

2024-2029年中国IC载板行业全景调研与发展战略研究咨询报告

报告简介

IC载板行业可以分为日韩台三大阵营。日本企业是IC载板的开创者，技术实力最强，掌握利润最丰厚的CPU载板。韩国和台湾企业则依靠产业链配合，韩国拥有全球70%左右的内存产能，三星一直为苹果代工处理器，三星也能够生产部分手机芯片。

台湾企业则在产业链上更强大，台湾拥有全球65%的晶圆代工产能，80%的手机高级芯片由台湾TSMC或UMC代工，这些代工的利润率远高于传统电子产品的利润率，毛利率在50%以上。以联发科的MT6592为例，代工由TSMC或UMC完成，封装由ASE和SPIL完成，载板由景硕提供，测试由KYEC完成，这些厂家都在一个厂区内，效率极高。

国际一流厂商相比，中国IC载板厂商还处在一个较低的水平，除了技术方面，在管理水平和投资规模方面的差距也是很明显的，同时，缺乏晶圆代工厂家和封装厂家支持，落后台湾数年乃至十几年。即便有海思和展讯这样出货量不低的大陆企业，台湾厂家仍然占据供应链的话语权。

IC载板研究报告对IC载板行业研究的内容和方法进行全面的阐述和论证，对研究过程中所获取的IC载板资料进行全面系统的整理和分析，通过图表、统计结果及文献资料，或以纵向的发展过程，或横向类别分析提出论点、分析论据，进行论证。IC载板报告绝对如实地反映客观情况，叙述、说明、推断、引用均恰如其分。文字、用词应力求准确。研究报告的文字也简单、明了、通顺、流畅，既明白如话，又把研究的效果准确地、科学地表达出来。IC载板研究报告以行业为研究对象，并基于行业的现状，行业经济运行数据，行业供需现状，行业竞争格局，重点企业经营分析，行业产业链分析，市场集中度等现实指标，分析预测行业的发展前景和投资价值。通过最深入的数据挖掘，对行业进行严谨分析，从多个角度去评估企业市场地位，准确挖掘企业的成长性，已经为众多企业带来了最专业的研究和最有价值的咨询服务过程。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网以及国内外多种相关报刊杂志媒体提供的最新研究资料。本报告对国内外IC载板行业的发展状况进行了深入透彻地分析，对我国行业市场情况、技术现状、供需形势作了详尽研究，重点分析了国内外重点企业、行业发展趋势以及行业投资情况，报告还对IC载板下游行业的发展进行了探讨，是IC载板及相关企业、投资部门、研究机构准确了解目前中国市场发展动态，把握IC载板行业发展方向，为企业经营决策提供重要参考的依据。

报告目录

第一章 IC载板行业发展概述 1

第一节 IC载板定义及分类 1

一、IC载板行业的定义 1

二、IC载板行业的种类	1
三、IC载板行业的特性	2
第二节 IC载板产业链分析	3
一、IC载板行业经济特性	3
二、IC载板主要细分行业	3
三、IC载板产业链结构分析	4
第二章 2019-2023年中国IC载板行业总体发展状况	8
第一节 中国IC载板行业规模情况分析	8
一、IC载板行业单位规模情况分析	8
二、IC载板行业人员规模状况分析	8
三、IC载板行业资产规模状况分析	9
四、IC载板行业市场规模状况分析	9
第二节 中国IC载板行业产销情况分析	10
一、IC载板行业生产情况分析	10
二、IC载板行业销售情况分析	10
三、IC载板行业产销情况分析	11
第三节 中国IC载板行业财务能力分析	11
一、IC载板行业盈利能力分析与预测	11
二、IC载板行业偿债能力分析	12
三、IC载板行业营运能力分析	12
四、IC载板行业发展能力分析	12
第三章 2019-2023年中国IC载板行业市场发展分析	13
第一节 中国IC载板行业市场运行分析	13
一、2019-2023年中国市场IC载板行业技术发展分析	13

