

2015-2020年中国晶圆代工 行业分析与投资前景研究调查报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国晶圆代工行业分析与投资前景研究调查报告》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.bosidata.com/qitajidian1501/V35043O7JW.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2026-04-17

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告目录：

| | |
|------------------------------|----|
| 第一部分 2014年产业运行外部环境变化分析 | 13 |
| 第一章 2014年中国晶圆代工运行概况 | 13 |
| 第一节 2014年晶圆代工重点产品运行分析 | 13 |
| 第二节 我国晶圆代工产业特征与行业重要性 | 14 |
| 一、在第二产业中的地位 | 14 |
| 二、在GDP中的地位 | 14 |
| 第二章 2013-2014年晶圆代工发展宏观经济环境分析 | 16 |
| 第一节 2014年宏观经济政策影响 | 16 |
| 第二节 2015年中国经济运行预测 | 18 |
| 第三节 “十三五”期间国民经济发展预测 | 26 |
| 第四节 2013-2014年国际经济环境分析 | 30 |
| 第三章 晶圆代工行业2013-2014年政策环境变化分析 | 38 |
| 第一节 国内宏观经济形势分析 | 38 |
| 第二节 国内宏观调控政策分析 | 39 |
| 第三节 国内晶圆代工行业政策分析 | 42 |
| 一、行业具体政策 | 42 |
| 二、北京产业研究院:政策特点与影响分析 | 43 |
| 第四章 2014年国际晶圆代工行业发展分析 | 53 |
| 第一节 世界晶圆代工生产与消费格局分析 | 53 |
| 第二节 2014年世界晶圆代工市场存在的问题 | 54 |
| 第二部分 晶圆代工重点产品2014年走势分析 | 55 |
| 第五章 我国晶圆代工行业供需状况分析 | 55 |
| 第一节 晶圆代工行业市场需求分析 | 55 |
| 第二节 晶圆代工行业供给能力分析 | 56 |
| 第三节 晶圆代工行业进出口贸易分析 | 57 |
| 一、产品的国内外市场需求态势 | 57 |
| 二、国内外产品的比较优势 | 60 |
| 第六章 晶圆代工行业竞争绩效分析 | 62 |

| | |
|------------------------------|----|
| 第一节 晶圆代工行业总体效益水平分析 | 62 |
| 第二节 晶圆代工行业产业集中度分析 | 62 |
| 第三节 晶圆代工行业不同所有制企业绩效分析 | 63 |
| 第四节 晶圆代工行业不同规模企业绩效分析 | 64 |
| 第五节 晶圆代工市场分销体系分析 | 64 |
| 一、销售渠道模式分析 | 64 |
| 二、产品最佳销售渠道选择 | 65 |
| 第七章 晶圆代工行业区域分析 | 67 |
| 第一节 2011-2014年华东地区晶圆代工行业运行情况 | 67 |
| 一、华东地区晶圆代工行业产销分析 | 67 |
| 二、华东地区晶圆代工行业盈利能力分析 | 67 |
| 三、华东地区晶圆代工行业偿债能力分析 | 68 |
| 四、华东地区晶圆代工行业营运能力分析 | 69 |
| 第二节 2011-2014年华南地区晶圆代工行业运行情况 | 70 |
| 一、华南地区晶圆代工行业产销分析 | 70 |
| 二、华南地区晶圆代工行业盈利能力分析 | 70 |
| 三、华南地区晶圆代工行业偿债能力分析 | 71 |
| 四、华南地区晶圆代工行业营运能力分析 | 72 |
| 第三节 2011-2014年华中地区晶圆代工行业运行情况 | 73 |
| 一、华中地区晶圆代工行业产销分析 | 73 |
| 二、华中地区晶圆代工行业盈利能力分析 | 73 |
| 三、华中地区晶圆代工行业偿债能力分析 | 74 |
| 四、华中地区晶圆代工行业营运能力分析 | 75 |
| 第四节 2011-2014年华北地区晶圆代工行业运行情况 | 75 |
| 一、华北地区晶圆代工行业产销分析 | 75 |
| 二、华北地区晶圆代工行业盈利能力分析 | 76 |
| 三、华北地区晶圆代工行业偿债能力分析 | 76 |
| 四、华北地区晶圆代工行业营运能力分析 | 77 |
| 第五节 2011-2014年西北地区晶圆代工行业运行情况 | 78 |
| 一、西北地区晶圆代工行业产销分析 | 78 |
| 二、西北地区晶圆代工行业盈利能力分析 | 78 |
| 三、西北地区晶圆代工行业偿债能力分析 | 79 |

