2022-2028年中国数码相框 市场前景研究与投资潜力分析报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制 www.chinairr.org

一、报告报价

《2022-2028年中国数码相框市场前景研究与投资潜力分析报告》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.chinairr.org/report/R03/R0305/202110/08-429935.html

产品价格:纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: http://www.chinairr.org

Email: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师 陈老师 谭老师

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

数码相框(英文名: Digital Photo Frame)是展示数码照片而非纸质照片的相框。

数码摄影必然推动数码相框的发展,因为全世界打印的数码相片不到35%。数码相框通常直接插上相机的存储卡展示照片,当然更多的数码相框会提供内部存储空间以接外接存储卡功能。数码相框就是一个相框,不过它不再用放进相片的方式来展示,而是通过一个液晶的屏幕显示,它可以通过读卡器的接口从SD卡获取相片,并设置循环显示的方式,比普通的相框更灵活多变,也给现在日益使用的数码相片一个新的展示空间。

中国产业研究报告网发布的《2022-2028年中国数码相框市场前景研究与投资潜力分析报告》共三章。首先介绍了数码相框行业市场发展环境、数码相框整体运行态势等,接着分析了数码相框行业市场运行的现状,然后介绍了数码相框市场竞争格局。随后,报告对数码相框做了重点企业经营状况分析,最后分析了数码相框行业发展趋势与投资预测。您若想对数码相框产业有个系统的了解或者想投资数码相框行业,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 数码相框综述

- 1.1 数码相框定义与产品形式
- 1.2 数码相框产业链与各环节价格分布
- 1.3 数码相框核心器件与市场价格趋势
- 1.4 数码相框关联产品的性能与市场发展
- 1.4.1 数码相机像素与市场发展
- 1.4.2 照相手机像素与市场发展
- 1.5 数码相框市场分析
- 1.5.1全球数码相框市场
- 1.5.2 中国数码相框市场
- 1.6 数码相框需要高分辨率的数字LCD显示屏
- 1.7数码相框产品的销售渠道
- 1.8 目前数码相框产品显示屏配置统计

1.9 CES 2019上数码相框产品的无线应用趋势

第二章 数码相框主芯片厂商及解决方案提供商

- 2.1 数码相框主流方案比较
- 2.1.1 传统数码相框的主流方案
- 1.Philips DPD方案简述
- 2.ESS/MTK/Amlogic等方案
- 2.1.2 WiFi功能数码相框方案
- 2.2 数码相框主芯片厂商
- 2.2.1 SigmaTel
- 2.2.2 凌阳科技 (Sunplus)
- 2.2.3 晶晨半导体 (AMLOGIC)
- 2.2.4 杰霖科技股份有限公司
- 2.2.5 旺宏电子(MXIC)与兆宏电子
- 2.2.6 ESS(亿世)
- 2.2.7 世纪民生
- 2.2.8 联发科 (MTK)
- 2.2.9 福州瑞芯微电子
- 2.2.10 ATMEL
- 2.3 数码相框设计与解决方案公司
- 2.3.1 北天星
- 2.3.2 庄德科技
- 2.3.3 深圳崇胜科技有限公司
- 2.3.4 芯智科技

第三章 数码相框整机厂商

- 3.1 数码相框厂商产品综述
- 3.1.1 不同地区厂商数码相框产品的规格差别
- 3.1.2 数码相框厂商类别
- 3.2 整机厂商
- 3.2.1 飞利浦多媒体显示设备事业部
- 3.2.2 华旗资讯()

- 3.2.3 纽曼
- 3.2.4 优可视信息科技有限公司
- 3.2.5 北京大恒鼎芯
- 3.2.6 深圳弗比科技
- 3.2.7 Sun Group
- 3.2.8 长城电脑
- 3.2.9 柯达
- 3.2.10 宝丽来

图表目录

- 图 数码相框产业链
- 图 2015-2019年某厂家7"数码相框产业链价格分布示意图
- 图 2015-2019年 1GB Nand Flash 平均价格走势
- 图 2015-2019年数码相框用显示屏价格变化
- 图 2015-2019年全球数码相机出货量
- 图 2015-2019年全球各像素数码相机所占比重(按出货量)
- 图2015-2019年全球相机手机出货量
- 图 2015-2019年全球照相手机像素分布比例(按出货量)
- 图 2015-2019年全球数码相框出货量
- 图 数码相框显示屏各尺寸所占比例(按产品型号)
- 图 数码相框显示屏各分辨率所占比例(按产品型号)
- 图 2015-2019年全球数码相框销售量及其年增长率
- 图 2015-2019年全球数码相框销售额及其年增长率
- 图 2015-2019年全球数码相框平均单价及其年下降率
- 图 2015-2019年中国数码相框销售量及其年增长率
- 图 2015-2019年中国数码相框销售额及其年增长率
- 图 2015-2019年中国数码相框平均单价及其年下降率
- 图 中国数码相框显示屏各尺寸所占比例(按产品型号)
- 图 中国数码相框显示屏各分辨率所占比例(按产品型号)
- 图 SigmaTel数码相框设计框图
- 图 Sunplus SPV301A主要功能框图
- 图 杰霖JL4200B功能框图

