

2024-2029年中国IC设计行业深度分析与投资前景预测报告

报告简介

IC设计研究报告对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。报告如实地反映客观情况，一切叙述、说明、推断、引用恰如其分，文字、用词表达准确，概念表述科学化。报告对行业相关各种因素进行具体调查、研究、分析，洞察行业今后的发展方向、行业竞争格局的演变趋势以及技术标准、市场规模、潜在问题与行业发展的症结所在，评估行业投资价值、效果效益程度，提出建设性意见建议，为行业投资决策者和企业经营者提供参考依据。

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、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国IC设计市场进行了分析研究。报告在总结中国IC设计行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国IC设计行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为IC设计企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

报告目录

第一章 IC设计行业概述

第一节 IC设计行业特点

第二节 IC设计行业发展趋势

第二章 中国IC设计行业发展环境分析

第一节 经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP

二、消费价格指数CPI、PPI

三、全国居民收入情况

四、恩格尔系数

五、工业发展形势

六、固定资产投资情况

七、财政收支状况

八、中国汇率调整

第二节 政策环境分析

一、行业政策影响分析

二、相关行业标准分析

第三节 IC设计行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第四节 2019-2023年中国IC设计行业技术环境分析

第三章 全球及中国IC设计市场

第一节 全球IC设计市场

第二节 台湾IC设计市场

第三节 中国大陆IC设计市场

一、中国IC设计市场概况

二、中国手机IC市场

三、中国智能卡IC市场

四、中国电源管理芯片市场

第四章 基础类IC设计企业

第一节 上海贝岭(600171, SHANGHAIBELLINGCO.,LTD.)

一、公司简介

二、公司运营

三、公司战略

第二节 无锡华润微电子(00597.HK)

一、公司简介

二、公司运营

三、发展战略

第三节 华微电子(600360, JILINSINO-MICROELECTRONICSCO.,LTD.)

一、公司简介

二、公司运营

三、公司战略

第四节 晶门科技(002878.HK,SOLOMONSYSTEM)

一、公司简介

二、公司运营

三、公司战略

第五节 北京君正集成电路股份有限公司(上市通过审核)

第六节 北京神州龙芯集成电路设计有限公司

第七节 苏州国芯科技有限公司

第五章 通讯类IC设计企业

第一节 国民技术

一、公司简介

二、公司运营

三、公司战略

第二节 锐迪科(RDAMICROELECTRONICS,INC)

一、公司简介

二、公司运营

三、公司战略

第三节 海思

一、公司简介

二、公司运营

三、公司战略

第四节 展讯

一、公司简介

二、公司运营

三、公司战略

第五节 联芯科技有限公司

一、公司简介

二、公司运营

三、公司战略

第六章 多媒体IC设计企业

第一节 中星微电子

一、公司简介

二、公司运营

三、公司战略

第二节 珠海炬力

一、公司简介

二、公司运营

三、公司战略

第三节 士兰微(600460.SH)

一、公司简介

二、公司运营

三、公司战略

第四节 上海泰景

第五节 深圳芯邦

第六节 上海格科微

第七节 北京海尔

第八节 杭州国芯

第七章 智能卡IC设计企业

第一节 远望谷(002161)

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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

第二节 上海复旦微电子(8102.HK)

第三节 大唐微电子

第四节 上海华虹

第五节 北京同方微电子有限公司

第八章 其他类型IC设计企业

第一节 欧比特

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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

第二节 福星晓程(300139)

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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 电科技

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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

