碍
- 2.3 行业的周期性、区域性
  - 2.3.1 行业周期分析
    - 1、行业的周期波动性
    - 2、行业产品生命周期
  - 2.3.2 行业的区域性
- 2.4 行业与上下游行业的关联性
  - 2.4.1 行业产业链概述
  - 2.4.2 上游产业分布
  - 2.4.3 下游产业分布

### 第三章 2020-2026年中国教育信息化行业发展环境分析

- 3.1 教育信息化行业政治法律环境（P）
  - 3.1.1 行业主管部门分析
  - 3.1.2 行业监管体制分析
  - 3.1.3 行业主要法律法规
    - 1、《关于“十三五”期间全面深入推进教育信息化工作的指导意见(征求意见稿)》
    - 2、《教育信息化十年发展规划（2011-2020年）》
    - 3、《关于加快推进教育信息化当前几项重点工作的通知》
    - 4、《关于进一步加强教育管理信息化工作的通知》
    - 5、《国家教育管理信息系统建设总体》
    - 6、《关于加快推进职业教育信息化发展的意见》
    - 7、《2006-2020年国家信息化发展战略》
    - 8、《国家教育管理信息系统建设总体方案》
    - 9、《关于改善贫困地区义务教育薄弱校基本办学条件的意见》

- 3.1.4 相关产业政策分析
- 3.1.5 行业相关发展规划
- 3.2 教育信息化行业经济环境分析（E）
  - 3.2.1 国际宏观经济形势分析
  - 3.2.2 中国宏观经济形势分析
- 3.3 教育信息化行业社会环境分析（S）
  - 3.3.1 人口环境分析
  - 3.3.2 教育环境分析
  - 3.3.3 文化环境分析
  - 3.3.4 生态环境分析
- 3.4 教育信息化行业技术环境分析（T）
  - 3.4.1 教育信息化技术分析
  - 3.4.2 教育信息化技术发展水平
  - 3.4.3 行业主要技术发展趋势

#### 第四章 全球教育信息化行业发展概述

- 4.1 2020-2026年全球教育信息化行业发展情况概述
  - 4.1.1 全球教育信息化行业发展现状
  - 4.1.2 全球教育信息化行业发展特征
  - 4.1.3 全球教育信息化行业市场规模
- 4.2 2020-2026年全球主要地区教育信息化行业发展状况
  - 4.2.1 英国教育信息化行业发展情况概述
  - 4.2.2 美国教育信息化行业发展情况概述
  - 4.2.3 日本教育信息化行业发展情况概述
  - 4.2.4 韩国教育信息化行业发展情况概述
  - 4.2.5 新加坡教育信息化行业发展情况概述
- 4.3 2020-2026年全球教育信息化行业发展前景预测
  - 4.3.1 全球教育信息化行业市场规模预测
  - 4.3.2 全球教育信息化行业发展前景分析
  - 4.3.3 全球教育信息化行业发展趋势分析
- 4.4 全球教育信息化行业重点企业发展动态分析

## 第五章 中国教育信息化行业发展概述

### 5.1 中国教育信息化行业发展状况分析

#### 5.1.1 中国教育信息化行业发展阶段

#### 5.1.2 中国教育信息化行业发展总体概况

#### 5.1.3 中国教育信息化行业发展特点分析

### 5.2 2020-2026年教育信息化行业发展现状

5.2.1 2020-2026年中国教育信息化行业市场规模据测算，2019年教育信息化的市场规模将会超过2000亿，而2016年政策密集出台之后的3-4年，将是教育信息化市场规模快速增长的几年，我们测算，2016-2019年，教育信息化市场规模复合增速或超过30%。2015-2020年中国教育信息化市场规模预测数据来源：公开资料整理

