

2013-2018年中国光学薄膜行业 市场深度分析与投资前景预测报 告

一、调研说明

《2013-2018年中国光学薄膜行业市场深度分析与投资前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研,结合国家统计局,行业协会,工商,税务海关等相关数据,由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分,首先,报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述;其次,是本行业的上下游产业链,市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析,接着报告中列出数家该行业的重点企业,分析相关经营数据;最后,对该行业未来的发展前景,投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏,知悉竞争对手,进行战略投资具有重要帮助。

官方网址: https://www.icandata.com/view/237476.html

报告价格: 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: sales@icandata.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、摘要、目录、图表

【报告目录】

- 第一章 光学薄膜相关概述
- 第一节 光学薄膜基础阐述
- 一、光学薄膜特性分析
- 二、薄膜的参数介绍
- 第二节 常用光学薄膜特性与应用
- 一、反射膜
- 二、增透膜
- 三、滤光膜
- 四、光学保护膜
- 五、偏振膜
- 六、分光膜
- 七、位相膜
- 第二章2012-2013年世界光学薄膜产业运行态势分析
- 第一节2012-2013年世界光学薄膜产业运行总况
- 一、世界光学产业运行亮点分析
- 二、国外光学薄膜的应用
- 三、光学薄膜生产工艺
- 四、台韩厂商竞相投入棱镜片市场
- 第二节2012-2013年世界光学薄膜市场动态分析
- 一、全球整合型光学膜产值分析
- 二、全球液晶光学膜市场规模分析
- 三、全球LCD光学膜市场规模分析
- 四、光学膜价格走势分析
- 五、全球TFT LCD用光学膜出货面积分析
- 第三节 2012-2013年世界主要国家光学薄膜运行分析
- 一、日本
- 1、光学薄膜核心专利日本企业的强势依旧

- 2、日本富士胶片液晶电视用光学薄膜新工厂将提前投产
- 二、韩国
- 1、韩国光学薄膜品牌市场分析
- 2、韩国量产薄型电视用光学薄膜
- 三、中国台湾
- 1、触控面板产业观察
- 2、台湾棱镜片市场占有率显著攀升

第四节 2013-2018年世界光学膜产值及需求预测分析

第三章 2012-2013年中国光学薄膜产业运行环境解析

- 第一节 2012-2013年中国经济环境分析
- 一、国民经济运行情况GDP
- 二、消费价格指数CPI、PPI
- 三、全国居民收入情况
- 四、恩格尔系数
- 五、工业发展形势
- 六、固定资产投资情况
- 七、财政收支状况
- 八、中国汇率调整
- 九、货币供应量
- 十、中国外汇储备
- 十一、存贷款基准利率调整情况
- 十二、存款准备金率调整情况
- 十三、社会消费品零售总额
- 十四、对外贸易&进出口
- 十五、城镇人员从业状况
- 第二节2012-2013年中国光学薄膜市场政策环境分析
- 一、光学膜行业标准
- 二、光学薄膜所属行业政策影响分析
- 三、相关产业法律法规
- 第三节2012-2013年中国光学薄膜技术环境分析

第四章 2012-2013年中国光学薄膜技术研究

- 第一节 2012-2013年中国光学薄膜行业动态分析
- 一、双源电子束蒸发制备Si/SiO 2光学薄膜的工艺
- 二、溅射光学薄膜的发展
- 三、红外镜头光学薄膜的发展和应用
- 四、新型光学薄膜研究及新进展
- 第二节 液晶显示用光学薄膜技术现状与发展
- 一、反射型偏光膜片
- 二、偏光膜片的表面处理
- 三、偏光膜片特性与环境温度的依存
- 四、碘系偏光膜片耐久性的改善
- 五、染料系偏光膜片的高偏光化
- 六、位相差膜片克服视角问题
- 七、光学膜片的材料现况
- 八、高耐久性材料让技术立于不败
- 第五章 2012-2013年中国光学薄膜市场运行探析
- 第一节 2012-2013年中国光学薄膜市场运行特点分析
- 第二节2012-2013年中国光学薄膜市场供给情况分析
- 一、光学薄膜企业集群分布
- 二、中国光学薄膜产能分析
- 三、现阶段中国光学薄膜产业生产力水平
- 第三节2012-2013年中国光学薄膜市场需求情况分析
- 一、中国光学薄膜市场应用现状
- 二、光学薄膜市场需求情况分析
- 三、影响光学薄膜市场供需的因素分析

第四节2012-2013年中国光学薄膜热点产品市场运行分析

- 一、反射膜
- 二、增透膜
- 三、滤光膜
- 四、光学保护膜

第五节 2012-2013年中国光学薄膜价格分析

- 一、光学薄膜市场价格走势分析
- 二、影响价格的因素分析

第六章 2007-2012年中国反光膜进出口数据监测分析 (39199010)

