

2015-2020年中国排队机行业 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年中国排队机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/U251048N9F.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】2015-09-02

【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《2015-2020年中国排队机行业分析与投资前景研究调查报告》共十八章。报告介绍了排队机行业相关概述、中国排队机产业运行环境、分析了中国排队机行业的现状、中国排队机行业竞争格局、对中国排队机行业做了重点企业经营状况分析及中国排队机产业发展前景与投资预测。您若想对排队机产业有个系统的了解或者想投资排队机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

排队机是广泛应用于部队、政府、金融、医院、邮政、通信、工商、税务、保险、交通等多个领域。行业提供的服务终端。为减少长期以来，人们在服务大厅里办理各项服务业务排队等候人数过多，前拥后挤的排队等候，有时排队在一小时以上甚至更久，极大的不方便办理业务的顾客，为改善服务质量、树立良好形象，解决劳累的排队现象、创造人性化服务环境，能够很好的解决客户在办理业务中所遇到的排队、等候、拥挤和混乱等现象，真正创造舒适、公平、友好的等候环境而提供的服务终端。用排队机，配以辅助制度，就能较好地化解“排队之乱”。从表面上看，各大服务厅引入的只是一种机器，但实质上是一种全新的管理机制，它以先进科技保证公平公正，从而最大限度地限制不文明行为。

报告目录：

第一部分 排队机的相关概述 11

第一章 排队机行业综述 11

第一节 排队机行业概述 11

一、排队机的定义 11

二、排队机的特性 11

第二节 当今全球排队机行业的发展特点 12

第二部分 2014年排队机行业运行状况 13

第二章 2014年国内排队机行业运行状况 13

第一节 排队机行业总体规模分析 13

一、企业数量结构分析 13

二、行业生产规模分析 14

第二节 排队机行业盈利能力分析 14

第三节 排队机行业偿债能力分析 15

第四节 排队机行业营运能力分析 16

第五节 排队机行业重点企业简析	17
第六节 行业在国民经济中的地位	18
一、在第二产业中的地位	18
二、在GDP中的地位	18
第三章 2011-2014年国内重点地区排队机行业运行状况	19
第一节 2011-2014年湖南省排队机行业运行情况	19
一、湖南省排队机行业产销分析	19
二、湖南省排队机行业盈利能力分析	19
三、湖南省排队机行业偿债能力分析	20
四、湖南省排队机行业营运能力分析	21
第二节 2011-2014年江苏省排队机行业运行情况	22
一、江苏省排队机行业产销分析	22
二、江苏省排队机行业盈利能力分析	22
三、江苏省排队机行业偿债能力分析	23
四、江苏省排队机行业营运能力分析	24
第三节 2011-2014年浙江省排队机行业运行情况	25
一、浙江省排队机行业产销分析	25
二、浙江省排队机行业盈利能力分析	25
三、浙江省排队机行业偿债能力分析	26
四、浙江省排队机行业营运能力分析	27
第四节 2011-2014年山东省排队机行业运行情况	28
一、山东省排队机行业产销分析	28
二、山东省排队机行业盈利能力分析	28
三、山东省排队机行业偿债能力分析	29
四、山东省排队机行业营运能力分析	30
第五节 2011-2014年广东省排队机行业运行情况	31
一、广东省排队机行业产销分析	31
二、广东省排队机行业盈利能力分析	31
三、广东省排队机行业偿债能力分析	32
四、广东省排队机行业营运能力分析	33
第四章 2014年国际排队机行业运行状况	34
第一节 国际排队机行业发展轨迹综述	34

一、国际排队机行业发展历程	34
二、国际排队机行业发展面临的问题	35
三、国际排队机行业技术发展现状及趋势	35
第二节 主要国家排队机行业发展的借鉴	37
第五章 排队机行业运行环境分析	37
第一节 国内宏观经济形势分析	37
一、工业生产	37
二、社会消费	38
三、固定资产投资	39
四、对外贸易	41
五、居民消费价格指数	42
六、工业品出厂价格指数	44
第二节 国内宏观调控政策分析	45
第三节 国内排队机行业政策分析	46
一、行业具体政策	46
二、政策特点与影响	47
第四节 上、下游行业影响分析	48
一、电子行业分析	48
二、银行行业分析	49
三、金融行业分析	50
第三部分 排队机行业运行数据分析	50
第六章 排队机行业前十强省市比较分析	50
第一节 前十强省市的人均指标比较	50
第二节 前十强省市的经济指标比较	52
一、前十强省市的盈利能力比较	52
二、前十强省市的营运能力比较	54
三、前十强省市的偿债能力比较	56
第七章 排队机行业所有制结构分析	58
第一节 营运能力对比分析	58
第二节 盈利能力对比分析	59
第三节 偿债能力对比分析	61
第八章 排队机行业规模结构分析	63

