

2024-2030年中国智慧教育行业发展策略分析及投资前景研究报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国智慧教育行业发展策略分析及投资前景研究报告》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/202110/980799.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

为方便行业人士或投资者更进一步了解智慧教育行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国智慧教育行业发展策略分析及投资前景研究报告》（以下简称《报告》）。报告对中国智慧教育市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保智慧教育行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年智慧教育行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能智慧教育从业者抢跑转型赛道。

“智慧教育”的本质就是要通过教育信息化的手段，来实现教育信息与知识的共享。“智慧教育”具有“教育”的属性，同时也具有“信息化”的属性。教育信息化是指在教育领域（教育管理、教育教学和教育科研）全面深入地运用现代信息技术来促进教育改革与发展的过程。其技术特点是数字化、网络化、智能化和多媒体化，基本特征是开放、共享、交互、协作、泛在。以教育信息化促进教育现代化，用信息技术改变传统模式。

智慧教育运用现代信息技术，不断改进教育教学，培养、提高学生的信息素养，促进教育现代化的过程，智慧教育可以分为三个领域：智慧校园、智慧教室以及在线教育平台。

目前来看，中国智慧教育行业正处于快速成长期。教育信息化发展至今，从应用的角度，经历了基础建设-集成化-智慧化几个阶段，目前教育信息化仍处于智慧化的发展阶段。目前教育信息化在全国范围内的应用程度，仍有较大提升空间。未来，科技进步，尤其是大数据分析和人工智能技术的进步或将推动教育信息化的应用程度的提高，另一方面，十三五期间（2016-2020）政策推进包括PPP

项目建设的支持或将有效提高教育信息化的覆盖程度和应用程度。

中国数字化教育环境初步形成，各层次各类型学校基本实现互联网接入，接近三分之二的教师和超过一半的学生已经开通个人网络学习空间；数字化教学的创新应用开始呈现，基于场景的创新应用逐步增加；数字治理框架基本形成，教育数字治理的数据管理、实践应用与安全保障的体系架构初步建立；人才培养成效已经显现，学生数字素养培养成效显著，劳动者数字技能逐步满足社会需求。2022年我国智慧教育市场规模3344亿元，其中，智慧校园投资规模730亿元；智慧教室及其他投资市场规模1260亿元；在线教育投资规模1354亿元。近几年我国智慧教育行业市场结构如下图所示：

科大讯飞是全球领先的人工智能代表企业之一，公司坚持“平台+赛道”的发展战略，持续拓展行业赛道，推动人工智能在消费者、智慧教育、智慧城市、智慧司法、智能服务、智能汽

车、智慧医疗、运营商等领域的深度应用。

讯飞智慧课堂将人工智能技术融入课堂教学，进一步构建因材施教解决方案，在教与学中实现数据积累，通过AI算法对数据的分析达到帮助老师减负，实现精准教学的目的，积极推进教育教学模式创新。大数据精准教学系统深度挖掘数据价值，帮助学校提升备教改辅研管的精准性与学生学习的有效性；借助大数据与人工智能技术实现基于学生常态化学情的精准诊断分析和优质资源推荐，提升教学效率与传统课堂教学容量，从而促进教育进步。

近年来，科大讯飞营收迅速增长，2022年公司营业收入188.2亿元，科大讯飞智慧教育营收达61.6亿元。

智慧教育的创新发展应当遵循以下路径，突破智慧教育创新发展的既有瓶颈，努力争取智慧教育实现跨越式发展。

《2024-2030年中国智慧教育行业发展策略分析及投资前景研究报告》内容丰富、数据翔实、亮点纷呈。是智研咨询重要研究成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是智慧教育市场领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一章 智慧教育行业综述

第一节 智慧教育行业介绍

- 一、智慧教育的概念
- 二、智慧教育的三大关键词
- 三、智慧教育的特性
- 四、智慧教育的意义作用

第二节 智慧教育行业发展背景

- 一、《教育信息化“十四五”规划》解读
- 二、《教育信息化2.0行动计划》解读
- 三、《教育部办公厅关于“智慧教育示范区”建设项目推荐遴选工作的通知》解读
- 四、中国教育事业发展概况

