

中国硅抛光片市场发展趋势与投资规划分析报告2023-2029年

产品名称	中国硅抛光片市场发展趋势与投资规划分析报告 2023-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（ 注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国硅抛光片市场发展趋势与投资规划分析报告2023-2029年【报告编号】：407793【出版时间】：2023年9月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元
免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员。

第一章 硅抛光片行业国内外发展概况研究 18 第一节 硅抛光片行业全球市场总体发展概况
18 一、2020-2023年全球硅抛光片行业发展概况 18 二、主要国家和地区发展概况
18 三、全球硅抛光片行业发展趋势 18 第二节 中国硅抛光片行业发展概况研究
19 一、中国硅抛光片行业发展历程 19 二、中国硅抛光片行业发展特点及主要问题 19 第二章
中国硅抛光片行业发展环境研究 21 第一节 宏观政策环境研究 21 第二节 宏观经济环境研究
27 第三节 国际贸易环境研究 72 第四节 中国硅抛光片行业相关政策、法规、标准 77 第三章
硅抛光片行业主导驱动因素研究 79 第一节 国家政策导向 79 第二节
关联行业发展对硅抛光片行业的驱动 79 第三节 行业技术发展 80 第四节
行业竞争对硅抛光片行业的驱动 81 第五节 社会需求的变化发展 81 第四章 硅抛光片行业市场研究
82 第一节 市场规模 82 一、2018-2023年硅抛光片行业市场规模及增速
82 二、硅抛光片行业市场饱和度 83 三、影响硅抛光片行业市场规模的主要因素
83 四、2023-2029年硅抛光片行业市场规模及增速预测 83 第二节
市场结构（完全竞争/垄断竞争/寡头垄断/完全垄断） 84 第三节 市场特点
88 一、硅抛光片行业所处生命周期（幼稚期/成长期/成熟期/衰退期） 88 二、竞争差异化现状及趋势
90 第五章 区域市场研究 92 第一节 各区域硅抛光片行业发展概况 92 第二节 各区域市场特征
92 第六章 硅抛光片行业生产研究 94 第一节 2018-2023年硅抛光片行业生产总量及增速 94 第二节
2018-2023年硅抛光片行业产能及增速 94 第三节 影响硅抛光片行业生产的因素 95 第四节
硅抛光片行业生产区域分布 97 第五节 2023-2029年硅抛光片行业生产总量及增速预测 97 第七章
重点子行业市场研究 99 第一节 子行业发展现状
99 第二节 2018-2023年硅抛光片行业主要细分产品产量及增长速度 99 第三节 子行业发展趋势
99 第八章 硅抛光片行业进出口状况研究 101 第一节 出口现状及趋势研究
101 一、2018-2023年硅抛光片产品出口量值及增长率

101 二、国外市场国家和地区分布情况（数量、金额）

102 三、2023-2029年硅抛光片产品出口量值预测 102 第二节 进口现状及趋势研究

103 一、2020-2023年硅抛光片产品进口量分析 103 二、硅抛光片行业主要进口产品品牌

104 三、2023-2029年硅抛光片产品进口量值及增长率预测 104 第九章 硅抛光片行业供需研究

106 第一节 硅抛光片行业供需现状 106 第二节 影响中国硅抛光片行业供需平衡的因素 106 第三节 2023-2029年中国硅抛光片行业供需趋势预测 108 第十章 硅抛光片上游行业发展研究 109 第一节 上游行业发展现状分析 109 第二节 原材料市场对硅抛光片行业的影响 115 第十一章 硅抛光片下游行业发展研究 116 第一节 下游行业发展现状 116 第二节 下游行业发展趋势