#### 5.2.2 2020-2026年中国教育信息化行业发展分析

#### 5.2.3 2020-2026年中国教育信息化企业发展分析

### 5.3 2020-2026年中国教育信息化行业面临的困境及对策

#### 5.3.1 中国教育信息化行业面临的困境及对策

##### 1、中国教育信息化行业面临困境

（1）区域发展不平衡

（2）硬件投入比例大但应用滞后

（3）优质教育资源匮乏

（4）教师信息化水平不高

（5）信息化建设缺乏整体、统一规划，资源浪费现象严重

##### 2、中国教育信息化行业对策探讨

#### 5.3.2 中国教育信息化企业发展困境及策略分析

##### 1、中国教育信息化企业面临的困境

##### 2、中国教育信息化企业的对策探讨

## 第六章 中国教育信息化行业市场运行分析

### 6.1 2020-2026年中国教育信息化所属行业总体规模分析

#### 6.1.1 企业数量结构分析

#### 6.1.2 人员规模状况分析

#### 6.1.3 行业资产规模分析

#### 6.1.4 行业市场规模分析

### 6.2 2020-2026年中国教育信息化行业市场供需分析

- 6.2.1 中国教育信息化行业供给分析
- 6.2.2 中国教育信息化行业需求分析
- 6.2.3 中国教育信息化行业供需平衡
- 6.3 2020-2026年中国教育信息化所属行业财务指标总体分析
  - 6.3.1 所属行业盈利能力分析
  - 6.3.2 行业偿债能力分析
  - 6.3.3 行业营运能力分析
  - 6.3.4 行业发展能力分析

## 第七章 中国教育信息化行业细分市场分析

### 7.1 教育信息化行业细分市场概况

- 7.1.1 市场细分充分程度
- 7.1.2 市场细分发展趋势
- 7.1.3 市场细分战略研究
- 7.1.4 细分市场结构分析

### 7.2 教学软（硬）件供应

- 7.2.1 市场发展现状概述
- 7.2.2 行业市场规模分析
- 7.2.3 行业市场需求分析
- 7.2.4 产品市场潜力分析

### 7.3 在线教育服务培训服务

- 7.3.1 市场发展现状概述
- 7.3.2 行业市场规模分析
- 7.3.3 行业市场需求分析
- 7.3.4 产品市场潜力分析

## 第八章 中国教育信息化行业上、下游产业链分析

### 8.1 教育信息化行业产业链概述

- 8.1.1 产业链定义
- 8.1.2 教育信息化行业产业链

### 8.2 教育信息化行业主要上游产业发展分析

- 8.2.1 上游产业发展现状

- 8.2.2 上游产业供给分析
- 8.2.3 上游供给价格分析
- 8.2.4 主要供给企业分析
- 8.3 教育信息化行业主要下游产业发展分析
  - 8.3.1 下游（应用行业）产业发展现状
  - 8.3.2 下游（应用行业）产业需求分析
  - 8.3.3 下游（应用行业）主要需求企业分析
  - 8.3.4 下游（应用行业）最具前景产品/行业分析

## 第九章 中国教育信息化行业市场竞争格局分析

- 9.1 中国教育信息化行业竞争格局分析
  - 9.1.1 教育信息化行业区域分布格局
  - 9.1.2 教育信息化行业企业规模格局
  - 9.1.3 教育信息化行业企业性质格局
- 9.2 中国教育信息化行业竞争五力分析
  - 9.2.1 教育信息化行业上游议价能力
  - 9.2.2 教育信息化行业下游议价能力
  - 9.2.3 教育信息化行业新进入者威胁
  - 9.2.4 教育信息化行业替代产品威胁
  - 9.2.5 教育信息化行业现有企业竞争
- 9.3 中国教育信息化行业竞争SWOT分析
  - 9.3.1 教育信息化行业优势分析（S）
  - 9.3.2 教育信息化行业劣势分析（W）
  - 9.3.3 教育信息化行业机会分析（O）
  - 9.3.4 教育信息化行业威胁分析（T）
- 9.4 中国教育信息化行业投资兼并重组整合分析
  - 9.4.1 投资兼并重组现状
  - 9.4.2 投资兼并重组案例

