

2018-2023年中国LCD偏 光片市场深度调研与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2018-2023年中国LCD偏光片市场深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/report/K24775WYVQ.html>

【报告价格】纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8200元

【出版日期】2018-07-26

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2018-2023年中国LCD偏光片市场深度调研与投资前景研究报告》介绍了LCD偏光片行业相关概述、中国LCD偏光片产业运行环境、分析了中国LCD偏光片行业的现状、中国LCD偏光片行业竞争格局、对中国LCD偏光片行业做了重点企业经营状况分析及中国LCD偏光片产业发展前景与投资预测。您若想对LCD偏光片产业有个系统的了解或者想投资LCD偏光片行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

2016年全球LCD面板产能为2.02亿平方米，同比增长4.7%，预计2017年全球LCD面板产能增速将有所减缓，届时产能将达到2.06亿平方米。近些年来，中国地区LCD面板产能一直保持高速增长状态，2016年大陆地区LCD面板产能为5300万平方米，同比增长29.3%，在全球LCD面板产能中占比26.2%。预计2017年中国地区LCD面板产能将达到6400万平方米，占全球总产能的31.1%。

国内高世代面板线加速建设。近十年来，以京东方、华星光电、天马、龙腾光电、中电熊猫等为代表的一批面板生产企业的崛起，带动了大陆平板显示产业链的高速发展。在北京地区、长三角地区、成渝地区、珠三角地区，初步形成了四个面板产业集聚发展带。目前，已经在建的高世代面板线包括一条11代线、一条10代线和3条8.5代线。这些高世代面板线的建成还将进一步扩大国内偏光片的市场需求量。

液晶面板需求带动偏光片市场增长。偏光片作为面板的关键原材料之一，在TFT-LCD和OLED面板中都有应用。2016年全球偏光片市场需求量达到了4.42亿平方米，同比增长5.48%。预计2020年全球偏光片市场需求量将达到5.60亿平方米，年复合增长率达6.67%。目前，OLED面板领域偏光片的用量较少，2016年全球OLED领域偏光片的用量为460万平方米。

