

2015-2020年中国电容式触摸屏市场供需分析及投资建议研究报告

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年中国电容式触摸屏市场供需分析及投资建议研究报告》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/qtzzh1506/E647751SR4.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2025-05-10

【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

电容式触摸屏技术是利用人体的电流感应进行工作的。电容式触摸屏是一块四层复合玻璃屏，玻璃屏的内表面和夹层各涂有一层ITO，最外层是一薄层矽土玻璃保护层，夹层ITO涂层作为工作面，四个角上引出四个电极，内层ITO为屏蔽层以保证良好的工作环境。当手指触摸在金属层上时，由于人体电场，用户和触摸屏表面形成以一个耦合电容，对于高频电流来说，电容是直接导体，于是手指从接触点吸走一个很小的电流。这个电流分别从触摸屏的四角上的电极中流出，并且流经这四个电极的电流与手指到四角的距离成正比，控制器通过对这四个电流比例的精确计算，得出触摸点的位置。

电容屏主要有自电容屏与互电容屏两种，较常见的互电容屏为例，内部由驱动电极与接收电极组成，驱动电极发出低电压高频信号投射到接收电极形成稳定的电流，当人体接触到电容屏时，由于人体接地，手指与电容屏就形成一个等效电容，而高频信号可以通过这一等效电容流入地线，这样，接收端所接收的电荷量减小，而当手指越靠近发射端时，电荷减小越明显，最后根据接收端所接收的电流强度来确定所触碰的点。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章电容式触摸屏概述 26