## 第十章 中国教育信息化行业领先企业竞争力分析

- 10.1 中国移动通信集团公司竞争力分析
  - 10.1.1 企业发展基本情况



- 10.1.2 企业主要产品分析
- 10.1.3 企业竞争优势分析
- 10.1.4 企业经营状况分析
- 10.2 中国联合网络通信集团有限公司竞争力分析
  - 10.2.1 企业发展基本情况
  - 10.2.2 企业主要产品分析
  - 10.2.3 企业竞争优势分析
  - 10.2.4 企业经营状况分析
- 10.3 中国电信集团公司竞争力分析
  - 10.3.1 企业发展基本情况
  - 10.3.2 企业主要产品分析
  - 10.3.3 企业竞争优势分析
  - 10.3.4 企业经营状况分析
- 10.4 科大讯飞股份有限公司竞争力分析
  - 10.4.1 企业发展基本情况
  - 10.4.2 企业主要产品分析
  - 10.4.3 企业竞争优势分析
  - 10.4.4 企业经营状况分析
- 10.5 深圳市方直科技股份有限公司竞争力分析
  - 10.5.1 企业发展基本情况
  - 10.5.2 企业主要产品分析
  - 10.5.3 企业竞争优势分析
  - 10.5.4 企业经营状况分析
- 10.6 郑州威科姆科技股份有限公司竞争力分析
  - 10.6.1 企业发展基本情况
  - 10.6.2 企业主要产品分析
  - 10.6.3 企业竞争优势分析
  - 10.6.4 企业经营状况分析
- 10.7 上海景格科技股份有限公司竞争力分析
  - 10.7.1 企业发展基本情况
  - 10.7.2 企业主要产品分析
  - 10.7.3 企业竞争优势分析

- 10.7.4 企业经营状况分析
- 10.8 北京分豆教育科技有限公司竞争力分析
  - 10.8.1 企业发展基本情况
  - 10.8.2 企业主要产品分析
  - 10.8.3 企业竞争优势分析
  - 10.8.4 企业经营状况分析
- 10.9 北京联合永道软件股份有限公司竞争力分析
  - 10.9.1 企业发展基本情况
  - 10.9.2 企业主要产品分析
  - 10.9.3 企业竞争优势分析
  - 10.9.4 企业经营状况分析
- 10.10 北京中教启星科技股份有限公司竞争力分析
  - 10.10.1 企业发展基本情况
  - 10.10.2 企业主要产品分析
  - 10.10.3 企业竞争优势分析
  - 10.10.4 企业经营状况分析

## 第十一章 2020-2026年中国教育信息化行业发展趋势与前景分析

- 11.1 2020-2026年中国教育信息化市场发展前景
  - 11.1.1 2020-2026年教育信息化市场发展潜力
  - 11.1.2 2020-2026年教育信息化市场发展前景展望
  - 11.1.3 2020-2026年教育信息化细分行业发展前景分析
- 11.2 2020-2026年中国教育信息化市场发展趋势预测
  - 11.2.1 2020-2026年教育信息化行业发展趋势
  - 11.2.2 2020-2026年教育信息化市场规模预测
  - 11.2.3 2020-2026年教育信息化行业应用趋势预测
- 11.3 2020-2026年中国教育信息化行业供需预测
  - 11.3.1 2020-2026年中国教育信息化行业供给预测
  - 11.3.2 2020-2026年中国教育信息化行业需求预测
  - 11.3.3 2020-2026年中国教育信息化供需平衡预测
- 11.4 影响企业生产与经营的关键趋势
  - 11.4.1 行业发展有利因素与不利因素

## 1、有利因素

- (1) 教育信息化相关政策利好
- (2) 国家教育经费投资规模逐年增大
- (3) 国家宽带战略促进教育信息化的发展
- (4) 信息消费促进教育云服务消费