| | |
|------------------------------|-----|
| 四、西北地区晶圆代工行业营运能力分析 | 80 |
| 第六节 2011-2014年西南地区晶圆代工行业运行情况 | 81 |
| 一、西南地区晶圆代工行业产销分析 | 81 |
| 二、西南地区晶圆代工行业盈利能力分析 | 81 |
| 三、西南地区晶圆代工行业偿债能力分析 | 82 |
| 四、西南地区晶圆代工行业营运能力分析 | 83 |
| 第七节 2011-2014年东北地区晶圆代工行业运行情况 | 84 |
| 一、东北地区晶圆代工行业产销分析 | 84 |
| 二、东北地区晶圆代工行业盈利能力分析 | 84 |
| 三、东北地区晶圆代工行业偿债能力分析 | 85 |
| 四、东北地区晶圆代工行业营运能力分析 | 86 |
| 第三部分 晶圆代工行业融资及竞争分析 | 88 |
| 第八章 我国晶圆代工行业投融资分析 | 88 |
| 第一节 我国晶圆代工行业企业所有制状况 | 88 |
| 第二节 我国晶圆代工行业外资进入状况 | 89 |
| 第三节 我国晶圆代工行业合作与并购 | 90 |
| 第四节 我国晶圆代工行业投资体制分析 | 91 |
| 第五节 我国晶圆代工行业资本市场融资分析 | 91 |
| 第九章 晶圆代工产业经营策略分析 | 93 |
| 第一节 总体经营策略 | 93 |
| 第二节 市场竞争策略 | 93 |
| 一、细分市场及产品定位 | 93 |
| 二、价格与促销手段 | 94 |
| 三、销售渠道 | 95 |
| 第三节 行业品牌分析 | 95 |
| 第十章 我国晶圆代工行业重点企业分析 | 97 |
| 第一节 台积电上海有限公司 | 97 |
| 一、公司基本情况 | 97 |
| 二、公司经营与财务状况 | 97 |
| (一)企业偿债能力分析 | 97 |
| (二)企业运营能力分析 | 99 |
| (三)企业盈利能力分析 | 102 |