报告目录：

第一章中国LCD偏光片行业发展环境16

第一节 LCD偏光片行业及属性分析16

一、行业定义16

二、国民经济依赖性18

三、经济类型属性18

四、行业周期属性19

第二节经济发展环境20

一、中国经济发展阶段20

二、2009-2017年中国经济发展状况21

三、经济结构调整23

四、国民收入状况24

第三节政策发展环境30

一、产业振兴规划30

二、产业发展规划32

三、行业标准政策32

四、市场应用政策32

五、财政税收政策32

第二章中国LCD偏光片生产现状分析33

第一节 LCD偏光片行业总体规模33

第二节 LCD偏光片产能概况36

一、2007-2017年产能分析36

二、2018-2024年产能预测37

第三节 LCD偏光片市场容量概况38

一、2007-2017年市场容量分析38

二、产能配置与产能利用率调查38

三、2018-2024年市场容量预测39

第四节 LCD偏光片产业的生命周期分析40

第五节 LCD偏光片产业供需情况43

第三章 2017年中国市场调研45

第一节我国整体市场规模45

一、总量规模45

二、增长速度45

三、各季度市场情况46

第二节原材料市场调研47

第三节市场结构分析48

一、产品市场结构48

二、品牌市场结构51

三、区域市场结构52

四、渠道市场结构52

第四章 2017年中国LCD偏光片市场供需监测分析53

第一节需求分析53

第二节供给分析54

第三节市场特征分析55

第五章 2017年中国LCD偏光片市场竞争格局与厂商市场竞争力评价56

第一节竞争格局分析56

第二节主力厂商市场竞争力评价56

一、产品竞争力56

二、价格竞争力58

三、渠道竞争力61

六、品牌竞争力61

第六章我国LCD偏光片行业供需状况分析63

第一节 LCD偏光片行业市场需求分析63

第二节 LCD偏光片行业供给能力分析63

第三节 LCD偏光片行业进出口贸易分析64

一、产品的国内外市场需求态势64

二、国内外产品的比较优势65

第七章 LCD偏光片行业竞争绩效分析66

第一节 LCD偏光片行业总体效益水平分析66

第二节 LCD偏光片行业产业集中度分析66

第三节 LCD偏光片行业不同所有制企业绩效分析67

第四节 LCD偏光片行业不同规模企业绩效分析67

第五节 LCD偏光片市场分销体系分析68

一、销售渠道模式分析68

二、产品最佳销售渠道选择70

第八章、2017年LCD偏光片市场趋势预测分析71

第一节国际市场趋势预测分析71

一、2018-2024年经济增长与需求预测71

二、2018-2024年行业总产量预测72

三、我国中长期市场投资策略预测72

第二节我国资源配置的前景73

第九章我国LCD偏光片行业投融资分析75

第一节我国LCD偏光片行业企业所有制状况75

第二节我国LCD偏光片行业外资进入状况75

第三节我国LCD偏光片行业合作与并购75

第四节我国LCD偏光片行业投资体制分析76

第五节我国LCD偏光片行业资本市场融资分析76

第十章 LCD偏光片产业投资前景研究77

第一节产品定位策略77

一、市场细分策略77

二、目标市场的选择79

第二节产品开发策略79

一、追求产品质量80

二、促进产品多元化发展80

第三节渠道销售策略80

一、销售模式分类80

二、市场投资建议80

第四节品牌经营策略81

一、不同品牌经营模式81

二、如何切入开拓品牌81

第五节服务策略82

第十一章我国LCD偏光片行业重点企业分析83

第一节深圳市盛波光电科技有限公司83

一、公司基本情况83

二、公司经营与财务状况84

第二节力特光电科技股份有限公司90

一、公司基本情况90

二、公司经营与财务状况91

第三节深圳市三利谱光电科技有限公司97

一、公司基本情况97

二、公司经营与财务状况98

第四节奇美材料科技股份有限公司104

一、公司基本情况104

二、公司经营与财务状况105

第五节佛山纬达光电材料有限公司111

一、公司基本情况111

二、公司经营与财务状况112

第十二章 2011中国LCD偏光片产业投资分析120

第一节投资环境120

一、资源环境分析120

二、市场竞争分析123

三、政策环境分析124

第二节投资机会分析131

第三节投资前景及对策分析132

第四节投资前景预测133

一、市场供需发展趋势133

二、未来发展展望134

第十三章 LCD偏光片相关产业2017年走势分析135

第一节上游行业影响分析135

第二节下游行业影响分析136

第十四章 LCD偏光片行业成长能力及稳定性分析141

第一节 LCD偏光片行业生命周期分析141

第二节 LCD偏光片行业增长性与波动性分析144

第三节 LCD偏光片行业集中程度分析144

第十五章 LCD偏光片行业风险趋势分析与对策145

第一节 LCD偏光片行业风险分析145

- 一、市场竞争风险145
- 二、原材料压力风险分析145
- 三、技术风险分析145
- 四、政策和体制风险145
- 五、进入退出风险146

第二节 LCD偏光片行业投资前景及控制策略分析146

- 一、2018-2024年LCD偏光片行业市场风险及控制策略146
- 二、2018-2024年LCD偏光片行业政策风险及控制策略146
- 三、2018-2024年LCD偏光片行业经营风险及控制策略147
- 四、2018-2024年LCD偏光片同业竞争风险及控制策略147
- 五、2018-2024年LCD偏光片行业其他风险及控制策略148
- 六、专家观点148

第十六章 LCD偏光片产业投资前景155

- 第一节 LCD偏光片行业宏观调控风险155
- 第二节 LCD偏光片行业竞争风险155
- 第三节 LCD偏光片行业供需波动风险155
- 第四节 LCD偏光片行业技术创新风险156
- 第五节 LCD偏光片行业经营管理风险157
- 第五节观点158

