

2020-2026年中国晶圆代工 市场评估与战略咨询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国晶圆代工市场评估与战略咨询报告》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.cction.com/report/202006/169568.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

晶圆制造属于技术及资本密集型行业，其最关键的技术为制造流程的精细化技术，为攻克最先进制程需巨额资本开支及研发投入。行业寡头竞争特征愈发明显，2016年全球前十大纯晶圆代工企业联合市场份额达94.2%。大陆IC设计市场增长远高于全球，下游广袤市场吸引国内外厂商纷纷在大陆增设晶圆产能，抢食高速增长的大陆市场份额。当前中国大陆12寸及8寸现有晶圆产线合计36条（包括现有产线20条，在建及计划16条），其中超过50%的晶圆产线（包括现有12条，在建及计划8条）均集中在存储器或IDM业务（包括：三星、英特尔、SK海力士三大国际IDM厂商在大陆的晶圆产线，和大陆长江存储、晋华集成、士兰微等企业的晶圆产线），与纯晶圆代工业务重合度较小。外资晶圆代工厂产能扩张均较为平稳；2021年大陆12寸晶圆代工厂产能将达457K/m，2016-2021年间复合增速达24%，在内资及外资晶圆厂的共同推动下预计将进入快速扩张状态。2016-2021年间大陆8寸内资晶圆厂及外资晶圆厂产能复合增速预测 - 220K（34%） 429K（66%） 2021年预计总产能及占比 281K（32%） 584K（68%） 2016-2021E CAGR 5% 6.40% 2016-2021年间大陆12寸内资晶圆厂及外资晶圆产能复合增速预测 - 16K（12%） 116K（88%） 2021年预计总产能及占比 98K（21%） 359K（79%） 2016-2021E CAGR 44% 25%

中企顾问网发布的《2020-2026年中国晶圆代工市场评估与战略咨询报告》共十六章。首先介绍了中国晶圆代工行业发展环境、晶圆代工整体运行态势等，接着分析了中国晶圆代工行业市场运行的现状，然后介绍了晶圆代工市场竞争格局。随后，报告对晶圆代工做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国晶圆代工行业发展趋势与投资预测。您若想对晶圆代工产业有个系统的了解或者想投资中国晶圆代工行业，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。报告目录第一部分2019年产业运行外部环境变化分析第一章2019年中国晶圆代工运行概况第一节2019年晶圆代工重点产品运行分析第二节我国晶圆代工产业特征与行业重要性一、在第二产业中的地位二、在GDP中的地位第二章2013-2019年晶圆代工发展宏观经济环境分析第一节2019年宏观经济政策影响第二节2019年中国经济运行预测第三节“十三五”期间国民经济发展预测第四节2013-2019年国际经济环境分析第三章晶圆代工行业2013-2019年政策环境变化分析第一节国内宏观经济形势分析第二节国内宏观调控政策分析第三节国内晶圆代工行业政策分析一、行业具体政策二、政策特点与影响分析第四章2019年国际晶圆代工行业发展分析第一节世界晶圆代工生产与消费格局分析第二节2019年世界晶圆代工市场存在的问

题第二部分晶圆代工重点产品2019年走势分析 第五章我国晶圆代工行业供需状况分析第一节
晶圆代工行业市场需求分析第二节晶圆代工行业供给能力分析第三节晶圆代工行业进出口贸易分析一、产品的国内外市场需求态势二、国内外产品的比较优势 第六章晶圆代工行业竞争
绩效分析第一节晶圆代工行业总体效益水平分析第二节晶圆代工行业产业集中度分析2018H1
大陆晶圆代工出货份额分布2018H1大陆晶圆代工销售份额分布第三节晶圆代工行业不同所有制企业绩效分析第四节晶圆代工行业不同规模企业绩效分析第五节晶圆代工市场分销体系分
析一、销售渠道模式分析二、产品最佳销售渠道选择 第七章晶圆代工行业区域分析第一节
2014-2019年华东地区晶圆代工行业运行情况一、华东地区晶圆代工行业产销分析二、华东
地区晶圆代工行业盈利能力分析三、华东地区晶圆代工行业偿债能力分析四、华东地区晶
圆代工行业营运能力分析第二节2014-2019年华南地区晶圆代工行业运行情况一、华南地区晶
圆代工行业产销分析二、华南地区晶圆代工行业盈利能力分析三、华南地区晶圆代工行业
偿债能力分析四、华南地区晶圆代工行业营运能力分析第三节2014-2019年华中地区晶
圆代工行业运行情况一、华中地区晶圆代工行业产销分析二、华中地区晶圆代工行业盈
利能力分析三、华中地区晶圆代工行业偿债能力分析四、华中地区晶圆代工行业营运能
力分析第四节2014-2019年华北地区晶圆代工行业运行情况一、华北地区晶圆代工行业
产销分析二、华北地区晶圆代工行业盈利能力分析三、华北地区晶圆代工行业偿债能
力分析四、华北地区晶圆代工行业营运能力分析第五节2014-2019年西北地区晶
圆代工行业运行情况一、西北地区晶圆代工行业产销分析二、西北地区晶圆代工行业
盈利能力分析三、西北地区晶圆代工行业偿债能力分析四、西北地区晶圆代工行业
营运能力分析第六节2014-2019年西南地区晶圆代工行业运行情况一、西南地区晶
圆代工行业产销分析二、西南地区晶圆代工行业盈利能力分析三、西南地区晶
圆代工行业偿债能力分析四、西南地区晶圆代工行业营运能力分析第七
节2014-2019年东北地区晶圆代工行业运行情况一、东北地区晶圆代工行业产销分析二、东北
地区晶圆代工行业盈利能力分析三、东北地区晶圆代工行业偿债能力分析四、东北
地区晶圆代工行业营运能力分析 第三部分晶圆代工行业融资及竞争分析第八章我国晶
圆代工行业投融资分析第一节我国晶圆代工行业企业所有制状况第二节我国晶
圆代工行业外资进入状况第三节我国晶圆代工行业合作与并购第四节我国晶
圆代工行业投资体制分析第五节我国晶圆代工行业资本市场融资分析 第九章晶
圆代工产业经营策略分析第一节总体经营策略第二节市场竞争策略一、细分市
场及产品定位二、价格与促销手段三、销售渠道第三节行业品牌分析 第十
章我国晶圆代工行业重点企业分析第一节台积电上海有限公司一、公司基本情
况二、公司经营与财务状况(一)企业偿债能力分析(二)企业运营能力分析(三)
企业盈利能力分析第二节中芯国际集成电路制造有限公司一、公司基本情
况二、公司经营与财务状况(一)企业偿债能力分析(二)企业运营能力分析(三)
企业盈利能力分析第三节华润上华科技有限公司一、公司基本情