第二节 中芯国际集成电路制造有限公司 103

一、公司基本情况 103

二、公司经营与财务状况 104

(一)企业偿债能力分析 104

(二)企业运营能力分析 105

(三)企业盈利能力分析 108

第三节 华润上华科技有限公司 109

一、公司基本情况 109

二、公司经营与财务状况 110

(一)企业偿债能力分析 110

(二)企业运营能力分析 111

(三)企业盈利能力分析 114

第四节 上海宏力半导体有限公司 115

一、公司基本情况 115

二、公司经营与财务状况 116

(一)企业偿债能力分析 116

(二)企业运营能力分析 117

(三)企业盈利能力分析 120

第五节 和舰科技(苏州)有限公司 121

一、公司基本情况 121

二、公司经营与财务状况 121

(一)企业偿债能力分析 121

(二)企业运营能力分析 123

(三)企业盈利能力分析 126

第四部分 产业发展前景及竞争预测 128

第十一章 我国晶圆代工产业需求预测 128

第一节 我国晶圆代工产业需求预测研究思路与方法 128

一、时间序列法 128

二、曲线预测法 128

第二节 2015-2020年晶圆代工需求总量时间序列法预测方案 129

第三节 2015-2020年晶圆代工需求总量曲线预测法预测方案 129

第四节 2015-2020年晶圆代工需求总量预测结果 130

| | |
|-----------------------------------|-----|
| 第十二章 我国晶圆代工产业供给预测 | 132 |
| 第一节 我国晶圆代工生产总量预测研究思路与方法 | 132 |
| 第二节 2015-2020年晶圆代工生产总量时间序列法预测方案 | 132 |
| 第三节 2015-2020年晶圆代工生产总量曲线预测法预测方案 | 133 |
| 第四节 2015-2020年晶圆代工生产总量预测结果 | 134 |
| 第十三章 晶圆代工相关产业2014年走势分析 | 136 |
| 第一节 上游行业影响分析 | 136 |
| 第二节 下游行业影响分析 | 136 |
| 第五部分 投资机会与风险分析 | 139 |
| 第十四章 晶圆代工行业成长能力及稳定性分析 | 139 |
| 第一节 晶圆代工行业生命周期分析 | 139 |
| 第二节 晶圆代工行业增长性与波动性分析 | 139 |
| 第三节 晶圆代工行业集中程度分析 | 140 |
| 第十五章 晶圆代工行业投资机会分析研究 | 142 |
| 第一节 2015-2020年晶圆代工行业主要区域投资机会 | 142 |
| 第二节 2015-2020年晶圆代工行业出口市场投资机会 | 142 |
| 第三节 2015-2020年晶圆代工行业企业的多元化投资机会 | 143 |
| 第十六章 晶圆代工产业投资风险 | 144 |
| 第一节 晶圆代工行业宏观调控风险 | 144 |
| 第二节 晶圆代工行业竞争风险 | 145 |
| 第三节 晶圆代工行业供需波动风险 | 146 |
| 第四节 晶圆代工行业技术创新风险 | 147 |
| 第五节 晶圆代工行业经营管理风险 | 148 |
| 图表目录： | |
| 图表 1 2014年我国晶圆代工行业总产值在第二产业中所占的地位 | 14 |
| 图表 2 2014年我国晶圆代工行业在GDP中所占的地位 | 14 |
| 图表 3 2015年我国宏观经济政策取向预测 | 26 |
| 图表 4 2013-2014年国际经济环境分析 | 36 |
| 图表 5 2011-2014年我国季度GDP增长率 单位：% | 38 |
| 图表 6 2011-2014年我国三产业增加值季度增长率 单位：% | 38 |
| 图表 7 “三个坚持”的原则一览表 | 44 |
| 图表 8 规划六大工程的主要内容 | 49 |