第十七章 2018-2024年中国LCD偏光片行业行业调研分析160

- 第一节 2018-2024年LCD偏光片行业国际市场预测160
 - 一、LCD偏光片行业产能预测160
 - 二、LCD偏光片行业市场需求前景160
- 第二节 中国LCD偏光片行业发展趋势161
 - 一、产品发展趋势161
 - 二、技术发展趋势162
- 第三节 2018-2024年LCD偏光片行业中国市场预测162

- 一、LCD偏光片行业产能预测162
- 二、LCD偏光片行业市场需求前景162

第十八章 LCD偏光片行业投资机会分析研究164

- 第一节 2018-2024年LCD偏光片行业主要区域投资机会164
- 第二节 2018-2024年LCD偏光片行业出口市场投资机会164
- 第三节 2018-2024年LCD偏光片行业企业的多元化投资机会164

第十九章 LCD偏光片企业制定“十三五”投资前景研究分析166

- 一、“十三五”投资前景规划的背景意义166

第一节企业转型升级的需要166

第二节企业强做大做的需要166

第三节企业可持续发展需要167

- 二、“十三五”投资前景规划的制定原则168

第一节科学性168

第二节实践性169

第三节预测性169

第四节创新性169

第五节全面性169

第六节动态性170

- 三、“十三五”投资前景规划的制定依据171

第一节国家产业政策171

第二节行业发展规律171

第三节企业资源与能力172

第四节可预期的战略定位172

部分图表目录：

图表 1 2007-2017年国内生产总值及其增长速度21

图表 2 2006-2017年我国季度GDP增长率 单位：%22

图表 3 2008-2017年我国三产业增加值季度增长率 单位：%23

图表 4 2017年居民消费价格月度涨跌幅度25

图表 5 2017年居民消费价格比上年涨跌幅度25

图表 6 2009-2017年我国CPI、PPI运行趋势单位：%26

图表 7 2008年-2017年企业商品价格指数走势27

图表 8 居民消费价格指数（上年同月=100）2002年4月—2017年4月30

图表 9 我国LCD偏光片行业标准32

图表 10 2009-2017年我国LCD偏光片行业产能分析37

图表 11 2018-2024年我国LCD偏光片行业产能预测37

图表 12 2009-2017年我国LCD偏光片行业市场规模分析38

图表 13 2009-2017年我国LCD偏光片行业产能利用率分析39

图表 14 2018-2024年我国LCD偏光片行业市场规模预测39

图表 15 LCD偏光片产业行业所处生命周期示意图40

图表 16 行业生命周期、战略及其特征42

图表 17 2009-2017年我国LCD偏光片行业供需分析43

图表 18 2009-2017年我国LCD偏光片行业市场规模分析45

图表 19 2009-2017年我国LCD偏光片行业市场增长性分析45

图表 20 2017年我国LCD偏光片行业市场生产情况分析46

图表 21 我国LCD偏光片各区域市场企业分布情况52

图表 22 2009-2017年我国LCD偏光片行业市场需求量分析53

图表 23 2009-2017年我国LCD偏光片行业市场供给分析54

图表 24 2010-2017年我国LCD偏光片行业市场结构分析55

图表 25 2009-2016年我国LCD偏光片行业市场需求及预测分析63

图表 26 2009-2016年我国LCD偏光片行业市场供给及预测分析63

图表 27 2009-2017年国内外LCD偏光片行业市场需求分析64

图表 28 2009-2017年我国LCD偏光片行业总资产周转率分析66

图表 29 2009-2017年我国LCD偏光片行业不同所有制企业总资产周转率分67

图表 30 2009-2017年我国LCD偏光片行业不同规模企业总资产周转率分析67

图表 31 2018-2024年我国LCD偏光片行业行业现状分析分析71

图表 32 2018-2024年我国LCD偏光片行业市场产量预测分析72

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/K24775WYVQ.html>