第四节 软载波

一、企业基本情况

二、企业主要经济指标

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

第九章 2024-2029年中国IC设计发展前景预测

第一节 行业发展趋势预测

第二节 未来企业竞争格局

第三节 行业资源整合趋势

第四节 产业链竞争态势发展预测

第十章 2024-2029年中国IC设计行业投资机会与风险预警

第一节 投资环境的分析与对策

第二节 投资机遇分析

第三节 投资风险分析

一、政策风险

二、经营风险

三、技术风险

四、进入退出风险

第四节 投资策略与建议

一、企业资本结构选择

二、企业战略选择

三、投资区域选择

第五节 专家投资建议

图表目录

图表：IC产业垂直分工演化过程

图表：IC设计在半导体产业链中的价值占比

图表：IC设计技术发展进程

图表：IC系统性能和集成度

图表：3C应用领域关键IC整合趋势

图表：人机接口关键半导体组件及主要供货商

图表：2019-2023年全球25大IC设计商

图表：2019-2023年台湾IC设计产业产值

图表：2019-2023年台湾IC设计产业前10大厂商营收及成长率

图表：2019-2023年中国IC设计产值变化趋势图

图表：中国IC市场应用结构

图表：至2019-2023年12月国内手机出货量

图表：国内主要智能卡芯片供应商

图表：上海贝岭主要经济指标走势图

图表：上海贝岭经营收入走势图

图表：上海贝岭盈利指标走势图

图表：上海贝岭负债情况图

图表：上海贝岭负债指标走势图

图表：上海贝岭运营能力指标走势图

图表：上海贝岭成长能力指标走势图

图表：无锡华润微电子主要经济指标走势图

图表：无锡华润微电子经营收入走势图

图表：无锡华润微电子盈利指标走势图

图表：无锡华润微电子负债情况图

图表：无锡华润微电子负债指标走势图

图表：无锡华润微电子运营能力指标走势图

图表：无锡华润微电子成长能力指标走势图

图表：华微电子主要经济指标走势图

图表：华微电子经营收入走势图

图表：华微电子盈利指标走势图

图表：华微电子负债情况图

图表：华微电子负债指标走势图

图表：华微电子运营能力指标走势图

图表：华微电子成长能力指标走势图

图表：晶门科技主要经济指标走势图

图表：晶门科技经营收入走势图

图表：晶门科技盈利指标走势图

图表：晶门科技负债情况图

图表：晶门科技负债指标走势图

图表：晶门科技运营能力指标走势图

图表：晶门科技成长能力指标走势图

图表：国民技术主要经济指标走势图

图表：国民技术经营收入走势图

图表：国民技术盈利指标走势图

图表：国民技术负债情况图

图表：国民技术负债指标走势图

图表：国民技术运营能力指标走势图

图表：国民技术成长能力指标走势图

图表：锐迪科主要经济指标走势图

图表：锐迪科经营收入走势图

图表：锐迪科盈利指标走势图

图表：锐迪科负债情况图

图表：锐迪科负债指标走势图

图表：锐迪科运营能力指标走势图

图表：锐迪科成长能力指标走势图

图表：欧比特主要经济指标走势图

图表：欧比特经营收入走势图

图表：欧比特盈利指标走势图

图表：欧比特负债情况图

图表：欧比特负债指标走势图

图表：欧比特运营能力指标走势图

图表：欧比特成长能力指标走势图

图表：福星晓程主要经济指标走势图

图表：福星晓程经营收入走势图

图表：福星晓程盈利指标走势图

图表：福星晓程负债情况图

图表：福星晓程负债指标走势图

图表：福星晓程运营能力指标走势图

图表：福星晓程成长能力指标走势图

图表：长电科技主要经济指标走势图

图表：长电科技经营收入走势图

图表：长电科技盈利指标走势图

图表：长电科技负债情况图

图表：长电科技负债指标走势图

图表：长电科技运营能力指标走势图

图表：长电科技成长能力指标走势图

图表：东软载波主要经济指标走势图

图表：东软载波经营收入走势图

图表：东软载波盈利指标走势图

图表：东软载波负债情况图

图表：东软载波负债指标走势图

图表：东软载波运营能力指标走势图

图表：东软载波成长能力指标走势图

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/bg/20170513/78645.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)