

中国智慧教育市场前景趋势预测报告2024-2030年

产品名称	中国智慧教育市场前景趋势预测报告2024-2030年
公司名称	北京华商纵横信息咨询中心
价格	6000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区亚运村四方大厦
联系电话	188-11718743 13621060192

产品详情

第一章 智慧教育行业概述1.1 智慧教育基本情况1.1.1 智慧教育的概念1.1.2 智慧教育的特征1.2 智慧教育产业链及发展要点1.2.1 智慧教育产业链1.2.2 智慧教育发展核心1.2.3 智慧教育发展优势 第二章 2021-2023年中国智慧教育行业发展环境分析2.1 经济环境2.1.1 宏观经济概况2.1.2 对外经济分析2.1.3 固定资产投资2.1.4 宏观经济展望2.2 社会环境2.2.1 人口数量规模2.2.2 居民收入水平2.2.3 社会消费规模2.2.4 城镇化发展进程2.3 政策环境2.3.1 中国教育现代化2035 2.3.2 推进教育现代化方案2.3.3 数字校园建设规范2.3.4 教育新型基建政策2.3.5 5G应用“扬帆”计划2.3.6 “十四五”国家信息化规划2.3.7 智慧教育平台建设方案2.3.8 教育部2023年工作要点2.4 技术环境2.4.1 人工智能2.4.2 5G技术2.4.3 大数据2.4.4 云计算 第三章 2021-2023年中国智慧教育行业发展综合分析3.1 2021-2023年中国教育行业发展情况3.1.1 教育事业发展情况3.1.2 国家教育财政投入3.1.3 中国家庭教育支出3.1.4 教育行业政策影响3.1.5 教育行业发展形势3.1.6 教育行业企业转型3.1.7 教育行业发展规划3.2 中国智慧教育行业发展阶段分析3.2.1 智慧教育地位变化3.2.2 智慧教育1.0发展问题3.2.3 智慧教育2.0建设目的3.2.4 智慧教育2.0生态结构3.2.5 智慧教育2.0发展逻辑3.3 2021-2023年中国智慧教育行业发展分析3.3.1 智慧教育市场需求分析3.3.2 智慧教育行业发展规模3.3.3 智慧教育行业发展态势3.3.4 智慧校园建设现状分析3.3.5 国家智慧教育平台上线3.3.6 “智慧中小学”app正式上线3.3.7 “5G+智慧教育”应用试点3.4 2021-2023年中国在线教育市场运行情况3.4.1 行业政策支持3.4.2 行业用户规模3.4.3 行业市场规模3.4.4 主要市场参与者3.4.5 行业热门赛道3.4.6 上市企业分析3.5 智慧教育行业发展问题及相关建议3.5.1 智慧教育发展挑战3.5.2 依托平台实现升级3.5.3 探索供给模式机制3.5.4 推动教育顶层设计3.5.5 与智慧城市融合发展3.6 智慧教育行业发展路径3.6.1 学习环境立体化构建3.6.2 学习内容需求化供给3.6.3 学习方式服务式支持3.6.4 组织管理扁平化架构3.6.5 学习过程发展性评价 第四章 智慧教育行业应用场景综述4.1 智慧课堂4.1.1 互动课堂4.1.2 VR/AR课堂4.1.3 全息课堂4.2 智慧校园4.2.1 宽带校园4.2.2 平安校园4.2.3 智联校园4.2.4 承载需求4.3 智能分析4.3.1 课堂行为分析4.3.2 学生行为分析4.3.3 运动行为分析4.3.4 教学行为分析4.4 智慧管理4.4.1 教育资源管理4.4.2 教务管理服务4.4.3 教育空间4.4.4 成长档案 第五章 2021-2023年中国教育信息化行业发展总体分析5.1 中国教育信息化产业发展综述5.1.1 行业发展历程5.1.2 行业需求特征5.1.3 行业发展态势5.1.4 行业影响因素5.2 2021-2023年中国教育信息化市场发展分析5.2.1 行业政策环境5.2.2 市场发展规模5.2.3 市场竞争格局5.2.4 经费投入规模5.2.5 市场拓展分析5.2.6 行业发展趋势5.3 中国教育信息化行业发展问题5.3.1 市场现实需求5.3.2 行业发展挑战5.3.3 教育公平问题5.3.4 未来发展困境5.4 中国教育信息化行业发展建议5.4.1 推动智能技术融入教育教学全过程5.4.2 统筹建设一体化智能平台5.4.3 改善教育资源服务供给模式5.4.4 加快创新教育管理模式 第六章