第二章 中国智慧教育相关技术分析

第一节 智慧教育领域中人工智能技术的应用分析

- 一、人工智能概述

二、智慧教育领域中人工智能技术的应用

第二节 云计算技术在智慧教育中的应用研究

一、云计算技术概述

二、云计算技术在智慧教育的应用前景

第三节 大数据分析在智慧教育中的应用探讨

一、大数据分析在智慧教育中应用的意义

二、大数据分析在智慧教育中应用的原则

三、大数据分析在智慧教育中的应用领域

四、大数据分析在智慧教育中的应用策略

第四节 物联网技术在智慧教育中的应用研究

一、物联网技术的概念

二、物联网技术在智慧教育中的应用

第三章 中国智慧教育所属行业运行现状分析

第一节 中国智慧教育所属行业发展状况分析

一、中国智慧教育行业发展历程

二、中国智慧教育行业发展现状

三、中国智慧教育行业发展特点

第二节 中国智慧教育所属行业市场情况分析

一、企业数量结构

二、学员规模状况

三、行业市场规模

四、行业供需情况

第三节 中国智慧教育所属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 中国智慧教育领域研究热点分析

第一节 国外智慧教育研究现状分析

一、数据来源与分析

二、分析与结论

第二节 中国智慧教育领域研究热点探析

一、数据来源与分析

二、中国智慧教育研究热点分析

第五章 中国智慧教育环境建设情况

第一节 智慧学习环境概述

一、学习环境的重要性

二、智慧学习环境概述

第二节 智慧校园建设情况

一、智慧校园的概念及其功能

二、智慧校园的关键技术

三、大数据背景下的智慧园建设的基本架构

四、智慧校园建设现状

第三节 智慧教室建设情况

一、智慧教室的概念及特征

二、智慧教室的设计

三、智慧教室的实现

四、智慧教室建设现状及发展方向

五、智慧教室建设存在的问题及建议

第四节 智慧教育云平台建设情况

一、基于大数据环境的智慧教育云平台

二、基于大数据环境的智慧教育云平台构建

第六章 中国智慧教育教学模式分析

第一节 智慧教育课程模式研究

一、智慧型课程特点

二、传统教学模式的缺陷分析

三、智慧型模式在课程教学中的探析

第二节 智慧教育背景下混合式教学模式的研究

一、智慧教学模式比较分析

二、基于智慧学习平台的混合式教学模式构建

三、保障措施

第七章 中国智慧教育行业部分区域市场分析

第一节 华东地区智慧教育建设情况

第二节 华中地区智慧教育建设情况

第三节 华北地区智慧教育建设情况

第四节 其他地区智慧教育建设情况

第八章 智慧教育行业领先企业经营形势分析

第一节 腾讯云计算（北京）有限责任公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营情况
- 三、企业产品方案
- 四、企业业务动态
- 五、企业业务布局

第二节 福建省华渔教育科技有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营情况
- 三、企业产品方案
- 四、企业业务动态
- 五、企业业务布局

第三节 浙江学海教育科技有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营情况
- 三、企业产品方案
- 四、企业业务动态
- 五、企业业务布局

第四节 华为技术有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营情况
- 三、企业产品方案
- 四、企业业务动态
- 五、企业业务布局

第五节 天闻数媒科技（北京）有限公司

- 一、企业简介
- 二、企业经营情况
- 三、企业产品方案
- 四、企业业务动态
- 五、企业业务布局

第六节 蓝鸽集团有限公司

- 一、企业简介

二、企业经营情况

三、企业产品方案

四、企业业务动态

五、企业业务布局

第七节 江苏曲速教育科技有限公司

一、企业简介

二、企业经营情况

三、企业产品方案

四、企业业务动态

五、企业业务布局

第八节 北京拓课网络科技有限公司

一、企业简介

二、企业经营情况

三、企业产品方案

四、企业业务动态

五、企业业务布局

第九节 北京市商汤科技开发有限公司

一、企业简介

二、企业经营情况

三、企业产品方案

四、企业业务动态

五、企业业务布局

第十节 浙江万朋数智科技股份有限公司

一、企业简介

二、企业经营情况

三、企业产品方案

四、企业业务动态

五、企业业务布局

第九章 中国智慧教育行业投资分析

第一节 智慧教育行业投资特性分析

一、智慧教育行业进入壁垒分析

二、智慧教育行业盈利因素分析

三、智慧教育行业盈利模式分析

第二节 智慧教育行业投资情况

- 一、智慧教育行业投资现状
- 二、智慧教育行业投资案例
- 第三节 智慧教育行业投资机会与风险分析
 - 一、智慧教育行业投资机会
 - 二、智慧教育行业投资风险
 - 三、智慧教育行业投资前景
 - 四、智慧教育行业投资建议

第十章 中国智慧教育行业前景展望

第一节 智慧教育行业发展的影响因素

- 一、有利因素
- 二、不利因素

第二节 智慧教育行业存在的问题分析

- 一、行业存在的问题及对策
- 二、企业面临的困境及对策
- 三、行业面临的挑战与对策

第三节 2024-2030年智慧教育行业发展前景

- 一、2024-2030年智慧教育行业发展机遇
- 二、2024-2030年智慧教育行业发展前景
- 三、2024-2030年智慧教育行业市场规模
- 四、2024-2030年智慧教育行业发展趋势

图表目录：部分

图表1：智慧教育行业分类

图表2：智慧教育行业相关政策

图表3：智慧教育行业特性

图表4：智慧教育行业发展历程

图表5：2019-2023年中国智慧教育行业市场结构

图表6：2019-2023年中国智慧教育相关企业数量

图表7：2019-2023年中国智慧教育市场规模情况

图表8：2019-2023年中国智慧教育行业产值及市场规模情况

图表9：2019-2023年中国智慧教育行业华东地区市场规模

图表10：2019-2023年中国智慧教育行业华中地区市场规模

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/980799.html>