

2009-2012年中国LED驱动IC行业市场分析及投资 咨询报告

报告大纲

一、报告简介

观研报告网发布的《2009-2012年中国LED驱动IC行业市场分析及投资咨询报告》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/xianshiqi/7072170721.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

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

第一章 LED驱动IC行业发展环境分析	1
一、国内宏观经济环境分析	1
(一) GDP历史变动轨迹分析	1
(二) 固定资产投资历史变动轨迹	1
(三) 2009年中国宏观经济发展预测	3
二、近些年中国LED驱动IC行业发展政策环境分析	5
(一) LED驱动IC行业主管部门、行业管理体制	5
(二) LED驱动IC行业主要法规与产业政策	6
第二章 LED驱动IC行业特性分析	8
一、LED驱动IC行业竞争格局	8
二、LED驱动IC行业进入壁垒	9
三、LED驱动IC行业经营模式	9
四、LED驱动IC行业的区域性、周期性特征	10
五、LED驱动IC行业上下游行业关联性分析	11
六、LED驱动IC行业SWOT分析	32
第三章 全球LED驱动IC行业发展分析	33
一、全球LED驱动IC行业现状	33
二、全球LED驱动IC竞争格局	36
第四章 中国LED驱动IC行业分析	38
一、中国LED驱动IC行业分析	38
二、未来市场容量分析	39
三、行业现阶段发展特点分析	39
四、LED驱动IC行业SWOT分析	40
(一) 行业有利因素分析	40
(二) 行业不利因素分析	41
五、中国LED驱动IC产能及产量分析	41
第五章 中国LED驱动IC行业进出口分析	42
一、LED驱动IC行业进口分析	42
二、LED驱动IC行业出口分析	42
第六章 中国LED驱动IC行业产品技术发展分析	43
一、当前中国LED驱动IC技术发展现况分析	43
二、中国LED驱动IC产品技术成熟度分析	43
三、中外LED驱动IC技术差距及其主要因素分析	43