第一节 2007-2012年中国反光膜进口数据分析

- 一、进口数量分析
- 二、进口金额分析

第二节 2007-2012年中国反光膜出口数据分析

- 一、出口数量分析
- 二、出口金额分析

第三节 2007-2012年中国反光膜进出口平均单价分析

第四节 2007-2012年中国反光膜进出口国家及地区分析

- 一、进口国家及地区分析
- 二、出口国家及地区分析

第七章 2012-2013年中国光学薄膜市场竞争格局透析

第一节2012-2013年中国光学薄膜产业竞争总况

- 一、光学薄膜竞争更趋激烈
- 二、光学薄膜竞争力体现

第二节2012-2013年中国光学薄膜市场竞争格局

- 一、利达光电光学薄膜技术彰显核心竞争力
- 二、乐凯TAC光学薄膜竞价国际市场
- 三、台湾厂商成功切入LCD光学膜市场

第三节 2012-2013年中国光学薄膜产业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、区域集中度分析

第四节 2013-2018年中国光学薄膜行业竞争趋势分析

第八章 2012-2013年中国光学薄膜典型重点企业竞争力及关键性数据分析(企业可自选)

- 第一节 乐凯胶片股份有限公司 (600135)
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析

- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第二节 利达光电股份有限公司 (002189)
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第三节中航三鑫股份有限公司(002163)
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第四节 佛山塑料集团股份有限公司(000973)
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第五节 凤凰光学股份有限公司(600071)
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第六节 浙江水晶光电科技股份有限公司(002273)

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第七节 其综企业

- 一、北京电影机械研究所
- 二、奥普镀膜技术 (广州)有限公司
- 三、北京玻璃研究院

第九章 2012-2013年中国光学薄膜重点应用领域运行透析——光学仪器

第一节 光学仪器相关概述

第二节 2012-2013年中国仪器产业动态分析

- 一、国产新一代光电分析仪器获得重大突破
- 二、南京江南永新推出两款显微镜新产品
- 三、打造驶向世界的"镜头航母"

第三节 2012-2013年中国光学仪器产业运行状况分析

- 一、光学仪器产业运行特点
- 二、中国光学仪器制造行业数据监测分析
- 三、上饶光伏光学两大产业大放异彩

第四节2012-2013年中国光学仪器市场运行分析

- 一、光学仪器产量分析
- 二、中国光学仪器市场紧俏
- 三、光学市场需求状况分析
- 四、光学仪器进出口数据分析(70140010)

第五节2012-2013年中国光学仪器发展前景分析

第十章 2012-2013年中国光学薄膜重点应用领域运行透析—背光面板

第一节 光学膜产品及功能介绍

一、光学膜为背光组关键零组件

- 二、光学膜占成本举足轻重的地位
- 三、面光板利用率不佳突现光学膜设计日益重要
- 四、光学膜组成架构多元简化结构为发展趋势
- 第二节 2012-2013年中国增亮膜主要类型及重点供货商
- 一、一般棱镜片 (normal prism sheet)
- 二、多功能棱镜片、
- 三、micro-lens film
- 四、反射型偏光片 (reflective polarizer)
- 第三节 2012-2013年中国背光面板市场运行状况分析
- 一、2012-2013年LCD大尺寸面板发展形势
- 二、2012-2013年LCD面板价格继续增长的原因
- 三、2012-2013年中国液晶面板出口情况
- 四、2013年中小型液晶面板市场需求分析
- 第四节 2013-2018年中国LCD背光面板产业前景预测分析
- 第十一章 2013-2018年中国光学薄膜产业前景展望与趋势预测分析
- 第一节2013-2018年中国光学薄膜行业前景预测
- 一、中国薄膜产业前景展望
- 二、光学薄膜市场前景分析
- 三、我国光学薄膜产业期待厚积薄发
- 第二节2013-2018年中国光学薄膜行业发展趋势分析
- 一、光学薄膜技术发展趋势
- 二、光学薄膜膜系设计与生产预测分析
- 第三节2013-2018年中国光学薄膜行业市场预测分析
- 一、光学薄膜市场供给情况预测分析
- 二、光学薄膜市场需求情况预测分析
- 三、光学薄膜进出口贸易预测分析
- 第四节 2013-2018年中国光学薄膜市场盈利预测分析
- 第十二章 2013-2018年中国光学薄膜行业投资战略研究
- 第一节 2012-2013年中国光学薄膜产业投资环境分析
- 第二节2013-2018年中国光学薄膜行业投资机会分析

- 一、TV为整合型光学膜商机所在
- 二、光学薄膜区域投资潜力分析

第三节2013-2018年中国光学薄膜行业投资风险预警

- 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 权威专家投资建议

【图表目录】

图表:2008-2013年中国GDP总量及增长趋势图

图表:2013年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表:2008-2013年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表:2008-2013年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表:1978-2012中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表: 2011.12-2012.12年我国丁业增加值增速统计

图表:2008-2013年我国全社会固定投资额走势图(2013年不含农户)

图表:2008-2013年我国财政收入支出走势图 单位:亿元

图表:近期人民币汇率中间价(对美元)

图表:2011.12-2012.12中国货币供应量月度数据统计

图表:2008-2013年中国外汇储备走势图

图表:1990-2013年央行存款利率调整统计表

图表:1990-2013年央行贷款利率调整统计表

图表:我国近几年存款准备金率调整情况统计表

图表:2008-2013年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表:2008-2013年我国货物进出口总额走势图