124 第十二章 硅抛光片替代品行业发展研究 130 第一节 替代品种类 130 第二节 替代品对硅抛光片行业的影响 131 第三节 替代品发展环境与发展趋势 131 第十三章 硅抛光片行业竞争分析 133 第一节 2023年重点硅抛光片企业市场份额 133 第二节 行业市场集中度 133 第三节 行业竞争组群 134 第四节 现有企业间竞争 134 第五节 潜在进入者分析 135 第六节 替代品威胁分析 137 第七节 供应商议价能力 137 第八节 客户议价能力 138 第九节 硅抛光片行业竞争关键因素 138 一、价格 138 二、渠道 139 三、品牌 139 第十四章 硅抛光片行业biaogan企业调查研究 141 第一节 宁波立立电子股份有限公司 141 一、企业简介 141 二、企业财务指标分析研究 143 第二节 有研半导体材料股份有限公司 149 一、企业简介 149 二、企业财务指标分析研究 150 第三节 上海合晶硅材料有限公司 153 一、企业简介 153 二、企业财务指标分析研究 154 第四节 麦斯克电子材料有限公司 160 一、企业简介 160 二、企业财务指标分析研究 162 第五节 峨嵋半导体材料厂 168 一、企业简介 168 二、企业财务指标分析研究 169 第六节 上海申和热磁电子有限公司 175 一、企业简介 175 二、企业财务指标分析研究 176 第七节 台湾合晶科技股份有限公司 182 第八节 信越化学工业株式会社 183 第九节 MEMC公司 184 第十节 WACKER公司 184 第十五章 硅抛光片行业产品价格研究 186 第一节 价格特征 186 第二节 主流品牌产品价位 186 第三节 成本因素对价格的影响 186 第四节 其它经济因素对硅抛光片行业产品价格的影响 186 第五节 硅抛光片行业价格策略研究 187 第十六章 硅抛光片行业渠道研究 188 第一节 渠道格局 188 第二节 渠道形式 188 第三节 渠道要素对比 189 第十七章 硅抛光片行业用户研究 190 第一节 用户认知程度 190 第二节 用户关注因素 191 一、功能 191 二、质量 191 三、价格 192 四、外观 193 五、服务 193 第十八章 行业盈利能力分析研究 195 一、2018-2023年硅抛光片行业销售毛利率 195 二、2018-2023年硅抛光片行业销售利润率 195 三、2018-2023年硅抛光片行业总资产利润率 196 四、2018-2023年硅抛光片行业总资产净利润率 196 五、2018-2023年硅抛光片行业产值利税率 197 六、2023-2029年硅抛光片行业盈利能力预测 197 第十九章 行业成长性分析研究 199 一、2018-2023年硅抛光片行业销售收入增长分析 199 二、2018-2023年硅抛光片行业总资产增长分析 199 三、2018-2023年硅抛光片行业固定资产增长分析 200 四、2018-2023年硅抛光片行业净资产增长分析 200 五、2018-2023年硅抛光片行业利润增长分析 201 六、2023-2029年硅抛光片行业增长预测 201 第二十章 行业偿债能力分析研究 203 一、2018-2023年硅抛光片行业资产负债率分析 203 二、2018-2023年硅抛光片行业速动比率分析 203 三、2018-2023年硅抛光片行业流动比率分析 204 四、2018-2023年硅抛光片行业现金比率分析 204 五、2023-2029年硅抛光片行业偿债能力预测 205 第二十一章 行业营运能力分析研究 206 一、2018-2023年硅抛光片行业总资产周转率分析 206 二、2018-2023年硅抛光片行业净资产周转率分析 206 三、2018-2023年硅抛光片行业应收账款周转率分析 207 四、2018-2023年硅抛光片行业存货周转率分析 207 五、2023-2029年硅抛光片行业营运能力预测 208 第二十二章 硅抛光片行业风险分析研究 209 第一节 硅抛光片行业环境风险 209 一、国际经济环境风险 209 二、汇率风险 210 三、宏观经济风险 211 四、宏观经济政策风险 212 五、区域经济变化风险 213 第二节 硅抛光片行业产业链上下游风险 215 一、上游行业风险 215 二、下游行业风险 216 第三节、硅抛光片行业政策风险 216 一、产业政策风险 216 二、贸易政策风险 217 三、环保政策风险 219 四、区域经济政策风险 219 第四节、硅抛光片行业市场风险 220 一、市场竞争风险 220 二、原材料压力风险分析 221 三、技术风险分析 221 四、政策和体制风险 221 第五节、硅抛光片行业其他风险分析 222 第二十三章 有关建议 223 第一节 硅抛光片行业发展前景预测 223 一、用户需求变化预测

