

2016-2022年中国自动工业 门市场分析与投资前景研究报告

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

《2016-2022年中国自动工业门市场分析与投资前景研究报告》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/jixie/1511/U25104BL4F.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-11-02

【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

报告说明:

博思数据发布的《2016-2022年中国自动工业门市场分析与投资前景研究报告》共十章。报告介绍了自动工业门行业相关概述、中国自动工业门产业运行环境、分析了中国自动工业门行业的现状、中国自动工业门行业竞争格局、对中国自动工业门行业做了重点企业经营状况分析及中国自动工业门产业发展前景与投资预测。您若想对自动工业门产业有个系统的了解或者想投资自动工业门行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

自动工业门通俗的来讲就是工业自动门，同属于优泰自动门经过多年的实践而开发研制的新一代产品。自动工业门具有多功能的特点，其独特的设计适合在大多数建筑结构上安装。无论是住宅用门或是工业用门，优泰的工业门结构紧凑，并具有绝缘隔热、防盗的优势。

报告目录：

第一章 中国自动工业门行业竞争背景分析 15

第一节 政策背景 15

一、宏观政策背景 15

二、财政货币政策背景 18

三、产业政策背景 22

四、政策变更对自动工业门行业影响分析 23

第二节 经济背景 23

一、经济发展状况 23

二、收入增长情况 25

三、固定资产投资 26

四、存贷款利率变化 28

五、人民币汇率变化 30

六、金融危机对自动工业门行业影响分析 31

第三节 社会背景 33

一、人口社会背景 33

二、社会年龄结构 35

三、社会学历结构 35

四、收入差距结构 37

五、其他社会因素 38

六、社会背景对自动工业门行业影响分析 42

第四节 技术背景 42

一、技术研发现状 42

二、新技术应用 44

三、技术发展趋势 45

四、技术创新对自动工业门行业影响分析 46

第二章 中国自动工业门市场现状分析 48

第一节 市场发展阶段 48

第二节 市场竞争结构 51

第三节 市场供需格局 51

一、2006-2015年中国自动工业门的供给分析 51

二、2006-2015年中国自动工业门的需求分析 52

三、2006-2015年中国自动工业门的供需平衡分析 53

第四节 市场发展趋势 54

第五节 未来市场预测 55

一、2016-2022年中国自动工业门的供给预测 55

二、2016-2022年中国自动工业门的需求预测 56

第三章 自动工业门的进出口分析 58

第一节 中国自动工业门的进出口格局分析 58

一、进口格局 58

二、出口格局 58

第二节 2006-2013年中国自动工业门的进出口数据统计 59

一、进口数据 59

二、出口数据 60

第三节 进出口因素分析 61

一、金融危机特别是“后危机时代”主要影响因素 61

二、人民币升值对进出口影响分析 62

三、行业高端产品进出口市场分析 65

四、营销模式对产品进出口影响分析 66

第三节 2016-2022年中国自动工业门的进口预测 68

第四节 2016-2022年中国自动工业门的出口预测 70

第四章 2006-2015年中国自动工业门行业重点数据解析 72

第一节 自动工业门行业规模情况分析 72

一、行业单位规模情况分析 72

二、行业人员规模状况分析 73

三、行业资产规模状况分析 74

四、行业市场规模状况分析 75

第二节 自动工业门行业综合能力分析及预测 76

一、行业盈利能力分析与预测 76

二、行业偿债能力分析与预测 76

三、行业营运能力分析与预测 77

四、行业发展能力分析与预测 77

第五章 自动工业门的区域格局分析 79

第一节 2011-2015年华东地区自动工业门产业行业运行情况 79

第二节 2011-2015年华南地区自动工业门产业行业运行情况 79

第三节 2011-2015年华中地区自动工业门产业行业运行情况 80

第四节 2011-2015年华北地区自动工业门产业行业运行情况 81

第五节 2011-2015年西北地区自动工业门产业行业运行情况 82

第六节 2011-2015年西南地区自动工业门产业行业运行情况 83

第七节 2011-2015年东北地区自动工业门产业行业运行情况 84

第六章 自动工业门行业市场竞争分析 85

第一节 行业竞争结构 85

一、现有企业间竞争 86

二、潜在进入者分析 86

三、替代品威胁分析 87

四、供应商议价能力 87

五、客户议价能力 88

第二节 中国自动工业门行业国际竞争力比较 88

- 一、生产要素 88
- 二、需求条件 91
- 三、支援与相关产业 91
- 四、行业结构与竞争状态 91
- 五、政府的作用 92
- 第三节 行业集中度分析 93
- 第四节 行业竞争趋势 93
- 第五节 行业竞争策略 95

