

2021-2027年中国IT职业 培训市场发展趋势与发展前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2021-2027年中国IT职业培训市场发展趋势与发展前景预测报告》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/jiaoyupeixun/Y16189M46E.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

根据调查数据显示，信息技术职业技能教育市场的总收入从2013年186亿元增至2017年的332亿元，预计到2022年将达到人民币603亿元。信息技术职业技能教育市场的主要驱动因素包括：（1）互联网和云计算、大数据、区块链、虚拟现实及人工智能等新技术的普及；（2）信息技术行业的工作要求越来越高；（3）许多信息技术专业的学历教育学生没有所需的适用就业技能；及(iv)中国政府的政策支持，如国务院颁布的《关于深化产教融合的若干意见》，促进了信息技术行业的发展。每年IT市场的人才需求规模（万人）

数据来源：公开资料整理

智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国IT职业培训市场发展趋势与发展前景预测报告》共九章。首先介绍了IT职业培训行业市场发展环境、IT职业培训整体运行态势等，接着分析了IT职业培训行业市场运行的现状，然后介绍了IT职业培训市场竞争格局。随后，报告对IT职业培训做了重点企业经营状况分析，最后分析了IT职业培训行业发展趋势与投资预测。您若想对IT职业培训产业有个系统的了解或者想投资IT职业培训行业，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 IT职业培训行业发展综述

第一节 IT职业培训行业相关概述

一、行业定义与研究范围界定

二、IT职业培训的分类

三、IT职业培训行业的特点分析

第二节 IT职业培训行业发展环境分析

一、行业政策环境分析

1、行业管理体制

2、行业相关政策及解析

3、行业发展规划及解析

二、行业经济环境分析

- 1、中国GDP增长情况分析
- 2、中国CPI波动情况分析
- 3、居民人均收入增长情况分析
- 4、经济环境影响分析
- 三、行业社会环境分析
- 1、中国人口发展分析
 - (1) 中国人口规模
 - (2) 中国人口年龄结构
 - (3) 中国人口健康状况
 - (4) 中国人口老龄化进程
- 2、中国城镇化发展状况
- 3、中国居民消费习惯分析

第二章 当代背景下IT职业培训的发展机会分析

第一节 IT职业培训政策及其实施情况

- 一、IT职业培训相关政策解读
- 二、IT职业培训计划实施成果解读

第二节 IT职业培训在国民经济中的地位及作用分析

- 一、IT职业培训内涵与特征
- 二、IT职业培训与经济的关系分析

第三节 国内环境背景下IT职业培训发展的SWOT分析

- 一、国家战略对IT职业培训产业的影响分析
 - 1、对IT职业培训市场资源配置的影响
 - 2、对IT职业培训产业市场格局的影响
 - 3、对IT职业培训产业发展方式的影响
- 二、IT职业培训国家战略背景下IT职业培训发展的SWOT分析
 - 1、IT职业培训发展的优势分析
 - 2、IT职业培训发展的劣势分析
 - 3、IT职业培训发展的机遇分析
 - 4、IT职业培训发展面临的挑战