第一节电容式触摸屏定义 26

第二节电容式触摸屏主要生产工艺 27

第三节电容式触摸屏理化性质 29

第四节电容式触摸屏产业链分析 29

一、产业链模型介绍 29

二、电容式触摸屏产业链模型分析 33

第五节2015-2020年电容式触摸屏相关政策的影响展望 33

一、电子产业政策的主要内容 33

二、MP3系列产品、智能手机等行业政策的影响 35

第二章2015年全球电容式触摸屏产业运行态势分析 37

第一节全球电容式触摸屏行业发展现状 37

一、全球电容式触摸屏行业发展概述 37

二、世界电容式触摸屏行业发展趋势分析 40

第二节2015年全球电容式触摸屏产业运行状况分析 41

一、全球电容式触摸屏行业市场容量分析 41

二、全球电容式触摸屏行业技术发展最新进展分析 42

三、全球电容式触摸屏制造地区分布 44

四、全球电容式触摸屏不同尺寸构成 45

五、全球主要厂商及市场份额分析 47

第三节2015年全球电容式触摸屏产业主要地区运行分析 48

一、中国台湾电容式触摸屏产业发展分析 48

二、美国重点电容式触摸屏企业概况 50

三、日本电容式触摸屏不同尺寸构成 50

四、韩国 51

第三节2015-2020年全球电容式触摸屏产业趋势预测分析 51

第三章2012-2015年中国电容式触摸屏发展环境分析 53

第一节中国经济发展环境分析 53

一、中国宏观经济发展现状 53

二、中国宏观经济走势分析 64

三、中国宏观经济趋势预测 67

第二节2012-2015年电容式触摸屏行业相关经济指标预测 71

一、2012-2015年MP3系列产品行业相关指标预测 71

二、2012-2015年智能手机行业相关指标预测 74

第四章中国电容式触摸屏生产现状分析 79

第一节电容式触摸屏行业总体规模 79

第二节电容式触摸屏产能概况 79

一、2015年产能分析 79

二、2015-2020年产能预测 80

第三节电容式触摸屏产量概况 80

一、2015年产量分析 80

二、产能配置与产能利用率调查 81

三、2015-2020年产量预测 81

第四节电容式触摸屏产业的生命周期分析 81

第五章2015年电容式触摸屏行业市场分析 83

第一节中国电容式触摸屏行业市场现状分析	83
一、中国电容式触摸屏行业市场规模分析	83
二、中国电容式触摸屏行业市场特点分析	83
三、中国电容式触摸屏行业市场结构分析	84
第二节电容式触摸屏行业需求影响因素分析	84
第三节电容式触摸屏行业价格走势分析	85
一、影响市场价格的因素分析	85
二、市场价格走势分析	86
第四节2015-2020年电容式触摸屏行业发展预测分析	87
一、2015-2020年电容式触摸屏行业市场趋势预测分析	87
二、2015-2020年电容式触摸屏行业市场预测分析	88
第五节2015年电容式触摸屏行业市场状况总体评价	89
第六章2015年中国电容式触摸屏行业供应分析	92
第一节中国电容式触摸屏行业生产现状分析	92
一、电容式触摸屏行业生产总量分析	92
二、电容式触摸屏行业生产格局分析	93
三、电容式触摸屏行业生产中存在的问题分析	93
第二节电容式触摸屏行业供给影响因素分析	95
第三节2015年电容式触摸屏行业供应情况总体评价	95
第四节2015-2020年电容式触摸屏行业供应趋势及预测	96
第七章2015年电容式触摸屏行业竞争力分析	97
第一节电容式触摸屏行业集中度分析	97
第二节电容式触摸屏行业竞争格局分析	100
一、现有企业间竞争	100
二、潜在进入者分析	101
三、替代品威胁分析	102
四、供应商议价能力	102
五、客户议价能力	102
第三节电容式触摸屏行业竞争策略分析	103
一、成本化战略分析	103
二、差别化战略分析	105
三、集中化战略分析	106

第四节电容式触摸屏行业竞争关键因素分析	107
一、功能	107
二、质量	108
三、价格	109
四、外观	110
五、服务	111
第五节2015年电容式触摸屏行业竞争情况总体评价	112
第六节2015-2020年电容式触摸屏行业竞争趋势分析	113
第八章2015年智能手机行业发展的展望分析	114
第一节智能手机行业发展状况	114
一、智能手机行业历史相关指标汇总	114
二、智能手机行业与电容式触摸屏的关联度	118
第二节影响智能手机行业发展的主要因素	119
第三节2015年智能手机市场发展现状分析	122
一、2015年智能手机市场发展现状分析	122
二、2015-2020年智能手机行业相关指标预测分析	123
第四节2015-2020年智能手机行业发展的展望分析	123
第九章2015年MP3系列产品行业发展的展望分析	126
第一节MP3系列产品行业发展状况分析	126
一、MP3系列产品行业历史相关指标汇总	126
二、MP3系列产品行业与电容式触摸屏的关联度	129
第二节影响MP3系列产品行业发展的主要因素	130
第三节2015年MP3系列产品市场发展现状展望	131
一、2015年MP3系列产品市场发展现状展望	131
二、2015年MP3系列产品行业相关指标预测	133
第四节2015-2020年MP3系列产品行业发展的展望分析	135
第十章2015年PND行业发展分析	137
第一节PND行业发展状况	137
一、PND行业历史相关指标汇总	137
二、PND行业与电容式触摸屏的关联度	139
第二节影响PND行业发展的主要因素	139
第三节2015-2020年PND市场发展现状展望	140

一、2015年PND市场发展现状展望	140
二、2015年PND行业相关指标预测	141
第四节2015-2020年PND行业发展的展望分析	142
第十一章2015年掌上游戏机行业发展分析	144
第一节掌上游戏机行业发展状况	144
一、掌上游戏机行业历史相关指标汇总	144
二、掌上游戏机行业与电容式触摸屏的关联度	146
第二节影响掌上游戏机行业发展的主要因素	146
第三节2015年掌上游戏机市场发展现状展望	148
一、2015年掌上游戏机市场发展现状展望	148
二、2015年掌上游戏机行业相关指标预测	148
第四节2015-2020年掌上游戏机行业发展的展望分析	149
第十二章2015年电子书行业发展分析	151
第一节电子书行业发展状况	151
一、电子书行业历史相关指标汇总	151
二、电子书行业与电容式触摸屏的关联度	153
第二节影响电子书行业发展的主要因素	153
第三节2015年电子书市场发展现状展望	156
一、2011电子书市场发展现状展望	156
二、2015年电子书行业相关指标预测	157
第四节2015-2020年电子书行业发展展望分析	159
第十三章2015年学习机行业展望分析	161
第一节学习机行业发展状况	161
一、学习机行业历史相关指标汇总	161
二、学习机行业与电容式触摸屏的关联度	163
第二节影响学习机行业发展的主要因素	163
第三节2015年学习机市场发展现状分析	164
一、2015年学习机市场发展现状分析	164
二、2015年学习机行业相关指标预测	164
第四节2015-2020年学习机行业发展的展望分析	165
第十四章2015年GPS行业趋势预测分析	167
第一节GPS行业发展状况	167

