

2012-2016年光刻胶产业行业市场调查与未来前景 预测研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2012-2016年光刻胶产业行业市场调查与未来前景预测研究报告》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/124310.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

中国的微电子和平板显示产业发展迅速，带动了光刻胶材料与高纯试剂供应商等产业链中的相关配套企业的建立和发展。从国内相关产业对光刻胶的需求量来看，目前主要还是以紫外光刻胶的用量为主，其中的中小规模（ $5\mu\text{m}$ 以上技术）及大规模集成电路（ $5\mu\text{m}$ 、 $2\sim 3\mu\text{m}$ 、 $0.8\sim 1.2\mu\text{m}$ 技术）企业、分立器件生产企业对于紫外负型光刻胶的需求总量将分别达到100吨/年~150吨/年；用于集成电路、液晶显示的紫外正性光刻胶及用于LED的紫外正负性光刻胶的需求总量在700吨/年~800吨/年之间。但是超大规模集成电路深紫外248nm（ $0.18\sim 0.13\mu\text{m}$ 技术）与193nm（90nm、65nm及45nm的技术）光刻胶随着Intel大连等数条大尺寸线的建立，需求量也与日俱增。

艾凯咨询集团发布的《2012-2016年光刻胶产业行业市场调查与未来前景预测研究报告》共十二章。首先介绍了光刻胶相关概述、中国光刻胶产业发展环境等，接着分析了中国光刻胶产业营运的现状，然后介绍了中国光刻胶产业竞争格局。随后，报告对中国光刻胶做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国光刻胶产业发展前景与投资预测。您若想对光刻胶产业有个系统的了解或者想投资光刻胶行业，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局数据，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家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。

第一章 光刻胶相关概述

第一节 光刻胶基础阐述

一、光刻胶特性

二、光刻胶成份

第二节 光刻胶类型划分

一、光聚合型

二、光分解型

三、光交联型

第三节 光刻胶的应用

第四节 光刻胶的技术参数

第二章 2012年世界光刻胶产业运行形势分析

第一节 2012年世界光刻胶产业运行简况

一、世界光刻胶产业现状分析

二、世界光刻胶生产技术发展分析

三、金融危机对光刻胶行业的影响分析

第二节 2012年世界主要国家光刻胶市场运行状况分析

一、美国

二、日本

三、德国

第三节 2012-2016年世界光刻胶产业发展前景趋势预测分析

第三章 2012年中国光刻胶产业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2012年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012年中国光刻胶产业政策发展环境分析

一、光刻胶产业相关政策颁布状况分析

二、光刻胶产品进出口关税分析

三、产业生产标准分析

第三节 2012年中国光刻胶产业社会环境发展分析

第四章 2012年中国光刻胶产业营运格局分析

第一节 2012年中国光刻胶产业现状综述

一、TFT高性能光刻胶国产化势在必行

二、我国首条百吨级高档光刻胶生产线投产

第二节 2012年中国光刻胶产业技术发展状况分析

一、沉浸式光刻技术 AMD 45nm工艺全面解析

二、光刻技术及其应用的状况分析

三、中国光刻胶产品技术与世界差距分析

第三节 2012年中国光刻胶产业发展存在的问题与对策分析

第五章 2009-2011年中国信息化学品制造行业数据监测分析

第一节 2009-2011年中国信息化学品制造行业总体数据分析

一、2009年中国信息化学品制造行业全部企业数据分析

二、2010年中国信息化学品制造行业全部企业数据分析

三、2011年中国信息化学品制造行业全部企业数据分析

第二节 2009-2011年中国信息化学品制造行业不同规模企业数据分析

一、2009年中国信息化学品制造行业不同规模企业数据分析

二、2010年中国信息化学品制造行业不同规模企业数据分析

三、2011年中国信息化学品制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2009-2011年中国信息化学品制造行业不同所有制企业数据分析

一、2009年中国信息化学品制造行业不同所有制企业数据分析

二、2010年中国信息化学品制造行业不同所有制企业数据分析

三、2011年中国信息化学品制造行业不同所有制企业数据分析

第六章 2012年中国光刻胶细分应用市场分析

第一节 模拟半导体 (Analog Semiconductors)