第七章 自动工业门重点企业分析 100

第一节 广州德其正门控技术有限公司 100

- 一、企业概况 100
- 二、运营现状 101
 - (一) 企业偿债能力分析 101
 - (二) 企业运营能力分析 103
 - (三) 企业盈利能力分析 105
- 三、swot分析 106
- 四、发展策略 107
- 五、前景预测 108

第二节 安徽赛科智能技术有限公司 108

- 一、企业概况 108
- 二、运营现状 108
 - (一) 企业偿债能力分析 108
 - (二) 企业运营能力分析 110
 - (三) 企业盈利能力分析 113
- 三、swot分析 114
- 四、发展策略 115
- 五、前景预测 115

第三节 宇航门窗有限公司 116

- 一、企业概况 116
- 二、运营现状 116
 - (一) 企业偿债能力分析 116

(二) 企业运营能力分析	118
(三) 企业盈利能力分析	121
三、swot分析	122
四、发展策略	122
五、前景预测	123
第四节 深圳市乙元兴自动门有限公司	123
一、企业概况	123
二、运营现状	123
(一) 企业偿债能力分析	123
(二) 企业运营能力分析	125
(三) 企业盈利能力分析	128
三、swot分析	129
四、发展策略	129
五、前景预测	130
第五节 长沙市优泰自动门厂	130
一、企业概况	130
二、运营现状	130
(一) 企业偿债能力分析	130
(二) 企业运营能力分析	132
(三) 企业盈利能力分析	135
三、swot分析	136
四、发展策略	137
五、前景预测	137

第八章 十二五期间自动工业门的投资分析	138
第一节 十二五期间自动工业门的投资环境	138
第二节 十二五期间自动工业门的投资机遇	141
第三节 十二五期间自动工业门的投资风险	142
一、市场竞争风险	142
二、原材料压力风险分析	143
三、技术风险分析	144
四、政策和体制风险	145