第一节 营运能力对比分析	63
第二节 盈利能力对比分析	64
第三节 偿债能力对比分析	64
第四部分 排队机行业进出口现状与预测	65
第九章 中国排队机进出口现状与预测	65
第一节 排队机历史出口总体分析	65
第二节 影响排队机出口的主要因素	66
一、排队机产品的国内外市场需求态势	66
二、国内外排队机产品的比较优势	66
三、排队机贸易环境的影响	67
第三节 我国排队机出口量预测	67
第五部分 排队机相关行业影响展望	68
第十章 电子行业影响展望	68
第一节 电子行业发展现状	68
第二节 电子行业市场分析	69
一、电子产销分析	69
二、电子需求分析	70
三、电子价格分析	71
第三节 电子行业存在的问题	71
第四节 电子行业发展趋势预测	72
第五节 电子行业对排队机行业的影响分析	73
第十一章 银行行业影响展望	74
第一节 银行行业发展现状	74
第二节 银行行业市场分析	76
一、银行资产收益率	76
二、银行经营效率	76
三、银行经营安全稳定性	77
第三节 银行行业存在的问题	78
第四节 银行行业发展前景	79
一、对公业务	79
二、个人业务	80
三、混业经营	80

第五节 银行业对排队机行业的影响分析 81

第十二章 金融行业影响展望 82

第一节 金融行业发展现状 82

一、债券发行情况 82

二、拆借交易情况 83

三、回购交易情况 83

四、现券交易情况 84

五、股票交易情况 84

第二节 金融行业市场分析 84

一、金融行业发展特点 84

二、金融行业发展的影响因素分析 85

（一）经济增长方式与经济结构 85

（二）经济和金融全球化的溢出效应 85

（三）汇率制度、国际收支与资本流动 86

（四）财政风险向金融风险的转嫁 86

三、我国金融风险隐患 88

第三节 金融行业存在的问题 89

二、国有商业银行高度垄断 89

三、金融技术手段创新不足 89

第四节 金融行业发展趋势预测 90

第五节 金融行业对排队机行业的影响分析 91

第六部分 排队机行业相关运行风险预测 91

第十三章 市场环境风险预测 91

第一节 国内同业竞争风险 91

第二节 国际同业竞争风险 92

第三节 金融市场风险 92

第四节 技术市场风险 92

一、安全技术 92

二、效率技术 92

第五节 人力资源风险 93

第十四章 排队机行业环境风险预测 93

第一节 宏观经济周期风险 93

一、产业增长弹性分析	93
二、宏观经济影响分析	93
三、中国宏观经济增长的特点	94
第二节 国家产业政策现状及变动影响	94
第三节 行业发展中的不确定性因素	94
第十五章 排队机行业财务风险预测	94
第一节 行业债务风险分析	94
第二节 行业营运风险分析	95
第三节 经营风险分析	95
第四节 管理风险分析	95
第七部分 排队机行业竞争状况分析	97
第十六章 国内排队机竞争状况	97
第一节 竞争格局分析	97
第二节 竞争模式分析	97
第三节 企业竞争力分析	98
一、从生产企业层面分析	98
二、从政府层面分析	98
第四节 行业结构性分析	99
一、行业省份分布集中度概况	99
二、行业销售集中度分析	99
三、行业利润集中度分析	100
四、行业规模集中度分析	100
第十七章 国内排队机重点企业分析	100
第一节 北京平安力合科技发展（集团）有限公司	100
一、公司基本情况	100
二、公司经营与财务状况	101
（一）企业的偿债能力分析	101
（二）企业运营能力分析	104
（三）企业盈利能力分析	107
三、公司投资情况	110
四、公司前景展望	111
第二节 深圳市奥拓电子有限公司	111