二、2019-2023年中国市场IC载板行业产品结构分析	17
第二节 中国IC载板行业市场产品价格走势分析	17
一、中国IC载板业市场价格影响因素分析	17
二、2019-2023年中国IC载板行业市场价格走势分析	18
第三节 中国IC载板行业市场发展的主要策略	18
一、发展国内IC载板行业的相关建议与对策	18
二、中国IC载板行业的发展建议	20
第四章 2019-2023年中国IC载板行业进出口市场分析	22
第一节 IC载板进出口市场分析	22
一、进出口产品构成特点	22
二、2019-2023年进出口市场发展分析	22
第二节 IC载板行业进出口数据统计	23
一、2019-2023年IC载板进口量统计	23
二、2019-2023年IC载板出口量统计	23
第三节 2024-2029年IC载板进出口预测	24
一、2024-2029年IC载板进口预测	24
二、2024-2029年IC载板出口预测	24
第五章 2019-2023年中国IC载板行业市场供需状况研究分析	25
第一节 2019-2023年中国IC载板行业市场需求分析	25
一、2019-2023年中国IC载板行业市场需求规模分析	25
二、2019-2023年中国IC载板行业市场需求影响因素分析	25
三、2019-2023年中国IC载板行业市场需求格局分析	26
第二节 2019-2023年中国IC载板行业市场供给分析	27
一、2019-2023年中国IC载板行业市场供给规模分析	27

二、2019-2023年中国IC载板行业市场供给影响因素分析	27
三、2019-2023年中国IC载板行业市场供给格局分析	27
第三节 2019-2023年中国IC载板行业市场供需平衡分析	28
第六章 2019-2023年IC载板行业相关行业市场运行综合分析	29
第一节 2019-2023年IC载板行业上游运行分析	29
一、IC载板行业上游介绍	29
二、IC载板行业上游发展状况分析	30
三、IC载板行业上游对IC载板行业影响力分析	31
第二节 IC载板下游市场运行分析	32
一、IC载板下游市场介绍	32
二、手机市场	32
三、WLCSP市场	34
四、PC市场	37
五、平板电脑市场	41
六、FPGA与CPLD市场	42
七、晶圆代工FOUNDRY市场规模	47
八、晶圆代工行业竞争分析	50
九、IC载板行业下游对IC载板行业影响力分析	51
第七章 2019-2023年中国IC载板行业竞争格局分析	52
第一节 IC载板行业竞争结构分析	52
一、现有企业间竞争	52
二、潜在进入者分析	54
三、替代品威胁分析	57
四、供应商议价能力	59

五、客户议价能力	61
第二节 IC载板企业国际竞争力比较	63
一、生产要素	63
二、需求条件	64
三、支援与相关产业	65
四、企业战略、结构与竞争状态	66
五、政府的作用	66
第三节 IC载板行业竞争格局分析	69
一、IC载板行业集中度分析	69
二、IC载板行业竞争程度分析	69
第四节 2019-2023年IC载板行业竞争策略分析	70
一、2024-2029年IC载板行业竞争格局展望	70
二、2024-2029年IC载板行业竞争策略分析	71
第八章 IC载板厂家研究	74
第一节 欣兴	74
一、公司简介	74
二、公司产品	74
三、公司经营情况	76
四、公司发展战略	76
第二节 IBIDEN	76
一、公司简介	76
二、公司产品	77
三、公司经营情况	77
四、公司发展战略	77

