

全球及中国教育大数据行业现状调查与前景发展模式分析报告2024-2030年

产品名称	全球及中国教育大数据行业现状调查与前景发展模式分析报告2024-2030年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

全球及中国教育大数据行业现状调查与前景发展模式分析报告2024-2030年【报告编号】：424256【出版时间】：2024年4月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元
免费售后服务一年，具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

——综述篇——第1章：教育大数据行业综述及数据来源说明1.1 教育大数据行业界定1.1.1 教育大数据的定义1.1.2 教育大数据技术框架1、技术采集2、数据处理3、数据分析4、应用服务1.1.3 教育大数据性质特征1.1.4 教育大数据与传统教育数据的区别1.1.5 教育大数据的分析体系搭建1.1.6 教育大数据发展的意义1、教育大数据是一种教育战略资产2、教育大数据是教育领域综合改革的科学力量1.1.7 教育大数据与教育信息化、智慧教育的关系1、教育信息化是教育大数据的基础2、教育大数据是发展智慧教育的基石1.1.8 教育大数据所处行业1、《国民经济行业分类》2、《战略性新兴产业分类》1.2 教育大数据产业生态1.3 本报告研究范围界定说明1.4 教育大数据行业市场监管&标准体系1.4.1 教育大数据行业监管体系及机构职能1、监管体制2、监管机构1.4.2 教育大数据行业标准体系及建设进程1、教育大数据技术标准体系（1）研发技术标准（2）数据接口标准（3）数据存储标准（4）应用服务标准2、标准建设现状3、“教育大数据与学习分析标准工作组”在研项目（1）《教育大数据标准框架》（2）《学校基础数据规范》（3）《学习者画像》（4）《教师画像》（5）《教育行为数据框架、模型与元数据》（6）《课堂教学行为编码规范》（7）《教育大数据接口服务规范》1.5 本报告数据来源及统计标准说明1.5.1 本报告quanwei数据来源1.5.2 本报告研究方法 & 统计标准——现状篇——第2章：全球教育大数据行业发展现状及趋势2.1 全球教育大数据行业发展历程2.2 全球教育大数据行业技术标准2.2.1 全球教育大数据标准进展2.2.2 全球教育大数据技术进展2.3 全球教育大数据行业发展现状2.3.1 全球教育大数据行业整体发展2.3.2 全球教育大数据行业细分市场2.3.3 全球教育大数据市场规模体量2.4 全球教育大数据市场竞争态势2.4.1 全球教育大数据行业竞争格局2.4.2 全球教育大数据行业风险投资2.4.3 全球教育大数据行业并购交易2.5 全球教育大数据区域发展格局2.5.1 全球教育大数据区域发展格局2.5.2 重点区域发展：美国1、美国教育大数据行业法律法规2、美国教育大数据行业规模测算3、美国教育大数据应用情况4、美国教育大数据行

业竞争者情况5、美国教育大数据行业前景预测2.5.3 重点区域发展：欧洲1、欧洲教育大数据行业法律法规2、欧洲教育大数据行业规模测算（1）英国（2）德国3、欧洲教育大数据行业竞争者情况4、欧洲教育大数据行业前景预测2.5.4 重点区域发展：日本1、日本教育大数据行业政策规划2、日本教育大数据行业规模测算3、日本教育大数据发展特点4、日本教育大数据行业竞争者情况5、日本教育大数据行业前景预测2.5.5 重点区域发展：韩国1、韩国教育大数据行业政策规划2、韩国教育大数据行业规模测算（1）韩国教育大数据行业销售规模（2）韩国教育大数据行业规模测算3、韩国教育大数据行业竞争者情况4、韩国教育大数据行业前景预测2.5.6 国外教育大数据发展经验借鉴2.6 全球教育大数据市场前景预测2.6.1 全球教育大数据前景预测2.6.2 全球教育大数据占大数据产业比重预测2.6.3 全球教育大数据规模预测2.7 全球教育大数据发展趋势洞悉第3章：中国教育大数据行业发展现状及规模3.1 中国教育大数据行业政策（Policy）环境分析3.1.1 