一、GPS行业历史相关指标汇总	167
二、GPS行业与电容式触摸屏的关联度	168
第二节影响GPS行业发展的主要因素	169
第三节2015年GPS行业趋势预测分析	171
一、2015年GPS行业趋势预测分析	171
二、2015年GPS行业相关指标预测	172
第四节2015-2020年GPS行业趋势预测分析	176
第十五章2015-2020年电容式触摸屏行业竞争格局	178
第一节电容式触摸屏行业的发展周期	178
一、电容式触摸屏行业的经济周期	178
二、电容式触摸屏行业的增长性与波动性	181
第二节电容式触摸屏行业历史竞争格局综述	181
一、电容式触摸屏行业集中度分析	181
二、电容式触摸屏行业竞争程度	182
第三节电容式触摸屏行业国际竞争者的影响	182
一、国内电容式触摸屏企业的SWOT	182
二、国际电容式触摸屏企业的SWOT	182
第四节2015-2020年电容式触摸屏行业竞争格局展望	183
第十六章2015年电容式触摸屏部分企业发展分析	184
第一节广东汕头超声电子股份有限公司	184
（一）企业偿债能力分析	185
（二）企业运营能力分析	186
（三）企业盈利能力分析	187
第二节南京华东电子信息科技股份有限公司	188
（一）企业偿债能力分析	189
（二）企业运营能力分析	190
（三）企业盈利能力分析	191
第三节深圳欧菲光科技股份有限公司	192
（一）企业偿债能力分析	193
（二）企业运营能力分析	194
（三）企业盈利能力分析	195
第四节深圳莱宝高科技股份有限公司	196

(一) 企业偿债能力分析 197

(二) 企业运营能力分析 198

(三) 企业盈利能力分析 199

第五节深圳市中显微电子有限公司 200

(一) 企业偿债能力分析 201

(二) 企业运营能力分析 203

(三) 企业盈利能力分析 207

第六节台湾胜华科技集团 208

(一) 企业偿债能力分析 208

(二) 企业运营能力分析 211

(三) 企业盈利能力分析 214

第七节宸鸿光电科技股份有限公司 215

(一) 企业偿债能力分析 217

(二) 企业运营能力分析 219

(三) 企业盈利能力分析 223

第八节江西联创电子有限公司 224

(一) 企业偿债能力分析 225

(二) 企业运营能力分析 227

(三) 企业盈利能力分析 231

第九节湖南城步鼎盛微电子科技有限公司 232

(一) 企业偿债能力分析 233

(二) 企业运营能力分析 235

(三) 企业盈利能力分析 238

第十节洋华光电股份有限公司 240

(一) 企业偿债能力分析 241

(二) 企业运营能力分析 243

(三) 企业盈利能力分析 247

第十一节牧东光电股份有限公司 248

(一) 企业偿债能力分析 248

(二) 企业运营能力分析 250

(三) 企业盈利能力分析 254

第十二节介面光电股份有限公司 255

(一) 企业偿债能力分析	256
(二) 企业运营能力分析	258
(三) 企业盈利能力分析	262
第十三节 信利电子有限公司	263
(一) 企业偿债能力分析	264
(二) 企业运营能力分析	267
(三) 企业盈利能力分析	270
第十四节 中华意力电子有限公司	271
(一) 企业偿债能力分析	274
(二) 企业运营能力分析	277
(三) 企业盈利能力分析	280
第十五节 富晶通科技股份有限公司	281
(一) 企业偿债能力分析	282
(二) 企业运营能力分析	284
(三) 企业盈利能力分析	288
第十六节 时纬科技股份有限公司	289
(一) 企业偿债能力分析	290
(二) 企业运营能力分析	292
(三) 企业盈利能力分析	296
第十七节 达虹科技股份有限公司	297
(一) 企业偿债能力分析	297
(二) 企业运营能力分析	299
(三) 企业盈利能力分析	303
第十八节 南京华睿川电子科技有限公司	304
(一) 企业偿债能力分析	304
(二) 企业运营能力分析	307
(三) 企业盈利能力分析	310
第十七章 2015-2020年电容式触摸屏行业发展趋势及投资前景分析	312
第一节 当前电容式触摸屏存在的问题	312
第二节 电容式触摸屏未来发展预测分析	313
一、中国电容式触摸屏发展方向分析	313
二、2015-2020年中国电容式触摸屏行业发展规模	314