第三节 大德电子 78

一、公司简介 78

二、公司产品 79

三、公司经营情况 79

四、公司发展战略 79

第四节 SIMMTECH 79

一、公司简介 79

二、公司产品 79

三、公司经营情况 80

四、公司发展战略 80

第五节 紫翔 80

一、公司简介 80

二、公司产品 80

三、公司经营情况 81

四、公司发展战略 81

第六节 SEMCO 81

一、公司简介 81

二、公司产品 82

三、公司经营情况 82

四、公司发展战略 82

第七节 北大方正信息产业集团有限公司 83

一、公司简介 83

二、公司产品 83

三、公司经营情况 84

四、公司发展战略 84

第八节 深圳丹邦科技股份有限公司 84

一、公司简介 84

二、公司产品 84

三、公司经营情况 85

四、公司发展战略 87

第九节 深圳市兴森快捷电路科技股份有限公司 88

一、公司简介 88

二、公司产品 90

三、公司经营情况 90

四、公司发展战略 92

第十节 KYOCERASLC 93

一、公司简介 93

二、公司产品 93

三、公司经营情况 93

四、公司发展战略 94

第十一节 ATS 94

一、公司简介 94

二、公司产品 95

三、公司经营情况 95

四、公司发展战略 95

第十二节 日月光 95

一、公司简介 95

二、公司产品 96

三、公司经营情况 96

四、公司发展战略 97

第十三节 AMKOR 97

一、公司简介 97

二、公司产品 98

三、公司经营情况 98

四、公司发展战略 98

第十四节 矽品精密 98

一、公司简介 98

二、公司产品 99

三、公司经营情况 99

四、公司发展战略 99

第十五节 星科金朋 100

一、公司简介 100

二、公司产品 100

三、公司经营情况 100

四、公司发展战略 100

第十六节 美维集团 101

一、公司简介 101

二、公司产品 101

三、公司经营情况 101

四、公司发展战略 101

第九章 2024-2029年中国IC载板行业发展前景预测分析 102

第一节 行业发展前景分析 102

- 一、行业市场发展前景分析 102
- 二、行业市场蕴藏的商机分析 103
- 三、行业“十四五”整体规划解读 103
- 第二节 2024-2029年中国IC载板行业市场发展趋势预测 107
 - 一、2024-2029年行业需求预测 107
 - 二、2024-2029年行业供给预测 107
 - 三、2024-2029年中国IC载板行业市场价格走势预测 108
- 第三节 2024-2029年中国IC载板技术发展趋势预测 108
 - 一、产品发展新动态 108
 - 二、产品技术新动态 109
 - 三、产品技术发展趋势预测 109
- 图表目录
- 图表：IC板上下游示意图 4
- 图表：2019-2023年我国IC载板行业单位数量示意图 8
- 图表：2019-2023年我国IC载板行业单位总资产示意图 9
- 图表：2019-2023年我国IC载板行业市场规模示意图 9
- 图表：2019-2023年我国IC载板行业产值示意图 10
- 图表：2019-2023年我国IC载板行业销售额一览表 10
- 图表：2019-2023年我国IC载板行业产销比示意图 11
- 图表：2019-2023年我国IC载板行业盈利能力示意图 11
- 图表：2019-2023年我国IC载板行业偿债能力示意图 12
- 图表：2019-2023年我国IC载板行业营运能力示意图 12
- 图表：2019-2023年我国IC载板行业发展能力示意图 12
- 图表：2019-2023年我国IC载板平均价格 18

- 图表：2019-2023年我国IC载板进口额 23
- 图表：2024-2029年我国IC载板进口额 24
- 图表：2019-2023年我国IC载板市场规模 25
- 图表：IC载板需求领域及特点 26
- 图表：2019-2023年我国IC载板产值 27
- 图表：2019-2023年我国IC载板行业国内外企业占比 28
- 图表：2019-2023年世界知名PC品牌出货量及占比 38
- 图表：2019-2023年中芯国际部分分公司晶元芯片产能 49
- 图表：2019-2023年我国部分6寸线公司晶元芯片产能 49
- 图表：部分IC载板行业企业发展情况 63
- 图表：我国IC载板行业集中度 69
- 图表：2019-2023年欣兴公司综合损益表 76
- 图表：2019-2023年深圳丹邦科技股份有限公司主营构成 85
- 图表：2019-2023年深圳丹邦科技股份有限公司不同指标 86
- 图表：2019-2023年深圳丹邦科技股份有限公司资产负债 86
- 图表：2019-2023年深圳丹邦科技股份有限公司利润 87
- 图表：2019-2023年深圳丹邦科技股份有限公司现金流量 87
- 图表：2019-2023年深圳市兴森快捷电路科技股份有限公司主营构成 90
- 图表：2019-2023年深圳市兴森快捷电路科技股份有限公司不同指标 91
- 图表：2019-2023年深圳市兴森快捷电路科技股份有限公司资产负债 91
- 图表：2019-2023年深圳市兴森快捷电路科技股份有限公司利润 92
- 图表：2019-2023年深圳市兴森快捷电路科技股份有限公司现金流量 92
- 图表：2024-2029年我国2024-2029年行业需求预测 107
- 图表：2024-2029年我国2024-2029年行业供给规模预测 107

图表：2024-2029年我国IC载板平均价格 108

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/dianzidianqi/iczaiban.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)