国家层面教育大数据行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）1、国家层面教育大数据行业政策汇总及解读2、国家层面教育大数据行业规划汇总及解读3.1.2 31省市教育大数据行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）1、31省市教育大数据行业政策规划汇总2、31省市教育大数据行业发展目标解读3.1.3 国家重点规划/政策对教育大数据行业发展的影响3.1.4 政策环境对教育大数据行业发展的影响总结3.2 中国教育大数据行业技术进展3.2.1 中国教育大数据学术研究历程3.2.2 国家教育经费投入情况3.2.3 科研创新成果&转化1、专利申请2、专利公开3、热门申请人4、热门技术3.2.4 关键技术现状与突破1、教育数据挖掘（Education Data Mining）2、学习分析（Learning Analytics）3.2.5 教育大数据行业最新技术动态3.2.5 新一代信息技术的应用3.3 中国教育大数据行业市场主体3.3.1 教育大数据市场主体类型1、教育大数据提供者2、教育大数据产品提供者3、教育大数据服务提供者3.3.2 教育大数据企业进场方式3.3.3 教育大数据注册/存续企业3.4 中国大数据产业发展现状分析3.4.1 中国大数据产业发展概况3.4.2 中国大数据产业市场规模3.4.3 中国大数据产业层次分析3.4.4 中国大数据在教育领域的应用占比3.5 中国教育大数据行业发展进程3.6 中国教育大数据行业发展周期3.7 中国教育大数据产品及服务供应商3.8 中国教育大数据行业招投标数据分析3.8.1 招投标统计3.8.2 招投标数据分析3.9 中国教育大数据行业市场规模体量3.10 中国教育大数据行业经济特性分析3.11 中国教育大数据行业发展痛点及挑战第4章：中国教育大数据行业竞争状况及格局4.1 教育大数据竞争者入场及战略布局4.1.1 教育大数据竞争者入场进程4.1.2 教育大数据竞争者集群分布4.1.3 教育大数据竞争者区域热力图4.1.4 教育大数据竞争者战略布局状况4.2 教育大数据行业市场竞争格局4.2.1 教育大数据行业市场竞争态势4.2.2 教育大数据行业市场竞争格局4.2.3 教育大数据行业市场集中度4.3 教育大数据行业波特五力模型分析4.3.1 教育大数据行业供应商的议价能力4.3.2 教育大数据行业消费者的议价能力4.3.3 教育大数据行业新进入者威胁分析4.3.4 教育大数据行业替代品威胁分析4.3.5 教育大数据行业现有企业竞争情况4.3.6 教育大数据行业竞争状态总结4.4 中国教育大数据企业全球市场竞争及全球化布局4.4.1 中国教育大数据企业全球市场竞争力4.4.2 中国教育大数据企业出海/全球化布局4.5 教育大数据行业投融资&并购重组&IPO动态4.5.1 教育大数据投融资1、教育大数据行业投融资概述（1）教育大数据行业主要资金来源（2）教育大数据行业投融资主体2、教育大数据行业投融资统计3、教育大数据行业投融资规模（1）数量（2）金额4、教育大数据行业投融资解读5、教育大数据行业投融资趋势4.5.2 教育大数据兼并重组1、教育大数据兼并重组阶段、方式及动因2、教育大数据兼并重组事件汇总3、教育大数据兼并重组案例分析4.5.3 教育大数据IPO动态第5章：教育大数据产业链全景及上游基础支持5.1 教育大数据产业链结构梳理5.1.1 大数据产业链5.1.2 教育大数据产业链5.2 教育大数据产业链生态图谱5.3 教育大数据产业链区域热力图5.4 教育大数据系统成本投入结构5.5 教育大数据数据源管理5.5.1 教育大数据数据源管理5.5.2 国家教育大数据5.5.3 地方教育大数据5.5.4 第三方教育大数据5.6 教育大数据上游基础支持：硬件设备5.5.1 教育大数据硬件设备概述5.5.2 IT设备5.5.3 网络设备5.5.4 数据中心5.5.5 对教育大数据行业的影响5.6 教育大数据上游基础支持：软件类5.6.1 教育大数据软件类概述5.6.2 