三、2015-2020年中国电容式触摸屏行业发展趋势预测	315
第三节2015-2020年中国电容式触摸屏行业投资前景分析	316
一、市场竞争风险	316
二、原材料压力风险分析	316
三、技术风险分析	317
四、政策和体制风险	317
五、外资进入现状及对未来市场的威胁	318
第十八章2015-2020年电容式触摸屏行业机会与风险展望	319
第一节2015-2020年电容式触摸屏行业投资机会	319
一、2015-2020年电容式触摸屏需求增长的投资机会	319
二、2015-2020年电容式触摸屏主要下游领域的投资机会	320
三、2015-2020年电容式触摸屏企业出口市场的投资机会	321
第二节2015-2020年电容式触摸屏行业投资前景展望	322
一、宏观调控的风险	322
二、同业市场竞争的风险	322
三、重点下游行业需求波动的风险	323
四、对电阻式产品替代速度存在不确定的风险	323
五、经营管理风险	324
六、其他	325
第十九章2015-2020年电容式触摸屏企业经营建议	327
第一节2015-2020年电容式触摸屏企业的标杆管理	327
一、国内企业的经验借鉴	327
二、国外企业的经验借鉴	327
第二节2015-2020年电容式触摸屏企业的资本运作模式	328
一、电容式触摸屏企业国内资本市场的运作建议	328
二、电容式触摸屏企业海外资本市场的运作建议	331
图标目录：	
图表1：电容式触摸屏原理	26
图表2：电容式触摸屏用多层复合玻璃制作流程	27
图表3：产业链形成模式示意图	31
图表4：电容式触摸屏行业的产业链结构图	33
图表5：2010-2015年国内生产总值及其增长速度	53

图表6：2015年居民消费价格月度涨跌幅度	54
图表7：2015年居民消费价格比上年涨跌幅度	54
图表8：2015年按收入来源分的全国居民人均可支配收入及占比	55
图表9：2010-2015年全部工业增加值及其增长速度	56
图表10：2015年主要工业产品产量及其增长速度	57
图表11：2010-2015年全社会固定资产投资	58
图表12：2015年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度	59
图表13：2015年固定资产投资新增主要生产与运营能力	59
图表14：2010-2015年全国一般公共财政收入	60
图表15：2010-2015年全年社会消费品零售总额	61
图表16：2010-2015年货物进出口总额	62
图表17：2015年货物进出口总额及其增长速度	62
图表18：2015年主要商品出口数量、金额及其增长速度	62
图表19：2015年主要商品进口数量、金额及其增长速度	63
图表20：2015年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度	63
图表21：2013-2015年我国电容式触摸屏行业生产总量分析	92
图表22：2015-2020年我国电容式触摸屏行业产量预测	96
图表23：电容式触摸屏行业环境“波特五力”分析模型	100
图表24：消费者对电容式触摸屏品牌认知度调查	107
图表25：电容式触摸屏产品功能影响程度分析	108
图表26：电容式触摸屏产品质量影响程度分析	108
图表27：电容式触摸屏产品价格影响程度分析	109
图表28：电容式触摸屏产品外观影响程度分析	110
图表29：电容式触摸屏产品服务影响程度分析	111
图表30：2014年PND市场份额	137
图表31：我国电容式触摸屏行业所处生命周期示意图	178
图表32：行业生命周期、战略及其特征	180
图表33：广东汕头超声电子股份有限公司偿债能力分析	185
图表34：广东汕头超声电子股份有限公司运营能力分析	186
图表35：广东汕头超声电子股份有限公司盈利能力分析	187
图表36：南京华东电子信息科技股份有限公司偿债能力分析	189
图表37：南京华东电子信息科技股份有限公司运营能力分析	190