一、公司基本情况	111
二、公司经营与财务状况	112
（一）企业的偿债能力分析	112
（二）企业运营能力分析	114
（三）企业盈利能力分析	117
三、公司投资情况	120
四、公司前景展望	120
第三节 北京应天海乐科技发展有限公司	121
一、公司基本情况	121
二、公司经营与财务状况	121
（一）企业的偿债能力分析	121
（二）企业运营能力分析	123
（三）企业盈利能力分析	126
三、公司投资情况	127
四、公司前景展望	127
第四节 旭晨科技有限公司	128
一、公司基本情况	128
二、公司经营与财务状况	128
（一）企业的偿债能力分析	128
（二）企业运营能力分析	131
（三）企业盈利能力分析	134
三、公司投资情况	137
四、公司前景展望	137
第十八章 2015-2020年排队机行业发展预测及建议	138
第一节 2015-2020年国际排队机市场预测	138
第二节 2015-2020年国内排队机市场预测	138
一、2015-2020年排队机产能预测	138
二、2015-2020年排队机企业前景预测	139
三、2015-2020年市场价格预测	140
四、2015-2020年行业集中度预测	141
第三节 相关行业建议	141
图表目录：	

图表 1 2011-2014年我国排队机行业企业数量分析	14
图表 2 2011-2014年我国排队机行业企业数量增长趋势图	14
图表 3 2011-2014年我国排队机行业工业产值分析	15
图表 4 2011-2014年我国排队机行业工业产值增长趋势图	15
图表 5 2011-2014年中国排队机行业盈利能力对比图	16
图表 6 2011-2014年中国排队机行业资产负债率对比图	16
图表 7 2011-2014年中国排队机行业负债与所有者权益比率对比图	17
图表 8 2011-2014年中国排队机行业营运能力对比图	18
图表 9 2014年排队机行业在第二产业中所占的地位	19
图表 10 2014年排队机行业在GDP中所占的地位	19
图表 11 2011-2014年湖南省排队机行业盈利能力对比图	20
图表 12 2011-2014年湖南省排队机行业资产负债率对比图	21
图表 13 2011-2014年湖南省排队机行业负债与所有者权益比率对比图	22
图表 14 2011-2014年湖南省排队机行业营运能力对比图	22
图表 15 2011-2014年江苏省排队机行业盈利能力对比图	24
图表 16 2011-2014年江苏省排队机行业资产负债率对比图	24
图表 17 2011-2014年江苏省排队机行业负债与所有者权益比率对比图	25
图表 18 2011-2014年江苏省排队机行业营运能力对比图	26
图表 19 2011-2014年浙江省排队机行业盈利能力对比图	27
图表 20 2011-2014年浙江省排队机行业资产负债率对比图	27
图表 21 2011-2014年浙江省排队机行业负债与所有者权益比率对比图	28
图表 22 2011-2014年浙江省排队机行业营运能力对比图	29
图表 23 2011-2014年山东省排队机行业盈利能力对比图	30
图表 24 2011-2014年山东省排队机行业资产负债率对比图	30
图表 25 2011-2014年山东省排队机行业负债与所有者权益比率对比图	31
图表 26 2011-2014年山东省排队机行业营运能力对比图	32
图表 27 2011-2014年广东省排队机行业盈利能力对比图	33
图表 28 2011-2014年广东省排队机行业资产负债率对比图	33
图表 29 2011-2014年广东省排队机行业负债与所有者权益比率对比图	34
图表 30 2011-2014年广东省排队机行业营运能力对比图	35
图表 31 2011-2014年工业企业增加值月度同比增长率（%）	39
图表 32 2011-2014年社会消费品零售总额月度同比增长率（%）	40