223 二、竞争格局发展预测 223 三、行业总体发展前景及市场机会分析 224 第二节
硅抛光片企业营销策略 224 一、坚持产品创新的lingxian战略 224 二、坚持品牌建设的引导战略
226 三、坚持工艺技术创新的支持战略 230 四、坚持市场营销创新的决胜战略
235 五、坚持企业管理创新的保证战略 236 第三节 硅抛光片行业市场的重点客户战略实施
238 一、实施重点客户战略的必要性 238 二、合理确立重点客户 239 三、对重点客户的营销策略
240 四、强化重点客户的管理 242 五、实施重点客户战略要重点解决的问题 244 第四节
硅抛光片企业应对当前经济形势策略建议 250

图表目录
图表 1 2020-2023年6月我国国内生产总值及其增长速度 28
图表 2 2020-2023年我国CPI、PPI运行趋势 单位：% 28
图表 3 2020年6月—2023年6月居民消费价格指数（上年同月=100） 31
图表 4 居民消费价格分类指数(2023年6月) 32
图表 5 2023年6月份居民消费价格主要数据 33
图表 6 2023年6月全国居民消费价格涨跌幅 34
图表 7 2020-2023年6月我国农村居民人均纯收及其增长速度 35
图表 8 2020-2023年6月我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 36
图表 9 2020-2023年中国城乡居民恩格尔系数对比表 37
图表 10 2020-2023年固定资产投资走势图 单位：% 40
图表 11 2023年我国各地区城镇固定资产投资累计同比增长率 单位：% 41
图表 12 2020年1-6月—2023年1-6月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 42
图表 13 金融机构人民币存款基准利率变化一览表 49
图表 14 金融机构人民币贷款基准利率变化一览表 50
图表 15 2020-2023年我国社会消费品零售总额走势图 单位：亿元 % 52
图表 16 2020年6月—2023年6月社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 54
图表 17 2020-2023年进出口走势图 单位：% 55
图表 18 2020年6月—2023年6月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 57
图表 19 2020年2季度—2023年2季度国内生产总值季度累计同比增长率（%） 62
图表 20 2020年6月—2023年6月工业增加值月度同比增长率（%） 63
图表 21 2020年6月—2023年6月居民消费价格指数（上年同月=100） 63
图表 22 2020年6月—2023年6月社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 64
图表 23 2020年1-6月—2023年1-6月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 64
图表 24 2020年6月—2023年6月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 65
图表 25 人民币存款利率表 65
图表 26 人民币贷款利率表 66
图表 27 2019-2023年公共财政收入及其增长速度 67
图表 28 2018-2023年中国硅抛光片市场规模分析 82
图表 29 2018-2023年中国硅抛光片行业市场满足率分析 83
图表 30 2023-2029年中国硅抛光片市场规模预测分析 83
图表 31 硅抛光片产业行业所处生命周期示意图 88
图表 32 行业生命周期、战略及其特征 90
图表 33 2023年中国硅抛光片区域需求结构分析 92
图表 34 2018-2023年中国硅抛光片行业产量分析 94
图表 35 2018-2023年中国硅抛光片行业产能分析 95
图表 36 2023年中国硅抛光片区域生产结构分析 97
图表 37 2023-2029年中国硅抛光片行业产量预测分析 97
图表 38 2018-2023年中国直径200mm以上产品硅抛光片市场需求分析 99
图表 39 2018-2023年中国硅抛光片出口贸易分析 101
图表 40 2023年中国硅抛光片产品出口目的地分析 102
图表 41 2023-2029年中国硅抛光片出口量预测分析 102
图表 42 2018-2023年中国硅抛光片进口量分析 103
图表 43 2023-2029年中国硅抛光片进口量预测分析 104
图表 44 2023-2029年中国硅抛光片市场供需平衡预测分析 108
图表 45 国内多晶硅价格走势图 110
图表 46 多晶硅进口量走势图 111
图表 47 中国从韩国及美国进口多晶硅月度表 111
图表 48 2020-2023年中国多晶硅供需平衡表（单位：吨） 113
图表 49 全球多晶硅产能扩张情况 114
图表 50 2018-2023年全球多晶硅供需平衡表 115
图表 51 2023年集成电路设计业、芯片制造业、封装测试业占产业比例 117
图表 52 2023年1-6月集成电路设计业、芯片制造和封装测试增速率 118
图表 53 2023年我国集成电路设计业产品应用领域 119
图表 54 2023年1-6月集成电路产量同比增长率 120
图表 55 2023年国内部分集成电路产品专利拥有qianshi名企业 121
图表 56 截至2023年我国大陆地区集成电路生产线数量 123
图表 57 各国集成电路产业国际竞争力评价表 123
图表 58 2023年中国主要硅抛光片生产企业市场占有率分析 133
图表 59 2018-2023年中国硅抛光片行业前5家企业市场占有率分析 133
图表 60 硅抛光片行业环境“波特五力”分析模型 135
图表 61 近4年宁波立立电子股份有限公司流动资产周转次数变化情况 143
图表 62