图表38：南京华东电子信息科技股份有限公司盈利能力分析	191
图表39：深圳欧菲光科技股份有限公司偿债能力分析	193
图表40：深圳欧菲光科技股份有限公司运营能力分析	194
图表41：深圳欧菲光科技股份有限公司盈利能力分析	195
图表42：深圳莱宝高科技股份有限公司偿债能力分析	197
图表43：深圳莱宝高科技股份有限公司运营能力分析	198
图表44：深圳莱宝高科技股份有限公司盈利能力分析	199
图表45：近4年深圳市中显微电子股份有限公司资产负债率变化情况	201
图表46：近3年深圳市中显微电子股份有限公司资产负债率变化情况	202
图表47：近4年深圳市中显微电子股份有限公司产权比率变化情况	202
图表48：近3年深圳市中显微电子股份有限公司产权比率变化情况	203
图表49：近4年深圳市中显微电子股份有限公司固定资产周转次数情况	203
图表50：近3年深圳市中显微电子股份有限公司固定资产周转次数情况	204
图表51：近4年深圳市中显微电子股份有限公司流动资产周转次数变化情况	204
图表52：近3年深圳市中显微电子股份有限公司流动资产周转次数变化情况	205
图表53：近4年深圳市中显微电子股份有限公司总资产周转次数变化情况	205
图表54：近3年深圳市中显微电子股份有限公司总资产周转次数变化情况	206
图表55：近4年深圳市中显微电子股份有限公司销售毛利率变化情况	207
图表56：近3年深圳市中显微电子股份有限公司销售毛利率变化情况	207
图表57：近4年台湾胜华科技集团资产负债率变化情况	209
图表58：近3年台湾胜华科技集团资产负债率变化情况	209
图表59：近4年台湾胜华科技集团产权比率变化情况	210
图表60：近3年台湾胜华科技集团产权比率变化情况	210
图表61：近4年台湾胜华科技集团固定资产周转次数情况	211
图表62：近3年台湾胜华科技集团固定资产周转次数情况	211
图表63：近4年台湾胜华科技集团流动资产周转次数变化情况	212
图表64：近3年台湾胜华科技集团流动资产周转次数变化情况	212
图表65：近4年台湾胜华科技集团总资产周转次数变化情况	213
图表66：近3年台湾胜华科技集团总资产周转次数变化情况	213
图表67：近4年台湾胜华科技集团销售毛利率变化情况	214
图表68：近3年台湾胜华科技集团销售毛利率变化情况	215
图表69：近4年宸鸿科技(厦门)有限公司资产负债率变化情况	217