况二、公司经营与财务状况(一)企业偿债能力分析(二)企业运营能力分析(三)企业盈利能力分析
第四节上海宏力半导体有限公司一、公司基本情况二、公司经营与财务状况(一)企业偿债
能力分析(二)企业运营能力分析(三)企业盈利能力分析第五节和舰科技(苏州)有限公司一、公
司基本情况二、公司经营与财务状况(一)企业偿债能力分析(二)企业运营能力分析(三)企业盈
利能力分析 第四部分产业发展前景及竞争预测第十一章我国晶圆代工产业需求预测第.一节我
国晶圆代工产业需求预测研究思路与方法一、时间序列法二、曲线预测法第二节2020-2026年
晶圆代工需求总量时间序列法预测方案第三节2020-2026年晶圆代工需求总量曲线预测法预测
方案第四节2020-2026年晶圆代工需求总量预测结果 第十二章我国晶圆代工产业供给预测第.一
节我国晶圆代工生产总量预测研究思路与方法第二节2020-2026年晶圆代工生产总量时间序
列法预测方案第三节2020-2026年晶圆代工生产总量曲线预测法预测方案第四节2020-2026年晶
圆代工生产总量预测结果 第十三章晶圆代工相关产业2019年走势分析第.一节上游产业影响分析
第二节下游产业影响分析 第五部分投资机会与风险分析第十四章晶圆代工行业成长能力及稳
定性分析第.一节晶圆代工行业生命周期分析第二节晶圆代工行业增长性与波动性分析第三节
晶圆代工行业集中程度分析 第十五章晶圆代工行业投资机会分析研究第.一节2020-2026年晶
圆代工行业主要区域投资机会第二节2020-2026年晶圆代工行业出口市场投资机会第三
节2020-2026年晶圆代工行业企业的多元化投资机会 第十六章晶圆代工产业投资风险第.一节晶
圆代工行业宏观调控风险第二节晶圆代工行业竞争风险第三节晶圆代工行业供需波动风险第
四节晶圆代工行业技术创新风险第五节晶圆代工行业经营管理风险 图表目录：图表12019年我
国晶圆代工行业总产值在第二产业中所占的地位图表22019年我国晶圆代工行业在GDP中所占
的地位图表32019年我国宏观经济政策取向预测图表42013-2019年国际经济环境分析图
表52014-2019年我国季度GDP增长率单位：%图表62014-2019年我国三产业增加值季度增长率
单位：%图表7“三个坚持”的原则一览表图表8规划六大工程的主要内容图表9解
读《电子信息产业调整和振兴规划》图表102019年全球纯晶圆代工产业营收图表112013-2019
年全球IDM委外代工产能需求图表122013-2019年全球晶圆代工产业12寸晶圆厂座数的成长趋
势图表132012-2019年我国晶圆代工行业利润总额及增长情况图表142014-2019年我国晶圆代
工行业利润总额及增长对比图表152019年我国晶圆代工行业不同所有制企业工业总产值对比图
表162019年我国晶圆代工行业不同规模企业工业总产值对比图表17销售渠道特点图表18销售渠
道策略图表19销售渠道策略选择方法

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202006/169568.html>