数据库5.6.3 大数据操作系统（BD-OS）5.6.4 教育云5.6.5 对教育大数据行业的影响5.7 教育大数据上游基础支持：网络运营与维护5.7.1 教育大数据网络需求分析5.7.2 校园网建设5.7.3 5G专网建设5.7.4 网络运营与维护5.7.5 对教育大数据行业的影响5.8 配套产业布局对教育大数据行业的影响总结第6章：教育大数据专题应用能力平台搭建及细分产品6.1 教育大数据能力平台搭建6.1.1 教育大数据能力平台搭建6.1.2 教育数据采集系统6.1.3 教育数据交换平台6.1.4 教育数据存储中心6.1.5 教育数据加工中心6.1.6 教育数据服务中心6.2 教育大数据细分市场概况6.2.1 教育大数据专题应用1、教育管理决策2、教育过程评价3、教师发展评价4

、学生成长评价5、教育大数据门户6、教育信息搜索引擎6.2.2 教育大数据典型产品6.3
教育大数据细分市场：学习大数据6.3.1 学习大数据需求概述6.3.2 学习大数据发展概况6.3.3
学习大数据典型案例1、作业帮2、英语流利说3、智慧学伴6.4 教育大数据细分市场：教学大数据6.4.1
教学大数据需求概述6.4.2 教学大数据发展概况6.4.3 教学大数据典型案例1、极课大数据2、智课教育6.5
教育大数据细分市场：考试大数据6.5.1 考试大数据需求概述6.5.2 考试大数据发展概况6.5.3
考试大数据典型案例1、题型大数据-学海密探2、大数据实战平台-蜜蜂考试平台6.6
教育大数据细分市场：评价大数据6.6.1 评价大数据需求概述6.6.2 评价大数据发展概况6.6.3 评价大数据典
型案例1、方略教育-教育大数据评价与测评服务2、弘成教育-教师教学质量评价大数据系统6.7
教育大数据细分市场：管理大数据6.7.1 管理大数据需求概述6.7.2 管理大数据发展概况6.7.3
管理大数据典型案例1、朗新科技-教育大数据服务2、百舸数据-教育行业解决方案6.8
中国教育大数据行业细分市场战略地位分析第7章：教育大数据集成应用体系建设及细分领域7.1
教育大数据应用体系建设及应用领域分布7.1.1 教育大数据应用体系建设7.1.2
教育大数据集成应用场景分布1、智慧校园2、智慧课堂3、智慧学习4、智慧考试等7.1.3
中国教育事业整体发展现状1、学校数量2、专任教师数量（3）在校生情况7.1.4
教育大数据在各领域的市场渗透情况7.1.5 教育大数据在各区域的市场渗透情况——区域教育大数据7.2
教育大数据细分应用：幼儿教育7.2.1 幼儿教育发展状况1、中国学前教育发展规模（1）学校数量（2）在
校人数2、中国学前教育师资力量3、中国学前教育存在问题分析（1）教育资源分配不均（2）教师素质
良莠不齐（3）对特殊教育群体的老师们关注度不够7.2.2 幼儿教育领域教育大数据应用概况7.2.3
幼儿教育领域教育大数据需求潜力7.2.4 基于教育大数据构建幼儿教育平台思路7.3
教育大数据细分应用：基础教育7.3.1 基础教育发展状况1、基础教育发展现状2、中国K12教育发展规模（
1）学校数量（2）在校人数3、中国K12教育师资力量4、中国K12教育存在问题分析（1）教育资源分配不
均（2）教育地区差异大7.3.2 基础教育领域教育大数据应用概况7.3.3 基础教育领域教育大数据需求潜力1
、有利于统筹教育全局，深化全面决策2、监测教育质量，促进科学决策3、有利于驱动学生的个性化发
展4、K12在线教育的快速发展奠定了大量数据基础7.4 教育大数据细分应用：高等教育7.4.1 高等教育发展
状况1、中国高等教育发展规模（1）学校数量（2）在校人数2、中国高等教育师资力量3、中国高等教
育存在问题分析（1）教育资源利用不合理（2）供给结构不合理，分布不平衡7.4.2
高等教育领域教育大数据应用概况7.4.3 高等教育领域教育大数据需求潜力1、教育大数据有利于高等教
育开放化和多样化2、教育大数据有利于高等教育普及化7.5 教育大数据细分应用：职业教育7.5.1 职业教
育发展状况1、中国职业教育发展规模（1）学校数量（2）在校人数2、中国职业教育师资力量3、中国职