近4年宁波立立电子股份有限公司流动资产周转次数变化情况 143图表 63
近4年宁波立立电子股份有限公司总资产周转次数变化情况 144图表 64
近4年宁波立立电子股份有限公司总资产周转次数变化情况 144图表 65
近4年宁波立立电子股份有限公司销售毛利率变化情况 145图表 66
近4年宁波立立电子股份有限公司销售毛利率变化情况 145图表 67
近4年宁波立立电子股份有限公司资产负债率变化情况 146图表 68
近4年宁波立立电子股份有限公司资产负债率变化情况 146图表 69
近4年宁波立立电子股份有限公司产权比率变化情况 147图表 70
近4年宁波立立电子股份有限公司产权比率变化情况 147图表 71
近4年宁波立立电子股份有限公司固定资产周转次数情况 148图表 72
近4年宁波立立电子股份有限公司固定资产周转次数情况 148图表 73 有研硅股财务指标 150图表 74
近4年上海合晶硅材料有限公司固定资产周转次数情况 154图表 75
近4年上海合晶硅材料有限公司固定资产周转次数情况 154图表 76
近4年上海合晶硅材料有限公司流动资产周转次数变化情况 155图表 77
近4年上海合晶硅材料有限公司流动资产周转次数变化情况 156图表 78
近4年上海合晶硅材料有限公司销售毛利率变化情况 156图表 79
近4年上海合晶硅材料有限公司销售毛利率变化情况 157图表 80
近4年上海合晶硅材料有限公司资产负债率变化情况 157图表 81
近4年上海合晶硅材料有限公司资产负债率变化情况 158图表 82
近4年上海合晶硅材料有限公司产权比率变化情况 158图表 83
近4年上海合晶硅材料有限公司产权比率变化情况 159图表 84
近4年上海合晶硅材料有限公司总资产周转次数变化情况 159图表 85
近4年上海合晶硅材料有限公司总资产周转次数变化情况 160图表 86
近4年麦斯克电子材料有限公司固定资产周转次数情况 162图表 87
近4年麦斯克电子材料有限公司固定资产周转次数情况 162图表 88
近4年麦斯克电子材料有限公司流动资产周转次数变化情况 163图表 89
近4年麦斯克电子材料有限公司流动资产周转次数变化情况 163图表 90
近4年麦斯克电子材料有限公司销售毛利率变化情况 164图表 91
近4年麦斯克电子材料有限公司销售毛利率变化情况 164图表 92
近4年麦斯克电子材料有限公司资产负债率变化情况 165图表 93
近4年麦斯克电子材料有限公司资产负债率变化情况 165图表 94
近4年麦斯克电子材料有限公司产权比率变化情况 166图表 95
近4年麦斯克电子材料有限公司产权比率变化情况 167图表 96
近4年麦斯克电子材料有限公司总资产周转次数变化情况 167图表 97
近4年麦斯克电子材料有限公司总资产周转次数变化情况 167图表 98
近4年峨嵋半导体材料厂739固定资产周转次数情况 169图表 99
近4年峨嵋半导体材料厂739固定资产周转次数情况 169图表 100
近4年峨嵋半导体材料厂739流动资产周转次数变化情况 170图表 101
近4年峨嵋半导体材料厂739流动资产周转次数变化情况 170图表 102
近4年峨嵋半导体材料厂739销售毛利率变化情况 171图表 103
近4年峨嵋半导体材料厂739销售毛利率变化情况 172图表 104
近4年峨嵋半导体材料厂739资产负债率变化情况 172图表 105
近4年峨嵋半导体材料厂739资产负债率变化情况 173图表 106
近4年峨嵋半导体材料厂739产权比率变化情况 173图表 107
近4年峨嵋半导体材料厂739产权比率变化情况 174图表 108
近4年峨嵋半导体材料厂739总资产周转次数变化情况 174图表 109
近4年峨嵋半导体材料厂739总资产周转次数变化情况 174图表 110
近4年上海申和热磁电子有限公司固定资产周转次数情况 176图表 111
近4年上海申和热磁电子有限公司固定资产周转次数情况 176图表 112
近4年上海申和热磁电子有限公司流动资产周转次数变化情况 177图表 113
近4年上海申和热磁电子有限公司流动资产周转次数变化情况 177图表 114