五、外资进入现状及对未来市场的威胁 146

第四节 十二五期间自动工业门的投资前景 148

第九章 自动工业门企业应对“十二五”规划研究及转型策略分析 149

第一节 自动工业门企业应对“十二五”经济全球化策略 149

第二节 自动工业门企业应对“十二五”自身调整策略 149

第三节 自动工业门企业应对“十二五”技术发展与国际技术规则制定策略 151

第四节 自动工业门企业应对“十二五”经济结构转型策略 153

第十章 自动工业门行业前景分析及对策 154

第一节 行业发展前景分析 154

一、行业市场发展前景分析 154

二、行业市场蕴藏的商机分析 154

三、行业十二五规划整体解读 155

第二节 行业发展对策 156

一、把握国家投资的契机 156

二、竞争性战略联盟的实施 157

三、市场的重点客户战略实施 161

图表目录：

图表 1 2006-2013年我国季度GDP增长率 单位：% 24

图表 2 2008-2013年我国三产业增加值季度增长率 单位：% 24

图表 3 2010年中央财政收入结构 26

图表 4 2008-2013年固定资产投资走势图 单位：% 27

图表 5 金融机构人民币存款基准利率表——存款利率(2013年7月7日起执行) 28

图表 6 金融机构人民币存款基准利率表——贷款利率(2013年7月7日起执行) 29

图表 7 2006-2010年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 36

图表 8 2006-2010年农村居民人均纯收入及其增长速度 37

图表 9 2006-2010年城镇居民人均可支配收入及其增长速度 38

图表 10 我国自动工业门行业所处生命周期示意图 48

图表 11 行业生命周期、战略及其特征 49

图表 12 2006-2013年我国自动工业门行业工业总产值及增长情况 51

图表 13 2006-2013年我国自动工业门行业工业总产值及增长对比	52
图表 14 2006-2013年我国自动工业门行业销售收入及增长情况	53
图表 15 2006-2013年我国自动工业门行业销售收入及增长对比	53
图表 16 2016-2022年中国自动工业门行业工业总产值预测图	55
图表 17 2016-2022年中国自动工业门行业销售收入预测图	56
图表 18 2006-2013年我国自动工业门行业进口额及增长情况	59
图表 19 2006-2013年我国自动工业门行业进口额及增长对比	59
图表 20 2006-2013年我国自动工业门行业出口额及增长情况	60
图表 21 2006-2013年我国自动工业门行业出口额及增长对比	60
图表 22 2016-2022年中国自动工业门行业进口额预测图	69
图表 23 2016-2022年中国自动工业门行业出口额预测图	70
图表 24 2006-2013年我国自动工业门行业规模企业个数及增长情况	72
图表 25 2006-2013年我国自动工业门行业规模企业个数及增长对比	72
图表 26 2006-2013年我国自动工业门行业从业人员及增长情况	73
图表 27 2006-2013年我国自动工业门行业从业人员及增长对比	73
图表 28 2006-2013年我国自动工业门行业资产合计及增长情况	74
图表 29 2006-2013年我国自动工业门行业资产合计及增长对比	74
图表 30 2006-2013年我国自动工业门行业市场规模及增长情况	75
图表 31 2006-2013年我国自动工业门行业市场规模及增长对比	75
图表 32 2010-2015年我国自动工业门行业销售利润率	76
图表 33 2010-2015年我国自动工业门行业资产负债率	76
图表 34 2010-2015年我国自动工业门行业总资产周转天数	77
图表 35 自动工业门行业环境“波特五力”分析模型	85
图表 36 自动工业门项目投资注意事项图	90
图表 37 自动工业门销售策略	94
图表 38 自动工业门生产企业定价目标选择	97
图表 39 自动工业门企业对付竞争者降价的程序	99
图表 40 近3年广州德其正门控技术有限公司资产负债率变化情况	101
图表 41 近3年广州德其正门控技术有限公司产权比率变化情况	102
图表 42 近3年广州德其正门控技术有限公司固定资产周转次数情况	103
图表 43 近3年广州德其正门控技术有限公司流动资产周转次数变化情况	104
图表 44 近3年广州德其正门控技术有限公司总资产周转次数变化情况	105

图表 45 近3年广州德其正门控技术有限公司销售毛利率变化情况	106
图表 46 近3年安徽赛科智能技术有限公司资产负债率变化情况	109
图表 47 近3年安徽赛科智能技术有限公司产权比率变化情况	110
图表 48 近3年安徽赛科智能技术有限公司固定资产周转次数情况	111
图表 49 近3年安徽赛科智能技术有限公司流动资产周转次数变化情况	112
图表 50 近3年安徽赛科智能技术有限公司总资产周转次数变化情况	113
图表 51 近3年安徽赛科智能技术有限公司销售毛利率变化情况	114
图表 52 近3年宇航门窗有限公司资产负债率变化情况	116
图表 53 近3年宇航门窗有限公司产权比率变化情况	117
图表 54 近3年宇航门窗有限公司固定资产周转次数情况	118
图表 55 近3年宇航门窗有限公司流动资产周转次数变化情况	119
图表 56 近3年宇航门窗有限公司总资产周转次数变化情况	120
图表 57 近3年宇航门窗有限公司销售毛利率变化情况	121
图表 58 近3年深圳市乙元兴自动门有限公司资产负债率变化情况	124
图表 59 近3年深圳市乙元兴自动门有限公司产权比率变化情况	124
图表 60 近3年深圳市乙元兴自动门有限公司固定资产周转次数情况	125
图表 61 近3年深圳市乙元兴自动门有限公司流动资产周转次数变化情况	126
图表 62 近3年深圳市乙元兴自动门有限公司总资产周转次数变化情况	127
图表 63 近3年深圳市乙元兴自动门有限公司销售毛利率变化情况	128
图表 64 近3年长沙市优泰自动门厂资产负债率变化情况	131
图表 65 近3年长沙市优泰自动门厂产权比率变化情况	132
图表 66 近3年长沙市优泰自动门厂固定资产周转次数情况	133
图表 67 近3年长沙市优泰自动门厂流动资产周转次数变化情况	133
图表 68 近3年长沙市优泰自动门厂总资产周转次数变化情况	134
图表 69 近3年长沙市优泰自动门厂销售毛利率变化情况	135
图表 70 2016-2022年自动工业门行业同业竞争风险及控制策略	142
图表 71 自动工业门行业生产开发策略	150
图表 72 2016-2022年自动工业门行业投资方向预测	152
表格目录	
表格 1 2016-2022年中国自动工业门行业工业总产值预测结果	55
表格 2 2016-2022年中国自动工业门行业销售收入预测结果	56
表格 3 2016-2022年中国自动工业门行业进口额预测结果	69