业教育存在问题分析（1）与普通教育融合程度不够（2）课程体系设置不能适应发展需要7.5.2
职业教育领域教育大数据应用概况7.5.3 职业教育领域教育大数据需求潜力7.6
教育大数据细分应用：成人与继续教育7.6.1 成人与继续教育发展状况7.6.2
成人与继续教育领域教育大数据应用概况7.6.3 成人与继续教育领域教育大数据需求潜力7.7
中国教育大数据行业细分应用市场战略地位分析第8章：全球及中国教育大数据企业案例解析8.1
全球及中国教育大数据企业梳理与对比8.2 全球教育大数据企业案例分析（不分先后，可指定）8.2.1
IBM公司1、企业基本信息2、企业教育大数据产品情况3、企业经营情况8.2.2 Oracle公司1、企业教育大数
据业务2、企业教育大数据业务应用案例3、企业大数据业务经营情况分析8.2.3 TableauSoftware公司1、企
业教育大数据业务2、企业教育大数据业务应用案例3、企业大数据业务经营情况分析8.3
中国教育大数据企业案例分析（不分先后，可指定）8.3.1 广东光大信息科技股份有限公司——纸笔互动
课堂、四点半课堂、网络阅卷、新高考解决方案1、企业基本信息2、企业经营情况3、企业业务架构4、
企业教育大数据产品研发5、企业教育大数据解决方案6、企业教育大数据项目案例7、企业业务布局战略
&优劣势8.3.2 三盟科技股份有限公司——盟科技教育大脑智慧校园整体解决方案（EDU BRAIN）1、企业
基本信息2、企业经营情况3、企业业务架构4、企业教育大数据产品研发5、企业教育大数据解决方案6、
企业教育大数据项目案例7、企业业务布局战略&优劣势8.3.3 广东全通教育科技集团有限公司——全课云
智慧校园1、企业基本信息2、企业经营情况3、企业业务架构4、企业教育大数据产品研发5、企业教育大
数据解决方案6、企业教育大数据项目案例7、企业业务布局战略&优劣势8.3.4 拓维信息系统股份有限公
司——5G+智慧教育大数据平台1、企业基本信息2、企业经营情况3、企业业务架构4、企业教育大数据
产品研发5、企业教育大数据解决方案6、企业教育大数据项目案例7、企业业务布局战略&优劣势8.3.5 新
开普电子股份有限公司——高校大数据及人工智能实验室1、企业基本信息2、企业经营情况3、企业业
务架构4、企业教育大数据产品研发5、企业教育大数据解决方案6、企业教育大数据项目案例7、企业业
务布局战略&优劣势8.3.6 广东泰迪智能科技股份有限公司——高校大数据实训平台1、企业基本信息2、企

业经营情况3、企业业务架构4、企业教育大数据产品研发5、企业教育大数据解决方案6、企业教育大数据项目案例7、企业业务布局战略&优劣势8.3.7 重庆慧都科技有限公司——EDU-BigData慧都教育大数据一体化解决方案1、企业基本信息2、企业经营情况3、企业业务架构4、企业教育大数据产品研发5、企业教育大数据解决方案6、企业教育大数据项目案例7、企业业务布局战略&优劣势8.3.8 广州网易计算机系统有限公司——教育大数据解决方案1、企业基本信息2、企业经营情况3、企业业务架构4、企业教育大数据产品研发5、企业教育大数据解决方案6、企业教育大数据项目案例7、企业业务布局战略&优劣势8.3.9 朗新科技集团股份有限公司——朗新教育智慧云平台大数据中心1、企业基本信息2、企业经营情况3、企业业务架构4、企业教育大数据产品研发5、企业教育大数据解决方案6、企业教育大数据项目案例7、企业业务布局战略&优劣势8.3.10 郑州云海科技有限公司——希冀（CG）教育大数据专业一体化支撑平台1、企业基本信息2、企业经营情况3、企业业务架构4、企业教育大数据产品研发5、企业教育大数据解决方案6、企业教育大数据项目案例7、企业业务布局战略&优劣势——展望篇——第9章：中国教育大数据行业发展环境洞察&SWOT分析9.1 中国教育大数据行业经济（Economy）环境分析9.1.1 中国宏观经济发展现状9.1.2 中国宏观经济发展展望9.1.3 教育大数据行业发展与宏观经济相关性分析9.2 中国教育大数据行业社会（Society）环境分析9.2.1 