第二节 发光二极管 (Light-Emitting Diodes LEDs)

第三节 微机电系统 (MEMS)

第四节 太阳能光伏 (Solar PV)

第五节 微流道和生物芯片 (Microfluidics & Biochips)

第六节 光电子器件/光子器件 (Optoelectronics/Photonics)

第七节 封装 (Packaging)

第七章 2012年中国光刻胶产业竞争格局分析

第一节 2012年中国光刻胶产业竞争现状分析

一、中国光刻胶产品品牌竞争分析

二、中国光刻胶产业技术竞争分析

三、我国首条百吨级高档光刻胶生产线投产

第二节 2012年中国光刻胶行业集中度分析

一、光刻胶生产企业分布分析

二、光刻胶市场集中度分析

第三节 2012-2016年中国光刻胶产业竞争策略分析

第八章 2012年世界光刻胶产业知名企业经营状况分析

第一节 JSR

第二节 Clariant(欧洲)

第三节 Shin Etsu化学

第四节 Sumitomo(日本)

第五节 东京应化(日本)

第九章 2012年中国光刻胶行业重点企业关键性数据分析

第一节 华飞微电子

一、企业概况

二、华飞微电子：国产高档光刻胶的先行者

三、企业运营态势分析

第二节 北京化学试剂研究所

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 苏州瑞红电子化学品有限公司

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

第十章 2012年中国集成电路产业运行新形势分析

第一节 2012年中国集成电路产业发展总体概括

一、中国集成电路产业环境分析

二、中国IC产业应用创新浅析

三、集成电路产业发展迅速

第二节 2012年中国集成电路的产业链现状分析

一、中国集成电路产业链发展概况

二、中国集成电路产业链发展趋于合理

三、IC产业链的联动是关键

第三节 2012年中国集成电路封测业发展概况

一、集成电路封测业发展状况

二、中国IC封装业从低端向中高端走近

三、中国需加快高端封装技术的研发

四、新型封装测试技术浅析

五、IC封装企业的质量管理模式

第四节 2009-2012年中国集成电路产量数据统计分析

一、2009-2011年中国集成电路产量数据分析

二、2012年中国集成电路产量数据分析

三、2012年中国集成电路产量增长性分析

第十一章 2012-2016年中国光刻胶产业发展前景趋势预测分析

第一节 2012-2016年中国光刻胶产业发展前景趋势预测分析

一、TFT高性能光刻胶国产化势在必行

二、193纳米光刻胶市场预测

三、光刻胶技术研发方向预测

第二节 2012-2016年中国光刻胶市场发展预测分析

一、光刻胶市场需求预测

二、光刻胶价格走势分析

三、进出口预测分析

第三节 2012-2016年中国光刻胶市场盈利能力预测分析

第十二章 2012-2016年中国光刻胶行业投资机会与风险分析

第一节 2012-2016年中国光刻胶行业投资环境分析

第二节 2012-2016年中国光刻胶行业投资机会分析

一、中国光刻胶行业投资潜力分析

二、中国光刻胶行业吸引力分析

第三节 2012-2016年中国光刻胶行业投资风险预警分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、其它风险

第四节 专家投资建议

图表目录：(部分)

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2012年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

图表：北京化学试剂研究所主要经济指标走势图

图表：北京化学试剂研究所经营收入走势图

图表：北京化学试剂研究所盈利指标走势图

图表：北京化学试剂研究所负债情况图

图表：北京化学试剂研究所负债指标走势图

图表：北京化学试剂研究所运营能力指标走势图

图表：北京化学试剂研究所成长能力指标走势图

图表：苏州瑞红电子化学品有限公司主要经济指标走势图

图表：苏州瑞红电子化学品有限公司经营收入走势图

图表：苏州瑞红电子化学品有限公司盈利指标走势图

图表：苏州瑞红电子化学品有限公司负债情况图

图表：苏州瑞红电子化学品有限公司负债指标走势图

图表：苏州瑞红电子化学品有限公司运营能力指标走势图

图表：苏州瑞红电子化学品有限公司成长能力指标走势图

通过《2012-2016年光刻胶产业行业市场调查与未来前景预测研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/124310.html>