近4年上海申和热磁电子有限公司销售毛利率变化情况 178图表 115
近4年上海申和热磁电子有限公司销售毛利率变化情况 178图表 116
近4年上海申和热磁电子有限公司资产负债率变化情况 179图表 117
近4年上海申和热磁电子有限公司资产负债率变化情况 179图表 118
近4年上海申和热磁电子有限公司产权比率变化情况 180图表 119
近4年上海申和热磁电子有限公司产权比率变化情况 180图表 120
近4年上海申和热磁电子有限公司总资产周转次数变化情况 181图表 121
近4年上海申和热磁电子有限公司总资产周转次数变化情况 181图表 122
消费者对硅抛光片品牌认知度调查 190图表 123 硅抛光片产品功能影响程度分析 191图表 124
硅抛光片产品质量影响程度分析 191图表 125 硅抛光片产品价格影响程度分析 192图表 126
硅抛光片产品外观影响程度分析 193图表 127 硅抛光片产品服务影响程度分析 193图表 128
2020-2023年我国硅抛光片行业销售毛利率及增长情况 195图表 129
2020-2023年我国硅抛光片行业销售利润率及增长情况 195图表 130
2020-2023年我国硅抛光片行业总资产利润率及增长情况 196图表 131
2020-2023年我国硅抛光片行业总资产净利润率及增长情况 196图表 132
2020-2023年我国硅抛光片行业产值利税率及增长情况 197图表 133
2023-2029年我国硅抛光片行业销售毛利率预测 197图表 134
2020-2023年我国硅抛光片行业销售收入及增长情况 199图表 135
2020-2023年我国硅抛光片行业总资产增长率及增长情况 199图表 136
2020-2023年我国硅抛光片行业固定资产增长率及增长情况 200图表 137
2020-2023年我国硅抛光片行业净资产增长率及增长情况 200图表 138
2020-2023年我国硅抛光片行业利润增长率及增长情况 201图表 139
2023-2029年我国硅抛光片行业总资产增长率预测 201图表 140
2020-2023年我国硅抛光片行业资产负债率及增长情况 203图表 141
2020-2023年我国硅抛光片行业速动比率及增长情况 203图表 142
2020-2023年我国硅抛光片行业流动比率及增长情况 204图表 143
2020-2023年我国硅抛光片行业现金比率及增长情况 204图表 144
2023-2029年我国硅抛光片行业资产负债率预测 205图表 145
2020-2023年我国硅抛光片行业总资产周转率及增长情况 206图表 146
2020-2023年我国硅抛光片行业净资产周转率及增长情况 206图表 147
2020-2023年我国硅抛光片行业应收帐款周转率及增长情况 207图表 148
2020-2023年我国硅抛光片行业存货周转率及增长情况 207图表 149
2023-2029年我国硅抛光片行业总资产周转率预测 208图表 150
2023-2029年中国硅抛光片需求增长预测分析 223图表 151 硅抛光片技术应用注意事项分析 251图表
152 硅抛光片项目投资注意事项图 253图表 153 硅抛光片行业生产开发注意事项 254图表 154
硅抛光片销售注意事项 255