中国教育大数据行业社会环境分析1、人口规模2、人口结构3、居民可支配收入与消费支出（1）城镇居民收入情况（2）农村居民收入情况（3）城镇居民消费情况（4）农村居民消费情况4、网民规模及互联网普及率9.2.2 社会环境对教育大数据行业发展的影响总结9.3 中国教育大数据行业SWOT分析（优势/劣势/机会/威胁）第10章：中国教育大数据行业市场前景及发展趋势洞悉10.1 中国教育大数据行业发展潜力评估10.2 中国教育大数据行业未来关键增长点10.3 中国教育大数据行业发展前景预测（未来5年预测）10.4 中国教育大数据行业发展趋势洞悉10.4.1 行业整体趋势预测1、教育大数据开放程度不断提升2、教育大数据资产规模逐渐壮大3、教育数据创新应用效应逐步扩大4、教育大数据行业生态逐步完善5、教育大数据专门人才培养将备受重视10.4.2 市场竞争格局预测10.4.3 产品发展趋势预测10.4.4 技术发展趋势预测1、学术研究趋势（1）基于多学科交叉融合的理论研究将会增加（2）数据融合等关键技术研究将会增加2、技术发展趋势（1）教育数据挖掘和学习分析仍为关键技术（2）深度学习技术重要性进一步提升第11章：中国教育大数据行业投资战略规划策略及建议11.1 中国教育大数据行业进入与退出壁垒11.1.1 教育大数据行业进入壁垒分析1、资金壁垒2、技术壁垒3、准入壁垒4、人才壁垒5、资源壁垒6、品牌壁垒11.1.2 教育大数据行业退出壁垒分析11.2 中国教育大数据行业投资风险预警11.2.1 周期性风险11.2.2 成长性风险11.2.3 产业关联度风险11.2.4 市场集中度风险11.2.5 行业壁垒风险11.2.6 宏观政策风险11.3 中国教育大数据行业投资机会分析11.3.1 教育大数据产业链薄弱环节投资机会11.3.2 教育大数据行业细分领域投资机会11.3.3 教育大数据行业区域市场投资机会11.3.4 教育大数据产业空白点投资机会11.4 中国教育大数据行业投资价值评估11.5 中国教育大数据行业投资策略建议11.5.1 行业投资方式策略11.5.3 行业产品创新策略11.5.4 行业商业模式策略11.6 中国教育大数据行业可持续发展建议图表目录图表1：教育大数据的定义图表2：教育大数据的技术框架图表3：教育大数据的性质与特征图表4：教育大数据和传统教育数据区别图表5：教育大数据的分析体系搭建图表6：本报告研究领域所处行业（一）图表7：本报告研究领域所处行业（二）图表8：教育大数据产业生态图表9：本报告研究范围界定图表10：中国教育大数据行业监管体系结构示意图图表11：中国教育大数据行业监管机构及其职能图表12：中国教育大数据行业标准体系框架&建设进程图表13：中国教育大数据行业现行&即将实施标准汇总图表14：本报告quanwei数据资料来源汇总图表15：本报告的主要研究方法&统计标准说明图表16：全球教育大数据行业发展历程图表17：全球教育大数据行业相关标准研制进展图表18：全球教育大数据技术进展图表19：全球教育大数据核心技术图表20：全球教育大数据行业发展图表21：全球教育大数据行业细分市场图表22：全球教育大数据市场规模体量分析图表23：全球教育大数据行业竞争格局图表24：全球教育大数据行业风险投资图表25：全球教育大数据行业兼并重组图表26：全球教育大数据区域发展格局图表27：美国教育大数据行业法律法规图表28：美国教育大数据行业法律法规图表29：美国教育大数据行业规模测算（单位：亿美元）图表30：美国教育大数据应用情况图表31：美国教育大数据服务重要公司情况图表32：2024-2030年美国大数据及教育大数据规模预测（单位：亿美元）图表33：欧洲教育大数据法律法规图表34：英国教育大数据行业规模测算（单位：亿美元）图表35：德国教育大数据行业规模测算（单位：亿美元）图表36：欧洲教育大数据服务重要公司情况图表37：2024-2030年英国大数据及教育大数据规模预测（单位：亿美元）图表38：2024-2030年德国大数据及教育大数据规模预测（单位：亿美元）图表39：日本教育大数据行业规模测算（单位：亿美元）图表40：日本教育大数据行业发展特点图表41：日本教育大数据服务重要公司介绍图表42：2024-2030年日本大数据及教育大数据规模预测（单位：亿美元）图表43：韩国教育大数据行业

