

2007 - 2008年中国集成电路设计业市场研究年度 总报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2007 - 2008年中国集成电路设计业市场研究年度总报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/yuanqijian/2801428014.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：15000元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

研究领域：中国集成电路设计业涉及厂商：大唐微电子、珠海炬力、中星微电子、杭州士兰、绍兴芯谷、杭州友旺、无锡华润矽科、华大电子、希格玛晶华、北京海尔、深圳国微、中兴微电子、海思半导体、展讯通信、复旦微电子、北京华虹、上海华虹、清华同方微电子、中兴集成电路等报告推荐2000年国务院颁布了《鼓励软件产业和集成电路产业发展的若干政策》(国发[2000]18号)。随后科技部依次批准了上海、西安、无锡、北京、成都、杭州、深圳共7个国家级IC设计产业化基地。目前中国集成电路设计单位数量已经达到近500家，并形成了4大集聚区，分别是以上海、无锡、杭州和苏州为龙头的长江三角洲地区、以深圳和珠海为中心的珠江三角洲、以北京 - 天津为轴线的环渤海湾地区和以西安、成都和武汉为中心的中西部地区。受国际市场低迷与国内价格战愈演愈烈的影响，2007年中国集成电路设计业发展增速放缓。与此同时，技术同源化，产品同样化的问题日益突出。“小企业做不大、大企业做不强”，中国集成电路设计业开始步入发展中的平台期，自主创新问题更已经成为中国集成电路设计业保持持续健康发展必须要迈过的一道坎。面对竞争变化与技术进步和挑战，发布的《2007 - 2008年中国集成电路设计业市场研究年度总报告》通过对中国大陆近百家重点集成电路设计企业的调查，汇总得出了中国集成电路设计业的相关数据。同时，通过对市场环境、政府规划和产业政策的客观分析，对中国集成电路设计业未来竞争格局以及产业发展趋势作出了全面分析和预测，将帮助业界厂商、投资者、产业人士更精确地把握中国集成电路设计业的发展规律、更深入地梳理产业技术升级的轨迹。报告框架目录主要结论重要发现一、2007年全球集成电路设计业发展概述(一) 基本特点(三) 发展现状1、产业规模2、产业结构(二) 主要国家和地区1、美国2、中国台湾二、2007年中国集成电路设计业发展概述(一) 发展现状1、产业环境2、产业规模3、产业结构4、盈利水平(二)基本特点(三)重点省市发展概要1、北京2、上海3、广东4、江苏5、浙江6、陕西三、2008 - 2012年中国集成电路设计业发展预测(一) 影响因素1、有利因素2、不利因素(二) 产业规模预测(三) 产业结构预测四、2008 - 2012年中国集成电路设计业趋势分析(一) 产品发展趋势(二) 技术发展趋势(三) 企业发展趋势 五、2007年中国集成电路设计业竞争分析(一) 竞争格局分析(二) 主力厂商竞争力评价(三) 成长性厂商竞争力评价六、建议表目录

2002 - 2007年全球集成电路设计业规模及增长
2002 - 2007年美国集成电路设计业规模及增长
2002 - 2007年中国台湾地区集成电路设计业规模及增长
2007年中国集成电路设计业应用结构 2007年中国集成电路设计业产品结构
2007年以设计线宽划分的中国集成电路设计企业结构
2007年以设计规模划分的中国集成电路设计企业结构
2007年以人员规模划分的中国集成电路设计企业结构.....图目录

2002 - 2007年全球集成电路设计业规模及增长

2007年全球集成电路设计业产品产值按应用领域分布比重

2002 - 2007年中国台湾地区集成电路设计业规模及增长

2007年中国集成电路产业各价值链结构 中国集成电路设计单位数量历年变化情况

2007年中国集成电路设计业应用结构.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yuanqijian/2801428014.html>