2021-2023年智慧教育行业相关领域发展情况——人工智能教育6.1 人工智能教育发展综述6.1.1
人工智能教育发展阶段分析6.1.2 国内外人工智能教育应用比较6.1.3 人工智能教育与传统教育区别6.1.4
人工智能教育应用关键技术6.2 人工智能教育系统应用解析6.2.1 智适应教育应用架构分析6.2.2
智适应教育主流应用场景6.2.3 智适应教育平台未来发展6.3 2021-2023年中国人工智能教育发展及前景6.3.1
人工智能教育行业政策环境6.3.2 人工智能赋能教育发展需求6.3.3 人工智能教育市场发展现状6.3.4
人工智能教育行业的关注度6.3.5 人工智能赋能教育发展愿景6.3.6 人工智能教育未来发展路径6.4
2021-2023年中国人工智能教育投融资分析6.4.1 人工智能教育投资规模6.4.2 人工智能教育融资轮次6.4.3
人工智能教育融资动态6.5 2021-2023年美国人工智能教育投融资分析6.5.1 人工智能教育企业图谱6.5.2
人工智能教育融资情况6.5.3 人工智能教育细分融资6.5.4 人工智能教育企业营收6.5.5
人工智能教育融资趋势 第七章 2021-2023年智慧教育行业相关领域发展情况——教育机器人7.1
教育机器人基本情况介绍7.1.1 教育机器人基本概念7.1.2 教育机器人关键技术7.1.3
教育机器人研究热点7.1.4 教育机器人设计分析7.2 教育机器人产品市场需求分析7.2.1
教育机器人应用场景7.2.2 教育机器人主要产品7.2.3 教育机器人需求内容7.2.4 教育机器人需求特点7.3
2021-2023年教育机器人市场运行状况7.3.1 全球教育机器人市场规模7.3.2 中国教育机器人市场规模7.3.3
中国教育机器人市场价格7.3.4 中国教育机器人竞争格局7.3.5 国内外教育机器人企业布局7.3.6
中国教育机器人发展痛点7.4 2021-2023年教育机器人市场发展趋势分析7.4.1 市场发展机遇7.4.2
行业研究方向7.4.3 发展规模预测7.4.4 市场竞争走向 第八章 2021-2023年智慧教育示范区运行情况分析8.1
智慧教育示范区建设综述8.1.1 政策政策8.1.2 建设现状8.1.3 建设成果8.1.4 建设启示8.2
智慧教育示范区建设进展8.2.1 北京市海淀区8.2.2 江苏省苏州市8.2.3 山西省运城市8.2.4 江西省南昌市8.2.5
广东省深圳市8.2.6 天津市河西区8.2.7 浙江省温州市8.2.8 福建省福州市8.2.9 山东省青岛市8.2.10
成都市成华区8.2.11 重庆市璧山区8.3 2021-2023年部分省份智慧教育示范区建设情况8.3.1 陕西省8.3.2
山东省8.3.3 辽宁省8.3.4 甘肃省8.3.5 天津市8.4 智慧教育示范区建设对策8.4.1 科学研制战略规划8.4.2
加强体制与机制建设8.4.3 以智慧校园推动建设 第九章 2020-2023年中国智慧教育重点企业运行情况9.1
科大讯飞股份有限公司9.1.1 企业发展概况9.1.2 智慧教育业务9.1.3 经营效益分析9.1.4 业务经营分析9.1.5
财务状况分析9.1.6 核心竞争力分析9.1.7 公司发展战略9.1.8 未来前景展望9.2
成都佳发安泰教育科技股份有限公司9.2.1 企业发展概况9.2.2 企业主营业务9.2.3 经营效益分析9.2.4
业务经营分析9.2.5 财务状况分析9.2.6 核心竞争力分析9.2.7 公司发展战略9.2.8 未来前景展望9.3
拓维信息系统股份有限公司9.3.1 企业发展概况9.3.2 智慧教育平台9.3.3 经营效益分析9.3.4
业务经营分析9.3.5 财务状况分析9.3.6 核心竞争力分析9.3.7 公司发展战略9.3.8 未来前景展望9.4
全通教育集团(广东)股份有限公司9.4.1 企业发展概况9.4.2 企业主要产品9.4.3 经营效益分析9.4.4
业务经营分析9.4.5 财务状况分析9.4.6 核心竞争力分析9.4.7 公司发展战略9.4.8 未来前景展望9.5
三盛智慧教育科技股份有限公司9.5.1 企业发展概况9.5.2 企业业务发展9.5.3 经营效益分析9.5.4
业务经营分析9.5.5 财务状况分析9.5.6 核心竞争力分析9.5.7 公司发展战略9.5.8 未来前景展望9.6
无锡和晶科技股份有限公司9.6.1 企业发展概况9.6.2 企业主营业务9.6.3 经营效益分析9.6.4
业务经营分析9.6.5 财务状况分析9.6.6 核心竞争力分析9.6.7 公司发展战略9.6.8 未来前景展望 第十章
2024-2030年中国智慧教育行业发展投资分析及趋势预测10.1
2021-2023年智慧教育相关行业投资情况分析10.1.1 教育行业投融资情况10.1.2 智慧校园投融资热度10.1.3
教育信息化投资规模10.2 5G时代智慧教育行业发展前景10.2.1 5G时代智慧教育技术架构10.2.2
5G时代教育网络解决方案10.2.3 5G时代智慧教育机遇分析10.2.4 5G时代智慧教育发展趋势10.2.5
5G智慧教育演进路线分析10.3 中研华泰对2024-2030年中国智慧教育行业预测分析10.3.1
2024-2030年中国智慧教育行业影响因素分析10.3.2 2024-2030年中国智慧教育市场规模预测10.3.3
2024-2030年中国在线教育市场规模预测