

2021-2026年中国抛光液行业发展监测及投资战略规划研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国抛光液行业发展监测及投资战略规划研究报告》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/channel/chemical/678097.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

化学机械抛光（CMP）是集成电路制造过程中实现晶圆表面平坦化的关键工艺。其主要原理是在一定压力下及抛光液的存在下，被抛光的晶圆对抛光垫做相对运动，借助纳米磨料的机械研磨作用与各类化学试剂的化学作用之间的高度有机结合，使被抛光的晶圆表面达到高度平坦化、低表面粗糙度和低缺陷的要求。化学机械抛光液的性能是影响化学机械抛光质量和抛光效率的关键因素之一。抛光液一般包含氧化剂、络合剂、表面活性剂、磨料、pH调节剂、腐蚀抑制剂等成分，各种添加剂的选择和含量对抛光效果都会产生很大的影响。2019年在晶圆制造端的材料中，抛光材料占到全行业价值的7%，对应的国内CMP材料市场规模达到4.5亿美元左右。

2019年晶圆制造材料市场结构

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 抛光液行业概述

第一节 抛光液定义

第二节 抛光液行业发展特性

第二章 国外抛光液市场发展概况

第一节 国际抛光液市场分析

全球CMP抛光液市场主要被卡博特(Cabot)、日立(Hitachi)、FUJIMI、慧瞻材料(Versum)等所垄断全球近65%的市场份额。目前国内已有安集科技生产包括不同系列的化学机械抛光液和光刻胶去除剂。公司成功打破了国外厂商抛光液的垄断，实现了进口替代，使中国在该领域拥有了自主供应能力。主要供应国内8英寸和12英寸主流晶圆产线产能的生产。

2019年全球抛光液市场份额占比

第二节 亚洲地区主要国家市场概况

第三节 欧洲地区主要国家市场概况

第四节 美洲地区主要国家市场概况

第五节 全球主要企业研究

一、卡伯特微电子

二、日本Fujimi

三、Versum

第三章 2020年中国抛光液环境分析

第一节 中国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、法规、标准

第四章 中国抛光液技术发展分析

第一节 当前中国抛光液技术发展现况分析

第二节 中国抛光液技术成熟度分析

第三节 中外抛光液技术差距及其主要因素分析

第四节 提高中国抛光液技术的策略

第五章 抛光液市场特性分析

第一节 集中度抛光液及预测

第二节 SWOT抛光液及预测

一、优势抛光液

二、劣势抛光液

三、机会抛光液

四、风险抛光液

第三节 进入退出状况抛光液及预测

第六章 中国抛光液发展现状

第一节 中国抛光液市场现状分析及预测

第二节 中国抛光液产量分析及预测

一、抛光液总体产能规模

二、抛光液生产区域分布

三、2016-2020年产量

第三节 中国抛光液市场需求分析及预测

一、中国抛光液需求特点

二、主要地域分布

第四节 中国抛光液价格趋势分析

一、中国抛光液2016-2020年价格趋势

二、中国抛光液当前市场价格及分析

三、影响抛光液价格因素分析

四、2021-2026年中国抛光液价格走势预测

第七章 2016-2020年中国抛光液所属行业经济运行

第一节 2016-2020年行业偿债能力分析

第二节 2016-2020年行业盈利能力分析

第三节 2016-2020年行业发展能力分析

第四节 2016-2020年行业企业数量及变化趋势

第八章 2016-2020年中国抛光液所属行业进、出口分析

第一节 抛光液进、出口特点

第二节 抛光液进口分析

第三节 抛光液出口分析

第九章 2016-2020年抛光液重点企业及竞争格局

第一节 安集微电子（上海）有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第二节 深圳市力合材料有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第三节 天津晶岭电子材料科技有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第四节 北京国瑞升科技有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第十章 抛光液投资建议

第一节 抛光液投资环境分析

第二节 抛光液投资进入壁垒分析

一、经济规模、必要资本量

二、准入政策、法规

三、技术壁垒

第三节 抛光液投资建议

第十一章 中国抛光液未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来抛光液行业发展趋势分析

一、未来抛光液行业发展分析

二、未来抛光液行业技术开发方向

第二节 抛光液行业相关趋势预测

一、政策变化趋势预测

二、供求趋势预测

三、进、出口趋势预测

第十二章 中国抛光液投资的建议及观点

第一节 投资机遇抛光液（AK LSW）

第二节 投资风险抛光液

一、政策风险

二、宏观经济波动风险

三、技术风险

四、其他风险

第三节 行业应对策略

第四节 市场的重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、对重点客户的营销策略

四、强化重点客户的管理

五、实施重点客户战略要重点解决的问题

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/678097.html>