## 2、不利因素

- (1) 部分相对落后地区开展信息化普及的条件不成熟
- (2) 区域性特点较为明显，不利于产品快速推广

### 11.4.2 市场整合成长趋势

### 11.4.3 需求变化趋势及新的商业机遇预测

### 11.4.4 企业区域市场拓展的趋势

### 11.4.5 科研开发趋势及替代技术进展

## 第十二章 2020-2026年中国教育信息化行业投资前景

### 12.1 教育信息化行业投资现状分析

#### 12.1.1 教育信息化行业投资规模分析

#### 12.1.2 教育信息化行业投资资金来源构成

#### 12.1.3 教育信息化行业投资资金用途分析

### 12.2 教育信息化行业投资特性分析

#### 12.2.1 教育信息化行业进入壁垒分析

#### 12.2.2 教育信息化行业盈利模式分析

#### 12.2.3 教育信息化行业盈利因素分析

### 12.3 教育信息化行业投资机会分析

#### 12.3.1 产业链投资机会

#### 12.3.2 细分市场投资机会

#### 12.3.3 重点区域投资机会

#### 12.3.4 产业发展的空白点分析

### 12.4 教育信息化行业投资风险分析

#### 12.4.1 教育信息化行业政策风险

#### 12.4.2 宏观经济风险

#### 12.4.3 依赖电信运营商的风险

#### 12.4.4 服务系统及互联网数据安全运行风险

12.4.5 适龄在校学生数量下降风险

12.5 教育信息化行业投资潜力与建议

12.5.1 教育信息化行业投资潜力分析

12.5.2 教育信息化行业最新投资动态

12.5.3 教育信息化行业投资机会与建议

## 第十三章 2020-2026年中国教育信息化企业投资战略与客户策略分析

13.1 教育信息化企业发展战略规划背景意义

13.1.1 企业转型升级的需要

13.1.2 企业做大做强的需要

13.1.3 企业可持续发展需要

13.2 教育信息化企业战略规划制定依据

13.2.1 国家政策支持

13.2.2 行业发展规律

13.2.3 企业资源与能力

13.2.4 可预期的战略定位

13.3 教育信息化企业战略规划策略分析

13.3.1 战略综合规划

13.3.2 技术开发战略

13.3.3 区域战略规划

13.3.4 产业战略规划

13.3.5 营销品牌战略

13.3.6 竞争战略规划

13.4 教育信息化中小企业发展战略研究

13.4.1 中小企业存在主要问题

1、缺乏科学的发展战略

2、缺乏合理的企业制度

3、缺乏现代的企业管理

4、缺乏高素质的专业人才

5、缺乏充足的资金支撑

13.4.2 中小企业发展战略思考

1、实施科学的发展战略

- 2、建立合理的治理结构
- 3、实行严明的企业管理
- 4、培养核心的竞争实力
- 5、构建合作的企业联盟

#### 13.5 市场的重点客户战略实施

##### 13.5.1 实施重点客户战略的必要性

##### 13.5.2 合理确立重点客户

##### 13.5.3 重点客户战略管理

##### 13.5.4 重点客户管理功能

### 第十四章 研究结论及建议

#### 14.1 研究结论

#### 14.2 建议

##### 14.2.1 行业发展策略建议

##### 14.2.2 行业投资方向建议

##### 14.2.3 行业投资方式建议

#### 部分图表目录：

图表：教育信息化行业特点

图表：教育信息化行业生命周期

图表：教育信息化行业产业链分析

图表：2020-2026年教育信息化行业市场规模分析

图表：2020-2026年教育信息化行业市场规模预测

图表：中国教育信息化所属行业盈利能力分析

图表：中国教育信息化行业运营能力分析

图表：中国教育信息化行业偿债能力分析

图表：中国教育信息化行业发展能力分析

图表：中国教育信息化行业经营效益分析

图表：2020-2026年教育信息化重要数据指标比较

图表：2020-2026年中国教育信息化行业销售情况分析

图表：2020-2026年中国教育信息化行业利润情况分析

图表：2020-2026年中国教育信息化行业资产情况分析

图表：2020-2026年中国教育信息化竞争力分析

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202004/159312.html>