四、提高中国LED驱动IC技术的策略 44

第七章 国内主要LED驱动IC企业及竞争格局 45

一、优势企业分析 45

二、行业竞争格局 66

第八章 LED驱动IC行业投资建议 68

一、LED驱动IC行业投资环境分析 68

二、LED驱动IC行业投资风险分析 70

三、LED驱动IC行业投资建议 71

第九章 2009-2012年中国LED驱动IC行业发展预测 73

一、未来LED驱动IC行业发展趋势分析 73

二、未来LED驱动IC行业技术开发方向 75

三、LED驱动IC行业发展前景预测 79

图表目录：

图表 1：1992-2009年上半年我国GDP增速走势 1

图表 2：1995-2008年全国固定资产投资分析 1

图表 3：2004-2008年固定资产投资及其增长速度 2

图表 4：根据2009年国际经济形势和政府刺激经济计划落实情况的一般情景所做的预测 4

图表 5：2008年中国LED驱动IC行业经营模式示意图 10

图表 6：行业生命周期示意图 11

图表 7：2008年集成电路行业每月销售收入增长情况（亿元） 12

图表 8：2008年集成电路分月度产量变化情况（亿块） 12

图表 9：2007年世界LED市场份额地区分布情况 16

图表 10：LED产业链结构示意图 17

图表 11：中国LED产业竞争力分析 18

图表 12：2008年计算机行业与电子制造业收入增速对比情况 21

图表 13：2007-2008年计算机行业销售利润率对比情况 22

图表 14：2008年1-12月全国计算机类产品生产、出口情况 22

图表 15：2008年1-12月我国微型计算机每月生产增速情况 23

图表 16：2008年主要省市微型计算机产量比重情况 23

图表 17：2008年我国计算机行业每季度收入、利润增速情况 24

图表 18：2008年全球计算机每季度出货情况 25

图表 19：2008年我国手机生产与全球出货量比较（亿部） 27

图表 20：2008年1-12月我国手机每月生产及增速情况 27

图表 21：2008年1-12月我国手机每月出口及增速情况 28

图表 22：2008年我国移动通信及终端设备行业利润增长情况 29

- 图表 23 : 2007-2008年手机分产品比重情况 29
- 图表 24 : 2008年1-4季度全球手机出货量增长情况 30
- 图表 25 : 2008年我国LED驱动IC行业SWOT分析 32
- 图表 26 : 2004-2008年全球LED驱动IC市场规模增长情况 33
- 图表 27 : 2004-2010年手机LED整体出货量产值趋势 33
- 图表 28 : 2008年与2009年全球LED产品应用对比 34
- 图表 29 : 不同背光源的比较 35
- 图表 30 : LED背光源需求预测 35
- 图表 31 : 2008年全球LED驱动IC行业消费格局分析 36
- 图表 32 : 2008年全球LED驱动IC企业竞争格局 36
- 图表 33 : 2004-2008年中国LED驱动器IC市场规模 38
- 图表 34 : 2004-2008年中国LED驱动器IC消费量情况 38
- 图表 35 : 2009-2012年中国LED驱动IC行业市场规模发展情况 39
- 图表 36 : 2004-2008年中国LED驱动IC产能及产量情况 41
- 图表 37 : 2004-2008年中国LED驱动IC行业进口情况 42
- 图表 38 : 美国国家半导体公司LED驱动产品概况 45
- 图表 39 : 美国德州仪器公司LED驱动产品概况 48
- 图表 40 : 美国美信公司LED驱动产品概况 51
- 图表 41 : 英国Zetex公司LED驱动产品概况 54
- 图表 42 : 飞兆半导体公司LED驱动产品概况 54
- 图表 43 : 安森美半导体LED驱动产品概况 55
- 图表 44 : 意法半导体公司显示器驱动器 55
- 图表 45 : 京东方科技集团股份有限公司每股指标 58
- 图表 46 : 京东方科技集团股份有限公司获利能力 58
- 图表 47 : 京东方科技集团股份有限公司经营能力 58
- 图表 48 : 京东方科技集团股份有限公司偿债能力 58
- 图表 49 : 京东方科技集团股份有限公司资本结构 59
- 图表 50 : 京东方科技集团股份有限公司发展能力 59
- 图表 51 : 京东方科技集团股份有限公司现金流量分析 59
- 图表 52 : 杭州士兰微电子股份有限公司每股指标 61
- 图表 53 : 杭州士兰微电子股份有限公司获利能力 61
- 图表 54 : 杭州士兰微电子股份有限公司经营能力 61
- 图表 55 : 杭州士兰微电子股份有限公司偿债能力 61
- 图表 56 : 杭州士兰微电子股份有限公司资本结构 62
- 图表 57 : 杭州士兰微电子股份有限公司发展能力 62

- 图表 58：杭州士兰微电子股份有限公司现金流量分析 62
- 图表 59：上海贝岭股份有限公司每股指标 63
- 图表 60：上海贝岭股份有限公司获利能力 63
- 图表 61：上海贝岭股份有限公司经营能力 63
- 图表 62：上海贝岭股份有限公司偿债能力 64
- 图表 63：上海贝岭股份有限公司资本结构 64
- 图表 64：上海贝岭股份有限公司发展能力 64
- 图表 65：上海贝岭股份有限公司现金流量分析 64
- 图表 66：LED驱动IC的代表企业 67
- 图表 67：LED驱动IC企业竞争格局 67
- 图表 68：LED驱动IC区域竞争格局 68
- 图表 69：LED驱动IC各应用别出货量 74
- 图表 70：2005-2010年全球LED驱动IC分产品市场出货情况图 75
- 图表 71：2005-2010年全球LED驱动IC分产品市场出货情况（百万颗） 75
- 图表 72：2005-2010年全球LED驱动IC分产品市场出货增长情况 76
- 图表 73：2009年-2013年中国LED市场规模预测（亿元） 82

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xianshiqi/7072170721.html>