图 MP612的应用领域

图 基于MP612的解决方案系统框图

图 2022-2028年销售量

图 Atmel公司AT76C120框图

图 PXA27X处理器应用程序块图表

图 PNX1500架构图

图 北天星数码相框解决方案系统架构

更多图表见正文……

2022-2028年中国黑手机行业深度研究与投资可行性报告

所谓"黑手机",主要包括以下几种:第一,没有合法进口手续的手机;第二,假冒或者侵犯他人注册商标的手机;第三,未经许可的,国家信息产业部没有颁发许可证的非法组拼装的手机;第四,在市场上销售的不合格的手机;第五,盗、抢得来的手机。

中国产业研究报告网发布的《2022-2028年中国黑手机行业深度研究与投资可行性报告》共六章。首先介绍了黑手机行业市场发展环境、黑手机整体运行态势等,接着分析了黑手机行业市场运行的现状,然后介绍了黑手机市场竞争格局。随后,报告对黑手机做了重点企业经营状况分析,最后分析了黑手机行业发展趋势与投资预测。您若想对黑手机产业有个系统的了解或者想投资黑手机行业,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、中国黑手机市场发展概述

- (一) 黑手机及相关概念
- 1、黑手机概念及范围
- 2、黑手机涉及的其他相关概念
- (二) 黑手机分类及特征
- 1、黑手机主要分类

2、各类黑手机的主要特征

第二章、2019年中国黑手机市场规模与特点

- (一) 市场规模与特点
- 1、2019年黑手机市场规模
- 2、黑手机市场的特点
- (二)产品结构
- 1、黑手机产品分类
- 2、仿冒机分类
- (三)品牌结构
- (四)区域结构
- (五) 渠道结构

第三章、2019年中国黑手机产品分析

- (一) 黑手机价格分析
- (二) 各类黑手机外观、配置、功能分析
- 1、水货手机
- 2、假冒手机

第四章、中国黑手机产业分析

- (一) 黑手机产业环境
- 1、黑手机政策环境
- 2、黑手机市场环境
- (二) 黑手机产业链分析
- 1、黑手机厂商
- 2、芯片厂商
- 3、手机设计公司
- 4、渠道销售商

第五章、2019年中国黑手机市场用户消费行为分析

- (一)用户认知
- 1、认知情况

- 2、用户看法
- (二)用户消费行为
- 1、购买经历和品牌选择
- 2、购买价格
- 3、购买地点
- 4、使用效果
- (三)用户态度
- 1、用户认为黑手机猖獗的原因
- 2、打击黑手机的方式

第六章、2022-2028年中国黑手机市场趋势分析与预测

- (一) 黑手机对正规手机市场的影响分析
- 1、偷逃国家税款,扰乱市场秩序()
- 2、损害厂商利益,侵占市场份额
- 3、侵害消费者权益,严重违反消法
- (二)市场规模预测
- (三) 市场未来趋势分析
- 1、市场规模逐渐缩小,呈负增长
- 2、产品技术成为门槛,强化产业链的重要性
- 3、销售渠道规范优化,提高整体服务水平

图表目录

图1 2015-2019年中国正规手机/黑手机市场总量及增长率

图2 2019年黑手机市场产品分类

图3 2019年黑手机市场产品分类

图42019年中国黑手机市场品牌结构

图5 2019年中国黑手机市场区域结构

图62019年中国黑手机市场渠道结构

图6水货黑手机与行货的对比

图8用户对黑手机的认知情况

图9用户对黑手机构成的认知情况

图10用户对黑手机的看法

图11 用户黑手机的购买经历

图12用户购买黑手机的品牌选择

图13用户黑手机的购买价格

图14 用户黑手机的购买地点

图15 用户购买黑手机的使用效果

图16用户认为黑手机猖獗的原因

图17 用户认为打击黑手机主要的方式

更多图表见正文……

详细请访问: http://www.chinairr.org/report/R03/R0305/202110/08-429935.html