销售规模（单位：万亿韩元，%）图表44：韩国教育大数据行业规模测算（单位：亿美元）图表45：韩国教育大数据服务重要公司介绍图表46：2024-2030年韩国大数据及教育大数据规模预测（单位：亿美元）图表47：国外教育大数据发展经验借鉴图表48：全球教育大数据行业市场前景预测（未来5年预测）图表49：2024-2030年全球大数据规模预测（单位：亿美元）图表50：2024-2030年全球教育大数据占大数据产业比重预测（单位：%）图表51：2024-2030年全球教育大数据规模预测（单位：亿美元）图表52：全球教育大数据行业发展趋势洞悉图表53：全球教育大数据发展趋势图表54：截至2023年中国教育大数据行业发展政策汇总图表55：截至2023年中国教育大数据行业发展规划汇总图表56：中国教育大数据行业相关重点政策汇总图表57：31省市教育大数据行业政策规划汇总图表58：31省市教育大数据行业发展目标解读图表59：国家“十四五”规划对教育大数据行业的影响分析图表60：政策环境对教育大数据行业发展的影响总结图表61：中国教育大数据学术研究历程图表62：中国教育经费投入情况及其在GDP中的占比（单位：亿元，%）图表63：教育数据挖掘流程图表64：教育数据学习分析过程模式图表65：教育大数据行业最新技术动态图表66：教育大数据行业技术发展方向图表67：教育大数据市场主体类型图表68：教育大数据企业进场方式图表69：中国教育大数据行业投资切入方式分析图表70：不同类型企业大数据产业链发展方向图表71：2019-2027年中国大数据产业市场规模及预测（单位：亿美元）图表72：大数据产业细分层次一览表图表73：中国大数据细分层次市场占比预测（单位：%）图表74：中国各行业大数据应用占比情况（单位：%）图表75：中国教育大数据行业发展进程分析图表76：2021年教育大数据共同体项目图表77：中国教育大数据行业发展周期图表78：中国教育大数据行业主要参与主体分析图表79：入榜2020年教育大数据企业投资价值企业名单图表80：教育大数据行业招投标数据分析图表81：教育大数据行业市场规模体量分析图表82：中国教育大数据行业规模测算（单位：亿美元）图表83：中国教育大数据行业经济特性分析图表84：中国教育大数据行业发展痛点及挑战图表85：教育大数据竞争者入场进程图表86：教育大数据企业战略集群状况图表87：教育大数据竞争者区域分布热力图图表88：教育大数据竞争者发展战略布局状况图表89：教育大数据市场竞争态势图表90：教育大数据市场竞争格局图表91：教育大数据市场集中度图表92：教育大数据行业供应商的议价能力图表93：教育大数据行业消费者的议价能力图表94：中国教育大数据行业对下游议价能力分析图表95：教育大数据行业新进入者威胁图表96：中国教育大数据行业潜在进入者威胁分析图表97：教育大数据行业替代品威胁图表98：教育大数据行业现有企业竞争图表99：中国教育大数据行业现有竞争者分析图表100：教育大数据行业竞争状态总结图表101：中国教育大数据行业竞争情况总结图表102：全球教育大数据市场中国企业竞争力图表103：教育大数据企业全球化布局/出海布局图表104：教育大数据行业主要资金来源图表105：教育大数据行业投融资主体图表106：教育大数据行业投融资汇总图表107：教育大数据行业投融资规模图表108：教育大数据行业投融资解读图表109：中国教育大数据行业主要投资主体分析图表110：2018-2023年中国教育大数据行业重点投资事件汇总（单位：亿元，亿美元）图表111：2014-2023年中国教育大数据行业投资情况（单位：件，亿元）图表112：教育大数据行业兼并与重组动因及方式图表113：教育大数据行业兼并与重组事件汇总图表114：教育大数据行业兼并与重组案例分析图表115：教育大数据行业兼并与重组案例分析图表116：教育大数据兼并与重组阶段、方式及动因图表117：教育大数据产业链结构梳理图表118：教育大数据产业链生态图谱图表119：教育大数据产业链区域热力图图表120：教育大数据系统成本投入结构