图表 9 解读《2015-2020年中国晶圆代工行业分析与投资前景研究调查报告》 51

图表 10 2014年全球纯晶圆代工产业营收 53

图表 11 2015-2020年全球IDM委外代工产能需求 57

图表 12 2015-2020年全球晶圆代工产业12寸晶圆厂座数的成长趋势 58

图表 13 2011-2014我国晶圆代工行业利润总额及增长情况 62

图表 14 2011-2014年我国晶圆代工行业利润总额及增长对比 62

图表 15 2014年我国晶圆代工行业不同所有制企业工业总产值对比 63

图表 16 2014年我国晶圆代工行业不同规模企业工业总产值对比 64

图表 17 销售渠道特点 64

图表 18 销售渠道策略 64

图表 19 销售渠道策略选择方法 65

图表 20 2011-2014年华东地区晶圆代工行业盈利能力对比图 67

图表 21 2011-2014年华东地区晶圆代工行业资产负债率对比图 68

图表 22 2011-2014年华东地区晶圆代工行业负债与所有者权益比率对比图 69

图表 23 2011-2014年华东地区晶圆代工行业营运能力对比图 69

图表 24 2011-2014年华南地区晶圆代工行业盈利能力对比图 70

图表 25 2011-2014年华南地区晶圆代工行业资产负债率对比图 71

图表 26 2011-2014年华南地区晶圆代工行业负债与所有者权益比率对比图 71

图表 27 2011-2014年华南地区晶圆代工行业营运能力对比图 72

图表 28 2011-2014年华中地区晶圆代工行业盈利能力对比图 73

图表 29 2011-2014年华中地区晶圆代工行业资产负债率对比图 74

图表 30 2011-2014年华中地区晶圆代工行业负债与所有者权益比率对比图 74

图表 31 2011-2014年华中地区晶圆代工行业营运能力对比图 75

图表 32 2011-2014年华北地区晶圆代工行业盈利能力对比图 76

图表 33 2011-2014年华北地区晶圆代工行业资产负债率对比图 76

图表 34 2011-2014年华北地区晶圆代工行业负债与所有者权益比率对比图 77

图表 35 2011-2014年华北地区晶圆代工行业营运能力对比图 78

图表 36 2011-2014年西北地区晶圆代工行业盈利能力对比图 79

图表 37 2011-2014年西北地区晶圆代工行业资产负债率对比图 79

图表 38 2011-2014年西北地区晶圆代工行业负债与所有者权益比率对比图 80

图表 39 2011-2014年西北地区晶圆代工行业营运能力对比图 81

图表 40 2011-2014年西南地区晶圆代工行业盈利能力对比图 82

图表 41 2011-2014年西南地区晶圆代工行业资产负债率对比图 82

图表 42 2011-2014年西南地区晶圆代工行业负债与所有者权益比率对比图 83

图表 43 2011-2014年西南地区晶圆代工行业营运能力对比图 83

图表 44 2011-2014年东北地区晶圆代工行业盈利能力对比图 84

图表 45 2011-2014年东北地区晶圆代工行业资产负债率对比图 85

图表 46 2011-2014年东北地区晶圆代工行业负债与所有者权益比率对比图 86

图表 47 2011-2014年东北地区晶圆代工行业营运能力对比图 86

图表 48 中国企业所有制形式 88

图表 49 市场细分对企业的生产、营销的作用 94

图表 50 销售渠道的选择因素 95

图表 51 全球前十大晶圆代工厂排名变化 95

图表 52 近3年台积电上海有限公司资产负债率变化情况 97

图表 53 近3年台积电上海有限公司产权比率变化情况 98

图表 54 近3年台积电上海有限公司固定资产周转次数情况 99

图表 55 近3年台积电上海有限公司流动资产周转次数变化情况 100

图表 56 近3年台积电上海有限公司总资产周转次数变化情况 101

图表 57 近3年台积电上海有限公司销售毛利率变化情况 102

图表 58 近3年中芯国际集成电路制造有限公司资产负债率变化情况 104

图表 59 近3年中芯国际集成电路制造有限公司产权比率变化情况 105