表格 4	2016-2022年中国自动工业门行业出口额预测结果	70
表格 5	2008-2013年同期华东地区自动工业门行业生产规模	79
表格 6	2009-2013年华东地区自动工业门行业盈利能力表	79
表格 7	2008-2013年同期华东地区自动工业门行业销售能力	79
表格 8	2008-2013年同期华南地区自动工业门行业生产规模	79
表格 9	2009-2013年华南地区自动工业门行业盈利能力表	80
表格 10	2008-2013年同期华南地区自动工业门行业销售能力	80
表格 11	2008-2013年同期华中地区自动工业门行业生产规模	80
表格 12	2009-2013年华中地区自动工业门行业盈利能力表	81
表格 13	2008-2013年同期华中地区自动工业门行业销售能力	81
表格 14	2008-2013年同期华北地区自动工业门行业生产规模	81
表格 15	2009-2013年华北地区自动工业门行业盈利能力表	81
表格 16	2008-2013年同期华北地区自动工业门行业销售能力	82
表格 17	2008-2013年同期西北地区自动工业门行业生产规模	82
表格 18	2009-2013年西北地区自动工业门行业盈利能力表	82
表格 19	2008-2013年同期西北地区自动工业门行业销售能力	83
表格 20	2008-2013年同期西南地区自动工业门行业生产规模	83
表格 21	2009-2013年西南地区自动工业门行业盈利能力表	83
表格 22	2008-2013年同期西南地区自动工业门行业销售能力	83
表格 23	2008-2013年同期东北地区自动工业门行业生产规模	84
表格 24	2009-2013年东北地区自动工业门行业盈利能力表	84
表格 25	2008-2013年同期东北地区自动工业门行业销售能力	84
表格 26	近4年广州德其正门控技术有限公司资产负债率变化情况	101
表格 27	近4年广州德其正门控技术有限公司产权比率变化情况	102
表格 28	近4年广州德其正门控技术有限公司固定资产周转次数情况	103
表格 29	近4年广州德其正门控技术有限公司流动资产周转次数变化情况	104
表格 30	近4年广州德其正门控技术有限公司总资产周转次数变化情况	104
表格 31	近4年广州德其正门控技术有限公司销售毛利率变化情况	105
表格 32	近4年安徽赛科智能技术有限公司资产负债率变化情况	109
表格 33	近4年安徽赛科智能技术有限公司产权比率变化情况	110
表格 34	近4年安徽赛科智能技术有限公司固定资产周转次数情况	111
表格 35	近4年安徽赛科智能技术有限公司流动资产周转次数变化情况	112

表格 36 近4年安徽赛科智能技术有限公司总资产周转次数变化情况	112
表格 37 近4年安徽赛科智能技术有限公司销售毛利率变化情况	113
表格 38 近4年宇航门窗有限公司资产负债率变化情况	116
表格 39 近4年宇航门窗有限公司产权比率变化情况	117
表格 40 近4年宇航门窗有限公司固定资产周转次数情况	118
表格 41 近4年宇航门窗有限公司流动资产周转次数变化情况	119
表格 42 近4年宇航门窗有限公司总资产周转次数变化情况	120
表格 43 近4年宇航门窗有限公司销售毛利率变化情况	121
表格 44 近4年深圳市乙元兴自动门有限公司资产负债率变化情况	123
表格 45 近4年深圳市乙元兴自动门有限公司产权比率变化情况	124
表格 46 近4年深圳市乙元兴自动门有限公司固定资产周转次数情况	125
表格 47 近4年深圳市乙元兴自动门有限公司流动资产周转次数变化情况	126
表格 48 近4年深圳市乙元兴自动门有限公司总资产周转次数变化情况	127
表格 49 近4年深圳市乙元兴自动门有限公司销售毛利率变化情况	128
表格 50 近4年长沙市优泰自动门厂资产负债率变化情况	130
表格 51 近4年长沙市优泰自动门厂产权比率变化情况	131
表格 52 近4年长沙市优泰自动门厂固定资产周转次数情况	132
表格 53 近4年长沙市优泰自动门厂流动资产周转次数变化情况	133
表格 54 近4年长沙市优泰自动门厂总资产周转次数变化情况	134
表格 55 近4年长沙市优泰自动门厂销售毛利率变化情况	135

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局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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jixie/1511/U25104BL4F.html>