第三章 国际IT职业培训行业发展分析

第一节 国际IT职业培训行业发展环境分析

一、全球人口状况分析

二、国际宏观经济环境分析

1、国际宏观经济发展现状

2、国际宏观经济发展预测

3、国际宏观经济发展对行业的影响分析

第二节 国际IT职业培训行业发展现状分析

一、国际IT职业培训行业发展概况

二、主要国家IT职业培训行业的经济效益分析

三、国际IT职业培训行业的发展趋势分析

第三节 主要国家及地区IT职业培训行业发展状况及经验借鉴

一、美国IT职业培训行业发展分析

二、欧洲IT职业培训行业发展分析

三、日本IT职业培训行业发展分析

四、台湾地区IT职业培训行业发展分析

五、国外IT职业培训行业发展经验总结

第四章 2019年中国IT职业培训行业发展现状分析

第一节 中国IT职业培训行业发展概况

一、中国IT职业培训行业发展历程

二、中国IT职业培训发展状况

1、IT职业培训行业发展规模

2、IT职业培训行业供需状况

第二节 中国IT职业培训所属行业运营分析

一、中国IT职业培训经营模式分析

二、中国IT职业培训经营项目分析

三、中国IT职业培训运营存在的问题

第五章 互联网对IT职业培训的影响分析

第一节 互联网对IT职业培训行业的影响

一、智能IT职业培训设备发展情况分析

1、智能IT职业培训设备发展概况

2、主要IT职业培训APP应用情况

二、IT职业培训智能设备经营模式分析

1、智能硬件模式

2、IT职业培训APP模式

3、虚实结合模式

4、个性化资讯模式

三、智能设备对IT职业培训行业的影响分析

1、智能设备对IT职业培训行业的影响

2、IT职业培训智能设备的发展趋势分析

第二节 互联网+IT职业培训发展模式分析

一、互联网+IT职业培训商业模式解析

1、IT职业培训O2O模式分析

(1) 运行方式

(2) 盈利模式

2、智能联网模式

(1) 运行方式

(2) 盈利模式

二、互联网+IT职业培训案例分析

1、案例一

2、案例二

3、案例三

4、案例四

5、案例五

三、互联网背景下IT职业培训行业发展趋势分析

第六章 中国IT职业培训需求与消费者偏好调查

第一节 IT职业培训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

第二节 IT职业培训产品的品牌市场调查

一、消费者对IT职业培训品牌认知度宏观调查

- 二、消费者对IT职业培训产品的品牌偏好调查
- 三、消费者对IT职业培训品牌的首要认知渠道
- 四、消费者经常购买的品牌调查
- 五、IT职业培训品牌忠诚度调查
- 六、IT职业培训品牌市场占有率调查
- 七、消费者的消费理念调研

第三节 不同客户购买相关的态度及影响分析

- 一、价格敏感程度
- 二、品牌的影响
- 三、购买方便的影响
- 四、广告的影响程度

第七章 中国重点城市IT职业培训市场分析

第一节 北京市IT职业培训市场分析

- 一、北京市IT职业培训行业需求分析
- 二、北京市IT职业培训发展情况
- 三、北京市IT职业培训存在的问题与建议

第二节 上海市IT职业培训市场分析

- 一、上海市IT职业培训行业需求分析
- 二、上海市IT职业培训发展情况
- 三、上海市IT职业培训存在的问题与建议

第三节 天津市IT职业培训市场分析

- 一、天津市IT职业培训行业需求分析
- 二、天津市IT职业培训发展情况
- 三、天津市IT职业培训存在的问题与建议

第四节 深圳市IT职业培训市场分析

- 一、深圳市IT职业培训行业需求分析
- 二、深圳市IT职业培训发展情况
- 三、深圳市IT职业培训存在的问题与建议

第五节 重庆市IT职业培训市场分析

- 一、重庆市IT职业培训行业需求分析
- 二、重庆市IT职业培训发展情况

三、重庆市IT职业培训存在的问题与建议

第八章 中国领先企业IT职业培训经营分析

第一节 达内科技

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第二节 火星时代

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第三节 翡翠教育

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第四节 光环国际

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第九章 中国IT职业培训行业投资与前景预测（）

第一节 中国IT职业培训行业投资风险分析

- 一、行业宏观经济风险
- 二、行业政策变动风险
- 三、行业市场竞争风险
- 四、行业其他相关风险

第二节 中国IT职业培训行业投资特性分析

- 一、行业进入壁垒分析
- 二、行业盈利因素分析
- 三、行业营销模式分析

第三节 中国IT职业培训行业投资潜力分析

- 一、行业投资机会分析

二、行业投资建议

第四节 中国IT职业培训行业前景预测

一、IT职业培训市场规模预测

从IT行业从业人员数量的变化来看，2012年-2017年我国IT行业从业人员数量由418万上涨到2017年的600万，年均复合增长率为7.50%。各公司由单纯的对IT人员的数量需求变成对高素质、高技术、高创新性人才的需求。根据弗若斯特沙利文报告，信息技术行业从2013年开始供需缺口逐步扩大，信息技术行业和汽车服务行业供需错配更为明显，供给远远小于需求，且缺口呈现出扩大的趋势。主要是因为学生在校园中很难获得实际的项目操作经验，同时由于IT行业实操性强、技术更新换代快的特点，多数学生在毕业之后很容易产生技术脱节、知识落后的问题。2010-2019年IT培训市场规模及预测

数据来源：公开资料整理

二、IT职业培训市场发展预测

图表目录：

图表 IT职业培训市场产品构成图

图表 IT职业培训市场生命周期示意图

图表 IT职业培训市场产销规模对比

图表 IT职业培训市场企业竞争格局

图表 2015-2019年中国IT职业培训市场规模

图表 2015-2019年我国IT职业培训供应情况

图表 2015-2019年我国IT职业培训需求情况

图表 2021-2027年中国IT职业培训市场规模预测

图表 2021-2027年我国IT职业培训供应情况预测

图表 2021-2027年我国IT职业培训需求情况预测

图表 IT职业培训市场上游供给情况

图表 IT职业培训市场下游消费市场构成图

图表 IT职业培训市场企业市场占有率对比

图表 2015-2019年IT职业培训市场投资规模

图表 2021-2027年IT职业培训市场投资规模预测

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiaoyupeixun/Y16189M46E.html>