图表 60 近3年中芯国际集成电路制造有限公司固定资产周转次数情况 106

图表 61 近3年中芯国际集成电路制造有限公司流动资产周转次数变化情况 106

图表 62 近3年中芯国际集成电路制造有限公司总资产周转次数变化情况 107

图表 63 近3年中芯国际集成电路制造有限公司销售毛利率变化情况 108

图表 64 近3年华润上华科技有限公司资产负债率变化情况 110

图表 65 近3年华润上华科技有限公司产权比率变化情况 111

图表 66 近3年华润上华科技有限公司固定资产周转次数情况 112

图表 67 近3年华润上华科技有限公司流动资产周转次数变化情况 112

图表 68 近3年华润上华科技有限公司总资产周转次数变化情况 113

图表 69 近3年华润上华科技有限公司销售毛利率变化情况 114

图表 70 近3年上海宏力半导体有限公司资产负债率变化情况 116

图表 71 近3年上海宏力半导体有限公司产权比率变化情况 117

图表 72 近3年上海宏力半导体有限公司固定资产周转次数情况 118

| | |
|------------------------------------|-----|
| 图表 73 近3年上海宏力半导体有限公司流动资产周转次数变化情况 | 118 |
| 图表 74 近3年上海宏力半导体有限公司总资产周转次数变化情况 | 119 |
| 图表 75 近3年上海宏力半导体有限公司销售毛利率变化情况 | 120 |
| 图表 76 近3年和舰科技(苏州)有限公司资产负债率变化情况 | 122 |
| 图表 77 近3年和舰科技(苏州)有限公司产权比率变化情况 | 123 |
| 图表 78 近3年和舰科技(苏州)有限公司固定资产周转次数情况 | 124 |
| 图表 79 近3年和舰科技(苏州)有限公司流动资产周转次数变化情况 | 124 |
| 图表 80 近3年和舰科技(苏州)有限公司总资产周转次数变化情况 | 125 |
| 图表 81 近3年和舰科技(苏州)有限公司销售毛利率变化情况 | 126 |
| 图表 82 2015-2020年我国晶圆代工行业时间序列法需求预测图 | 129 |
| 图表 83 2015-2020年我国晶圆代工行业曲线预测法需求预测图 | 129 |
| 图表 84 2015-2020年我国晶圆代工行业时间序列法产值预测图 | 133 |
| 图表 85 2015-2020年我国晶圆代工行业曲线预测法产值预测图 | 133 |
| 图表 86 2011-2014年我国晶圆代工行业资产合计及增长情况 | 140 |
| 图表 87 2011-2014年我国晶圆代工行业资产合计及增长对比 | 140 |
| 图表 88 资本/技术密集特征影响行业格局 | 147 |

表格目录：

| | |
|----------------------------------|----|
| 表格 1 2011-2014年同期华东地区晶圆代工行业产销能力 | 66 |
| 表格 2 2011-2014年华东地区晶圆代工行业盈利能力表 | 66 |
| 表格 3 2011-2014年华东地区晶圆代工行业偿债能力表 | 67 |
| 表格 4 2011-2014年华东地区晶圆代工行业营运能力表 | 68 |
| 表格 5 2011-2014年同期华南地区晶圆代工行业产销能力 | 69 |
| 表格 6 2011-2014年华南地区晶圆代工行业盈利能力表 | 69 |
| 表格 7 2011-2014年华南地区晶圆代工行业偿债能力表 | 70 |
| 表格 8 2011-2014年华南地区晶圆代工行业营运能力表 | 71 |
| 表格 9 2011-2014年同期华中地区晶圆代工行业产销能力 | 72 |
| 表格 10 2011-2014年华中地区晶圆代工行业盈利能力表 | 72 |
| 表格 11 2011-2014年华中地区晶圆代工行业偿债能力表 | 73 |
| 表格 12 2011-2014年华中地区晶圆代工行业营运能力表 | 74 |
| 表格 13 2011-2014年同期华北地区晶圆代工行业产销能力 | 74 |
| 表格 14 2011-2014年华北地区晶圆代工行业盈利能力表 | 75 |
| 表格 15 2011-2014年华北地区晶圆代工行业偿债能力表 | 75 |

