

2023-2029年中国电子纸市场评估与未来发展趋势报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国电子纸市场评估与未来发展趋势报告》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/202305/363257.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

电子纸显示屏（electronic paper display，简称EPD）具有出色的直射光可读性（室内和户外环境）、低功耗、灵活性、耐久性、重量轻、组合方便等特性。其也被称作双稳态显示屏，即使关闭电源，也可将显示内容保留在屏幕上。

由于美国、英国和中国等主要经济体的电子阅读器数量激增，以及基于网页的、电子书、数字阅读习惯的普及，使电子阅读器在全球EPD市场收入方面占据主要份额。

全球电子纸（e-paper）市场预计到2022年将从2015年的4.9亿美元增长至42.74亿美元，2016至2022年间将保持37.5%复合年增长率。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国电子纸市场评估与未来发展趋势报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 电子纸相关概述

第一节 电子纸基础阐述

一、电子纸特性

二、电子纸的主要种类分析

三、电子墨水(E-ink)

第二节 电子纸的工作原理和研究历史

第三节 电子纸是纸媒的最佳数字介质

第四节 电子纸实现方式

一、电化学反应

二、光写入型

三、电泳式微粒型

四、微胶囊电泳式

五、喷墨发光聚合物

六、微杯电子纸

七、电子粉流体

八、各种电子纸技术对比

九、电子纸最新动态

第二章 全球电子纸产业运行态势分析

第一节 2022年全球电子纸行业运行环境

一、全球经济环境分析

二、全球电子杂志的增长趋势十分明显

三、传统纸张污染严重

四、手机、电脑等电子产品普及

第二节 2022-2023年世界电子纸行业运行动态分析

第三节 2019-2022年世界部分国家电子纸运行分析

一、美国

二、日本电子纸研发进展

第四节 未来全球电子纸行业发展趋势预测分析

第三章 2022-2023年中国电子纸行业运行环境解析

第一节 中国宏观经济环境分析

第二节 中国电子纸行业运行政策环境分析

一、中国电子纸行业政策分析

二、数字出版政策解读

三、相关产业政策影响分析

第三节 中国电子纸行业运行社会环境分析

第四章 2022-2023年中国电子纸行业市场运行动态分析

第一节 2022-2023年中国电子纸行业应用现状分析

第二节 2022-2023年中国图书阅读信息化——电子纸改变人们的生活

第三节 2022-2023年“觉革命”——电子纸走向成熟

第四节 2022-2023年“子纸”——掀起纸与平板显示的双重革命

第五节 2022-2023年“子纸”商品化应用渐次启动

第六节 2022-2023年中国电子纸产品市场成长的契机分析

第五章 2022-2023年电子纸技术进展分析

第一节 中国电子纸技术发展历程分析

第二节 2022-2023年电子纸技术运行综述

第三节 2022-2023年显示技术的革命——“电子纸”将用于手机

第四节 2022-2023年电子纸技术动态分析

第五节 2022-2023年中国电子纸热点技术研究

一、电子纸技术特性

二、胆固醇液晶显示技术

三、电泳显示技术（EPD）

四、电润湿显示技术

第六章 中国电子纸主要应用领域及市场研究

第一节 电子价格标签

一、电子价格标签简介

二、电子价格标签市场

第二节 行动显示器

一、电子书阅读器市场

二、针对行动电话及其他手持产品的显示器

三、笔记型计算机用显示器

第三节 抛弃型产品

一、智能包装

二、智能卡片

第四节 其他领域应用

第五节 电子纸的应用前景

一、显示器

二、万能书

三、书写

四、其它方面的应用

五、电子报纸

第七章 2022-2023年中国电子纸行业竞争格局透析

第一节 2022-2023年电子纸行业竞争总况

第二节 2022-2023年传统报纸的特点与电子纸集中化要求的矛盾分析

第三节 2023-2029年中国电子纸竞争趋势探析

第八章 2019-2022年国际电子纸巨头企业运行分析

第一节 美国EInk公司

第二节 SiPix公司

第三节 爱普生

第四节 普利斯通

第五节 南韩三星电子

第九章 2019-2022年中国电子纸领军企业与研究机构分析

第一节 广州奥熠科技公司（广州奥示科技公司）

一、企业概况

二、奥熠电子纸领域研究与投入情况

三、企业发展战略分析

第二节 中国电子纸研究其它机构

一、中山大学

二、西北工业大学

三、浙江大学以

四、清华大学

第十章 2022-2023年中国电子纸相关产业运行分析--数字出版业

第一节 中国数字出版业运行总况

第二节 2022-2023年中国数字出版赢利模式分析

第三节 2022-2023年中国传统出版与数字出版平台的整合分析

第四节 2022-2023年中国数字出版业热点问题探讨

第五节 2022-2023年中国数字出版行业应对策略分析

第十一章 中国电子纸相关产业运行分析--电子书

第一节 2019-2022年中国电子图书产业规模分析

第二节 2022-2023年中国电子图书企业竞争力分析

第三节 2019-2022年中国电子图书用户行为分析

第十二章 2023-2029年中国电子纸行业前景预测与趋势展望分析

第一节 2023-2029年中国电子纸显示器技术发展趋势分析

第二节 2023-2029年中国电子纸市场应用领域状况预测分析

一、看板、标识、讯号

二、计算机、通讯

三、抛弃型电子产品

第三节 2023-2029年中国电子纸市场预测分析

一、中国电子纸规模预测分析

二、2023-2029年中国电子纸市场供需预测分析

第四节 2023-2029年中国电子纸市场盈利预测分析

第十三章 2023-2029年中国电子纸行业投资前景预测分析

第一节 2022-2023年中国电子纸投资概况

第二节 2023-2029年中国电子纸行业投资机会分析

第三节 2023-2029年中国电子纸行业投资风险分析

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、技术风险

四、市场运营机制风险

第四节 投资建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202305/363257.html>