

2018-2024年中国眼镜镜片行业未来趋势预测分析 及投资规划研究建议报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国眼镜镜片行业未来趋势预测分析及投资规划研究建议报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/328480.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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、报告目录及图表目录

报告目录：

第一章 眼镜镜片产业概述18

1.1 定义18

1.2 分类及特性18

1.2.1 天然材料18

1.2.2 玻璃材料18

1.2.3 树脂镜片19

1.2.4 特殊镜片20

1.3 相关专业术语21

1.4 产业链结构22

1.5 发展前景26

1.5.1 市场现状26

1.5.2 发展前景27

1.5.3 行情及法规27

第二章 眼镜镜片生产技术和工艺分析29

2.1 眼镜镜片生产工艺概述29

2.2 玻璃镜片的加工制造30

2.2.1 玻璃镜片毛坯的热加工30

2.2.1 玻璃镜片的冷加工31

2.3 树脂镜片的制造34

2.3.1 树脂镜片定义34

2.3.2 CR-39树脂镜片制造35

2.3.3 PC树脂镜片加工制造39

2.4 眼镜镜片的镀膜工艺45

2.4.1 基本原理及分类45

2.4.2 真空镀膜工艺51

2.5 车房镜片加工54

2.5.1 生产工艺54

2.5.2 多焦点镜片的加工制造56

2.6 眼镜镜片生产设备及物料清单62

第三章 眼镜镜片产、供、销、需市场现状和预测分析 6366

3.1 全球眼镜镜片生产、供应量综述66

3.2 中国眼镜镜片生产 供应量综述66

3.3 全球及中国玻璃树脂镜片产量份额66

3.4 全球及中国不同材料树脂镜片产量份额67

3.5全球及中国眼镜镜片需求量综述68

3.6 眼镜镜片供需关系68

3.7 眼镜镜片成本 价格 产值 产能利用率69

3.8 中国眼镜镜片进口量 出口量 消费量69

第四章 眼镜镜片核心企业深度研究70

4.1依视路 法国 树脂镜片70

4.2 卡尔蔡司光学国际 德国 树脂镜片、玻璃镜片73

4.3 豪雅 日本 树脂镜片77

4.4 罗敦司德 德国 树脂镜片82

4.5 TOG 泰国 树脂镜片85

4.6 大明光学 韩国 树脂镜片88

4.7 SHAMIR 以色列 树脂镜片90

4.8 TRANSITIONS OPTICAL 美国 树脂镜片93

4.9 VISION-EASE LENS 美国 树脂镜片 玻璃镜片96

4.10 AUGEN 美国 树脂镜片98

4.11 SOMO 韩国 树脂镜片101

4.12 YOUNGER OPTICS 美国 树脂镜片104

4.13 精工光学 日本 树脂镜片107

4.14 东海光学 日本 树脂镜片110

4.15 CORNING OPHTHALMIC 美国 树脂镜片、玻璃镜片114

4.16 GKB HI-TECH 印度 树脂镜片118

4.17 INDO 西班牙 树脂镜片120

4.18 ASAHI LITE OPTICAL 日本 树脂镜片123

4.19 THE NORVILLE GROUP 英国 树脂镜片126

4.19 POLYCORE 新加坡 树脂镜片128

4.20 达依光学 台湾 树脂镜片131

4.21 X-CEL 美国 玻璃镜片、树脂镜片134

4.22 尊龙光学 丹阳 树脂镜片136

4.23 万新光学 丹阳 树脂镜片139

4.24 唯尊光学 丹阳 树脂镜片142

4.25 天鸿光学 上海 树脂镜片145

4.26 鸿晨光学 丹阳 树脂镜片148

- 4.27 上海康耐特 中国 树脂镜片151
- 4.28 俊视光学 丹阳 树脂镜片155
- 4.29 宇洲光学 丹阳 树脂镜片158
- 4.30 明月光学 上海 树脂镜片161
- 4.31 立正光学 上海 树脂镜片165
- 4.32 康美达光学 丹阳 树脂镜片168
- 4.33 广州苏明达 中国 树脂镜片171
- 4.34 广州艾伦光学 中国 树脂镜片175
- 4.35 洪旭光学 丹阳 树脂镜片178
- 4.36 舒曼光学 丹阳 树脂镜片181
- 4.37 格林视通光学 丹阳 树脂镜片185
- 4.38 江苏奥美光学 丹阳 树脂镜片188

第五章 中国2000万/年树脂镜片项目投资可行性分析195

- 5.1 中国树脂镜片项目机会风险分析195
- 5.2 中国树脂镜片项目可行性分析195
 - 5.2.1项目名称195
 - 5.2.2产品及拟建规模195
 - 5.2.3主要建设内容196
 - 5.2.4项目期限规划197
 - 5.2.5项目投资内容197
 - 5.2.6项目实施进度197