图表70：近3年宸鸿科技(厦门)有限公司资产负债率变化情况 218

图表71：近4年宸鸿科技(厦门)有限公司产权比率变化情况 218

图表72：近3年宸鸿科技(厦门)有限公司产权比率变化情况 219

图表73：近4年宸鸿科技(厦门)有限公司固定资产周转次数情况 219

图表74：近3年宸鸿科技(厦门)有限公司固定资产周转次数情况 220

图表75：近4年宸鸿科技(厦门)有限公司流动资产周转次数变化情况 220

图表76：近3年宸鸿科技(厦门)有限公司流动资产周转次数变化情况 221

图表77：近4年宸鸿科技(厦门)有限公司总资产周转次数变化情况 221

图表78：近3年宸鸿科技(厦门)有限公司总资产周转次数变化情况 222

图表79：近3年宸鸿科技(厦门)有限公司销售毛利率变化情况 223

图表80：近4年江西联创电子有限公司资产负债率变化情况 225

图表81：近3年江西联创电子有限公司资产负债率变化情况 225

图表82：近4年江西联创电子有限公司产权比率变化情况 226

图表83：近3年江西联创电子有限公司产权比率变化情况 227

图表84：近4年江西联创电子有限公司固定资产周转次数情况 227

图表85：近3年江西联创电子有限公司固定资产周转次数情况 228

图表86：近4年江西联创电子有限公司流动资产周转次数变化情况 228

图表87：近3年江西联创电子有限公司流动资产周转次数变化情况 229

图表88：近4年江西联创电子有限公司总资产周转次数变化情况 229

图表89：近3年江西联创电子有限公司总资产周转次数变化情况 230

图表90：近4年江西联创电子有限公司销售毛利率变化情况 231

图表91：近3年江西联创电子有限公司销售毛利率变化情况 231

图表92：近4年湖南城步鼎盛微电子科技有限公司资产负债率变化情况 233

图表93：近3年湖南城步鼎盛微电子科技有限公司资产负债率变化情况 233

图表94：近4年湖南城步鼎盛微电子科技有限公司产权比率变化情况 234

图表95：近3年湖南城步鼎盛微电子科技有限公司产权比率变化情况 234

图表96：近4年湖南城步鼎盛微电子科技有限公司固定资产周转次数情况 235

图表97：近3年湖南城步鼎盛微电子科技有限公司固定资产周转次数情况 235

图表98：近4年湖南城步鼎盛微电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况 236

图表99：近3年湖南城步鼎盛微电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况 237

图表100：近4年湖南城步鼎盛微电子科技有限公司总资产周转次数变化情况 237

图表101：近3年湖南城步鼎盛微电子科技有限公司总资产周转次数变化情况 238

图表102：近4年湖南城步鼎盛微电子科技有限公司销售毛利率变化情况 238

图表103：近3年湖南城步鼎盛微电子科技有限公司销售毛利率变化情况 239

图表104：近4年洋华光电股份有限公司资产负债率变化情况 241

图表105：近3年洋华光电股份有限公司资产负债率变化情况 242

图表106：近4年洋华光电股份有限公司产权比率变化情况 242

图表107：近3年洋华光电股份有限公司产权比率变化情况 243

图表108：近4年洋华光电股份有限公司固定资产周转次数情况 244

图表109：近3年洋华光电股份有限公司固定资产周转次数情况 244

图表110：近4年洋华光电股份有限公司流动资产周转次数变化情况 245

图表111：近3年洋华光电股份有限公司流动资产周转次数变化情况 245

图表112：近4年洋华光电股份有限公司总资产周转次数变化情况 246

图表113：近3年洋华光电股份有限公司总资产周转次数变化情况 246

图表114：近4年洋华光电股份有限公司销售毛利率变化情况 247

图表115：近3年洋华光电股份有限公司销售毛利率变化情况 247

图表116：近4年牧东光电股份有限公司资产负债率变化情况 248

图表117：近3年牧东光电股份有限公司资产负债率变化情况 249

图表118：近4年牧东光电股份有限公司产权比率变化情况 249

图表119：近3年牧东光电股份有限公司产权比率变化情况 250

图表120：近4年牧东光电股份有限公司固定资产周转次数情况 250

图表121：近3年牧东光电股份有限公司固定资产周转次数情况 251

图表122：近4年牧东光电股份有限公司流动资产周转次数变化情况 252

图表123：近3年牧东光电股份有限公司流动资产周转次数变化情况 252

图表124：近4年牧东光电股份有限公司总资产周转次数变化情况 253

图表125：近3年牧东光电股份有限公司总资产周转次数变化情况 253

图表126：近4年牧东光电股份有限公司销售毛利率变化情况 254

图表127：近3年牧东光电股份有限公司销售毛利率变化情况 254

图表128：近4年介面光电股份有限公司资产负债率变化情况 256

图表129：近3年介面光电股份有限公司资产负债率变化情况 256

图表130：近4年介面光电股份有限公司产权比率变化情况 257

图表131：近3年介面光电股份有限公司产权比率变化情况 258

图表132：近4年介面光电股份有限公司固定资产周转次数情况 258

图表133：近3年介面光电股份有限公司固定资产周转次数情况 259

图表134：近4年介面光电股份有限公司流动资产周转次数变化情况 259

图表135：近3年介面光电股份有限公司流动资产周转次数变化情况 260

图表136：近4年介面光电股份有限公司总资产周转次数变化情况 260

图表137：近3年介面光电股份有限公司总资产周转次数变化情况 261

图表138：近4年介面光电股份有限公司销售毛利率变化情况 262

图表139：近3年介面光电股份有限公司销售毛利率变化情况 262

图表140：近4年信利电子有限公司资产负债率变化情况 264

图表141：近3年信利电子有限公司资产负债率变化情况 265

图表142：近4年信利电子有限公司产权比率变化情况 265

图表143：近3年信利电子有限公司产权比率变化情况 266

图表144：近4年信利电子有限公司固定资产周转次数情况 267

图表145：近3年信利电子有限公司固定资产周转次数情况 267

图表146：近4年信利电子有限公司流动资产周转次数变化情况 268

图表147：近3年信利电子有限公司流动资产周转次数变化情况 268

图表148：近4年信利电子有限公司总资产周转次数变化情况 269