图表:2008-2013年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表:2006-2013年我国人口及其自然增长率变化情况

图表: 各年龄段人口比重变化情况

图表:2008-2012年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表:2001-2012年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表:1990-2012年中国城镇化率走势图

图表:2008-2012年我国研究与试验发展(R&:D)经费支出走势图

图表:2007-2012年中国反光膜进口数量分析

图表:2007-2012年中国反光膜进口金额分析

图表:2007-2012年中国反光膜出口数量分析

图表:2007-2012年中国反光膜出口金额分析

图表:2007-2012年中国反光膜进出口平均单价分析

图表:2007-2012年中国反光膜进口国家及地区分析

图表:2007-2012年中国反光膜出口国家及地区分析

图表:乐凯胶片股份有限公司主要经济指标走势图

图表:乐凯胶片股份有限公司经营收入走势图

图表:乐凯胶片股份有限公司盈利指标走势图

图表:乐凯胶片股份有限公司负债情况图

图表:乐凯胶片股份有限公司负债指标走势图

图表:乐凯胶片股份有限公司运营能力指标走势图

图表:乐凯胶片股份有限公司成长能力指标走势图

图表: 利达光电股份有限公司主要经济指标走势图

图表: 利达光电股份有限公司经营收入走势图

图表: 利达光电股份有限公司盈利指标走势图

图表: 利达光电股份有限公司负债情况图

图表: 利达光电股份有限公司负债指标走势图

图表: 利达光电股份有限公司运营能力指标走势图

图表:利达光电股份有限公司成长能力指标走势图

图表:中航三鑫股份有限公司主要经济指标走势图

图表:中航三鑫股份有限公司经营收入走势图

图表:中航三鑫股份有限公司盈利指标走势图

图表:中航三鑫股份有限公司负债情况图

图表:中航三鑫股份有限公司负债指标走势图

图表:中航三鑫股份有限公司运营能力指标走势图

图表:中航三鑫股份有限公司成长能力指标走势图

图表:佛山塑料集团股份有限公司主要经济指标走势图

图表:佛山塑料集团股份有限公司经营收入走势图

图表:佛山塑料集团股份有限公司盈利指标走势图

图表:佛山塑料集团股份有限公司负债情况图

图表:佛山塑料集团股份有限公司负债指标走势图

图表:佛山塑料集团股份有限公司运营能力指标走势图

图表:佛山塑料集团股份有限公司成长能力指标走势图

图表:浙江水晶光电科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表:浙江水晶光电科技股份有限公司经营收入走势图

图表:浙江水晶光电科技股份有限公司盈利指标走势图

图表:浙江水晶光电科技股份有限公司负债情况图

图表:浙江水晶光电科技股份有限公司负债指标走势图

图表:浙江水晶光电科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表:浙江水晶光电科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表:按功能别光学膜出货面积与预测(单位:百万平方米)

图表:全球光学膜市场需求预测(单位:面积)

图表:全球光学膜产值预测分析(单位:美元)

图表:全球扩散膜市场需求预测(单位:面积)

图表:全球扩散膜产值预测分析(单位:美元)

图表:全球棱镜片市场需求预测(单位:面积)

图表:全球棱镜片产值预测分析(单位:美元)

图表:全球整合型光学膜市场需求预测(单位:面积)

图表:全球整合型光学膜产值预测分析(单位:美元)

图表:2013-2018年中国光学薄膜市场供给情况预测分析

图表:2013-2018年中国光学薄膜市场需求情况预测分析

图表:2013-2018年中国光学薄膜市场盈利预测分析

图表:略……

更多图表见报告正文

详细请访问: https://www.icandata.com/view/237476.html

三、研究方法

1、系统分析方法

- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务(销售)人员及客户进行访谈,获取最新的一手市场资料;

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料;

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料;

行业公开信息;

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息;

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料;

行业资深专家公开发表的观点;

对行业的重要数据指标进行连续性对比,反映行业发展趋势;

中华人民共和国国家统计局 http://www.stats.gov.cn

中华人民共和国国家工商行政管理总局 http://www.saic.gov.cn

中华人民共和国海关总署 http://www.customs.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

中国证券监督管理委员会 http://www.csrc.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

世界贸易组织 https://www.wto.org

联合国统计司 http://unstats.un.org

联合国商品贸易统计数据库 http://comtrade.un.org

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网(www.icandata.com)隶属艾凯咨询集团(北京华经艾凯企业咨询有限公司) ,艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报,为企业商业决策赋能,是领先的市场研究 报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。 艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等,为用户及时了 解迅速变化中的世界和中国市场提供便利,为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队,密切关注市场最新动向。在多个行业,拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域,我们有国内外众多合作研究机构,同时我们聘请数名行业资深专家顾问,帮助客户分清市场现状和趋势,找准市场定位和切入机会,提出合适中肯的建议,帮助客户实现价值,与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景:

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴:

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等:

良好声誉广泛知名度、满意度,众多新老客户。