| | | |
|-------|-------------------------------|-----|
| 表格 16 | 2011-2014年华北地区晶圆代工行业营运能力表 | 76 |
| 表格 17 | 2011-2014年同期西北地区晶圆代工行业产销能力 | 77 |
| 表格 18 | 2011-2014年西北地区晶圆代工行业盈利能力表 | 77 |
| 表格 19 | 2011-2014年西北地区晶圆代工行业偿债能力表 | 78 |
| 表格 20 | 2011-2014年西北地区晶圆代工行业营运能力表 | 79 |
| 表格 21 | 2011-2014年同期西南地区晶圆代工行业产销能力 | 80 |
| 表格 22 | 2011-2014年西南地区晶圆代工行业盈利能力表 | 80 |
| 表格 23 | 2011-2014年西南地区晶圆代工行业偿债能力表 | 81 |
| 表格 24 | 2011-2014年西南地区晶圆代工行业营运能力表 | 82 |
| 表格 25 | 2011-2014年同期东北地区晶圆代工行业产销能力 | 83 |
| 表格 26 | 2011-2014年东北地区晶圆代工行业盈利能力表 | 83 |
| 表格 27 | 2011-2014年东北地区晶圆代工行业偿债能力表 | 84 |
| 表格 28 | 2011-2014年东北地区晶圆代工行业营运能力表 | 85 |
| 表格 29 | 近4年台积电上海有限公司资产负债率变化情况 | 96 |
| 表格 30 | 近4年台积电上海有限公司产权比率变化情况 | 97 |
| 表格 31 | 近4年台积电上海有限公司固定资产周转次数情况 | 98 |
| 表格 32 | 近4年台积电上海有限公司流动资产周转次数变化情况 | 99 |
| 表格 33 | 近4年台积电上海有限公司总资产周转次数变化情况 | 100 |
| 表格 34 | 近4年台积电上海有限公司销售毛利率变化情况 | 101 |
| 表格 35 | 近4年中芯国际集成电路制造有限公司资产负债率变化情况 | 103 |
| 表格 36 | 近4年中芯国际集成电路制造有限公司产权比率变化情况 | 104 |
| 表格 37 | 近4年中芯国际集成电路制造有限公司固定资产周转次数情况 | 104 |
| 表格 38 | 近4年中芯国际集成电路制造有限公司流动资产周转次数变化情况 | 105 |
| 表格 39 | 近4年中芯国际集成电路制造有限公司总资产周转次数变化情况 | 106 |
| 表格 40 | 近4年中芯国际集成电路制造有限公司销售毛利率变化情况 | 107 |
| 表格 41 | 近4年华润上华科技有限公司资产负债率变化情况 | 109 |
| 表格 42 | 近4年华润上华科技有限公司产权比率变化情况 | 110 |
| 表格 43 | 近4年华润上华科技有限公司固定资产周转次数情况 | 110 |
| 表格 44 | 近4年华润上华科技有限公司流动资产周转次数变化情况 | 111 |
| 表格 45 | 近4年华润上华科技有限公司总资产周转次数变化情况 | 112 |
| 表格 46 | 近4年华润上华科技有限公司销售毛利率变化情况 | 113 |
| 表格 47 | 近4年上海宏力半导体有限公司资产负债率变化情况 | 115 |

表格 48 近4年上海宏力半导体有限公司产权比率变化情况 116
表格 49 近4年上海宏力半导体有限公司固定资产周转次数情况 116
表格 50 近4年上海宏力半导体有限公司流动资产周转次数变化情况 117
表格 51 近4年上海宏力半导体有限公司总资产周转次数变化情况 118
表格 52 近4年上海宏力半导体有限公司销售毛利率变化情况 119
表格 53 近4年和舰科技(苏州)有限公司资产负债率变化情况 121
表格 54 近4年和舰科技(苏州)有限公司产权比率变化情况 121
表格 55 近4年和舰科技(苏州)有限公司固定资产周转次数情况 122
表格 56 近4年和舰科技(苏州)有限公司流动资产周转次数变化情况 123
表格 57 近4年和舰科技(苏州)有限公司总资产周转次数变化情况 124
表格 58 近4年和舰科技(苏州)有限公司销售毛利率变化情况 125
表格 59 2015-2020年我国晶圆代工行业时间序列法需求预测结果 129
表格 60 2015-2020年我国晶圆代工行业曲线预测法需求预测结果 129
表格 61 2015-2020年我国晶圆代工行业时间序列法产值预测结果 133
表格 62 2015-2020年我国晶圆代工行业曲线预测法产值预测结果 133

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitajidian1501/V35043O7JW.html>