图表149：近3年信利电子有限公司总资产周转次数变化情况 269

图表150：近4年信利电子有限公司销售毛利率变化情况 270

图表151：近3年信利电子有限公司销售毛利率变化情况 270

图表152：近4年中华意力电子有限公司资产负债率变化情况 275

图表153：近3年中华意力电子有限公司资产负债率变化情况 275

图表154：近4年中华意力电子有限公司产权比率变化情况 276

图表155：近3年中华意力电子有限公司产权比率变化情况 276

图表156：近4年中华意力电子有限公司固定资产周转次数情况 277

图表157：近3年中华意力电子有限公司固定资产周转次数情况 277

图表158：近4年中华意力电子有限公司流动资产周转次数变化情况 278

图表159：近3年中华意力电子有限公司流动资产周转次数变化情况 278

图表160：近4年中华意力电子有限公司总资产周转次数变化情况 279

图表161：近3年中华意力电子有限公司总资产周转次数变化情况 279

图表162：近4年中华意力电子有限公司销售毛利率变化情况 280

图表163：近3年中华意力电子有限公司销售毛利率变化情况 281

图表164：近4年富晶通科技股份有限公司资产负债率变化情况 282

图表165：近3年富晶通科技股份有限公司资产负债率变化情况 283

图表166：近4年富晶通科技股份有限公司产权比率变化情况 283

图表167：近3年富晶通科技股份有限公司产权比率变化情况 284

图表168：近4年富晶通科技股份有限公司固定资产周转次数情况 284

图表169：近3年富晶通科技股份有限公司固定资产周转次数情况 285

图表170：近4年富晶通科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 285

图表171：近3年富晶通科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 286

图表172：近4年富晶通科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 286

图表173：近3年富晶通科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 287

图表174：近4年富晶通科技股份有限公司销售毛利率变化情况 288

图表175：近3年富晶通科技股份有限公司销售毛利率变化情况 288

图表176：近4年时纬科技股份有限公司资产负债率变化情况 290

图表177：近3年时纬科技股份有限公司资产负债率变化情况 290

图表178：近4年时纬科技股份有限公司产权比率变化情况 291

图表179：近3年时纬科技股份有限公司产权比率变化情况 292

图表180：近4年时纬科技股份有限公司固定资产周转次数情况 292

图表181：近3年时纬科技股份有限公司固定资产周转次数情况 293

图表182：近4年时纬科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 293

图表183：近3年时纬科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 294

图表184：近4年时纬科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 294

图表185：近3年时纬科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 295

图表186：近4年时纬科技股份有限公司销售毛利率变化情况 296

图表187：近3年时纬科技股份有限公司销售毛利率变化情况 296

图表188：近4年达虹科技股份有限公司资产负债率变化情况 297

图表189：近3年达虹科技股份有限公司资产负债率变化情况 298

图表190：近4年达虹科技股份有限公司产权比率变化情况 298

图表191：近3年达虹科技股份有限公司产权比率变化情况 299

图表192：近4年达虹科技股份有限公司固定资产周转次数情况 299

图表193：近3年达虹科技股份有限公司固定资产周转次数情况 300

图表194：近4年达虹科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 300

图表195：近3年达虹科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 301

图表196：近4年达虹科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 301

图表197：近3年达虹科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 302

图表198：近4年达虹科技股份有限公司销售毛利率变化情况 303

图表199：近3年达虹科技股份有限公司销售毛利率变化情况 303

图表200：近4年南京华睿川电子科技有限公司资产负债率变化情况 304

图表201：近3年南京华睿川电子科技有限公司资产负债率变化情况 305

图表202：近4年南京华睿川电子科技有限公司产权比率变化情况 305

图表203：近3年南京华睿川电子科技有限公司产权比率变化情况 306

图表204：近4年南京华睿川电子科技有限公司固定资产周转次数情况 307

图表205：近3年南京华睿川电子科技有限公司固定资产周转次数情况 307

图表206：近4年南京华睿川电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况 308

图表207：近3年南京华睿川电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况 308

图表208：近4年南京华睿川电子科技有限公司总资产周转次数变化情况 309

图表209：近3年南京华睿川电子科技有限公司总资产周转次数变化情况 309

图表210：近4年南京华睿川电子科技有限公司销售毛利率变化情况 310

图表211：近3年南京华睿川电子科技有限公司销售毛利率变化情况 311

图表212：电容式触摸屏行业同业竞争风险及控制策略 316

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1506/E647751SR4.html>