第六章 眼镜镜片产业研究总结199

6.1眼镜镜片产业研究总结

图表目录：

- 图表 1 镜片分类18
- 图表 2 产业链形成模式示意图23
- 图表 3 眼镜镜片的产业链结构图25
- 图表 4 CR-39树脂镜片生产工艺流程37
- 图表 5 不同折射率镜片的透过量比较48
- 图表 6 真空表面处理技术的分类52
- 图表 7 眼镜镜片生产设备及物料清单62
- 图表 8 2013-2017年全球眼镜镜片生产、供应量综述66

- 图表 9 2013-2017年中国眼镜镜片生产、供应量综述66
- 图表 10 2013-2017年全球玻璃树脂镜片产量份额66
- 图表 11 2013-2017年中国玻璃树脂镜片产量份额67
- 图表 12 2013-2017年全球CR-39 MR系列树脂材料对应树脂眼镜镜片产量份额67
- 图表 13 2013-2017年中国CR-39 MR系列树脂材料对应树脂眼镜镜片产量份额67
- 图表 14 2013-2017年全球眼镜镜片需求量综述68
- 图表 15 2013-2017年中国眼镜镜片需求量综述68
- 图表 16 2013-2017年中国眼镜镜片供需关系68
- 图表 17 2013-2017年中国眼镜镜片成本 价格 产值 产能利用率69
- 图表 18 2013-2017年中国眼镜镜片进口量 出口量 消费量69
- 图表 19 2014-2017年依视路流动资产周转次数变化情况71
- 图表 20 2014-2017年依视路总资产周转次数变化情况71
- 图表 21 2014-2017年依视路销售毛利率变化情况71
- 图表 22 2014-2017年依视路资产负债率变化情况72
- 图表 23 2014-2017年依视路产权比率变化情况72
- 图表 24 2014-2017年依视路固定资产周转次数情况73
- 图表 25 2014-2017年卡尔蔡司光学国际流动资产周转次数变化情况75
- 图表 26 2014-2017年卡尔蔡司光学国际总资产周转次数变化情况75
- 图表 27 2014-2017年卡尔蔡司光学国际销售毛利率变化情况75
- 图表 28 2014-2017年卡尔蔡司光学国际资产负债率变化情况76
- 图表 29 2014-2017年卡尔蔡司光学国际产权比率变化情况76
- 图表 30 2014-2017年卡尔蔡司光学国际固定资产周转次数情况77
- 图表 31 2014-2017年豪雅集团流动资产周转次数变化情况79
- 图表 32 2014-2017年豪雅集团总资产周转次数变化情况80
- 图表 33 2014-2017年豪雅集团销售毛利率变化情况80
- 图表 34 2014-2017年豪雅集团资产负债率变化情况81
- 图表 35 2014-2017年豪雅集团产权比率变化情况81
- 图表 36 2014-2017年豪雅集团固定资产周转次数情况81
- 图表 37 2014-2017年罗敦司德公司流动资产周转次数变化情况82
- 图表 38 2014-2017年罗敦司德公司总资产周转次数变化情况83
- 图表 39 2014-2017年罗敦司德公司销售毛利率变化情况83
- 图表 40 2014-2017年罗敦司德公司资产负债率变化情况83
- 图表 41 2014-2017年罗敦司德公司产权比率变化情况84
- 图表 42 2014-2017年罗敦司德公司固定资产周转次数情况84
- 图表 43 2014-2017年泰国光学公司流动资产周转次数变化情况85

图表 44 2014-2017年泰国光学公司总资产周转次数变化情况85

图表 45 2014-2017年泰国光学公司销售毛利率变化情况86

图表 46 2014-2017年泰国光学公司资产负债率变化情况86

图表 47 2014-2017年泰国光学公司产权比率变化情况87

图表 48 2014-2017年泰国光学公司固定资产周转次数情况87

图表 49 2014-2017年韩国大明光学株式会社流动资产周转次数变化情况88

图表 50 2014-2017年韩国大明光学株式会社总资产周转次数变化情况88

图表 51 2014-2017年韩国大明光学株式会社销售毛利率变化情况89

图表 52 2014-2017年韩国大明光学株式会社资产负债率变化情况89

图表 53 2014-2017年韩国大明光学株式会社产权比率变化情况90

图表 54 2014-2017年韩国大明光学株式会社固定资产周转次数情况90

图表 55 2014-2017年以色列SHAMIR光学有限公司流动资产周转次数变化情况91

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/328480.html>