图表 33 2011-2014年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 41

图表 34 2011-2014年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 43

图表 35 2011-2014年居民消费价格指数（上年同月=100） 44

图表 36 2011-2014年工业品出厂价格指数（上年同月=100） 46

图表 37 2014年中国排队机行业前十强省份人均指标比较 52

图表 38 2014年中国排队机行业前十强省份人均资产比较 52

图表 39 2014年中国排队机行业前十强省份人均工业总产值比较 52

图表 40 2014年中国排队机行业前十强省份人均负债比较 53

图表 41 2014年中国排队机行业前十强省份销售利润率比较 54

图表 42 2014年中国排队机行业前十强省份总资产报酬率比较 54

图表 43 2014年中国排队机行业前十强省份权益利润率比较 55

图表 44 2014年中国排队机行业前十强省份总资产周转率比较 55

图表 45 2014年中国排队机行业前十强省份固定资产周转率比较 56

图表 46 2014年中国排队机行业前十强省份流动资产周转率比较 56

图表 47 2014年中国排队机行业前十强省份应收帐款周转率比较 57

图表 48 2014年中国排队机行业前十强省份资产负债率比较 58

图表 49 2014年中国排队机行业前十强省份负债与所有者权益比率比较 58

图表 50 2014年全国排队机行业不同所有制企业总资产周转率对比图 59

图表 51 2014年全国排队机行业不同所有制企业流动资产周转率对比图 59

图表 52 2014年全国排队机行业不同所有制企业固定资产周转率对比图 60

图表 53 2014年全国排队机行业不同所有制企业总资产报酬率对比图 61

图表 54 2014年全国排队机行业不同所有制企业权益利润率对比图 61

图表 55 2014年全国排队机行业不同所有制企业销售利润率对比图 61

图表 56 2014年全国排队机行业不同所有制企业资产负债率对比图 62

图表 57 2014年全国排队机行业不同所有制企业负债与所有者权益比率对比图 63

图表 58 2014年全国排队机行业不同规模企业营运能力对比图 64

图表 59 2014年全国排队机行业不同规模企业盈利能力对比图 65

图表 60 2014年全国排队机行业不同规模企业资产负债率对比图 65

图表 61 2014年全国排队机行业不同规模企业负债与所有者权益比率对比图 66

图表 62 2011-2014年我国排队机出口量及增长对比图 67

图表 63 2015-2020年我国排队机出口量预测图 68

图表 64 2014年中国重点地区排队机行业企业数量分布情况 98

图表 65 2014年中国排队机行业省份分布集中度	100
图表 66 2014年中国排队机行业省份销售集中度	100
图表 67 2014年中国排队机行业省份利润集中度	101
图表 68 2014年中国排队机行业省份资产规模集中度	101
图表 69 近3年北京平安力合科技发展（集团）有限公司资产负债率变化情况	102
图表 70 近3年北京平安力合科技发展（集团）有限公司产权比率变化情况	103
图表 71 近3年北京平安力合科技发展（集团）有限公司已获利息倍数变化情况	104
图表 72 近3年北京平安力合科技发展（集团）有限公司固定资产周转次数情况	105
图表 73 近3年北京平安力合科技发展（集团）有限公司流动资产周转次数变化情况	106
图表 74 近3年北京平安力合科技发展（集团）有限公司总资产周转次数变化情况	107
图表 75 近3年北京平安力合科技发展（集团）有限公司销售净利率变化情况	108
图表 76 近3年北京平安力合科技发展（集团）有限公司销售毛利率变化情况	109
图表 77 近3年北京平安力合科技发展（集团）有限公司资产净利率变化情况	110
图表 78 近3年深圳市奥拓电子有限公司资产负债率变化情况	113
图表 79 近3年深圳市奥拓电子有限公司产权比率变化情况	114
图表 80 近3年深圳市奥拓电子有限公司已获利息倍数变化情况	115
图表 81 近3年深圳市奥拓电子有限公司固定资产周转次数情况	115
图表 82 近3年深圳市奥拓电子有限公司流动资产周转次数变化情况	116
图表 83 近3年深圳市奥拓电子有限公司总资产周转次数变化情况	117
图表 84 近3年深圳市奥拓电子有限公司销售净利率变化情况	118
图表 85 近3年深圳市奥拓电子有限公司销售毛利率变化情况	119
图表 86 近3年深圳市奥拓电子有限公司资产净利率变化情况	120
图表 87 近3年北京应天海乐科技发展有限公司资产负债率变化情况	123
图表 88 近3年北京应天海乐科技发展有限公司产权比率变化情况	124
图表 89 近3年北京应天海乐科技发展有限公司固定资产周转次数情况	124
图表 90 近3年北京应天海乐科技发展有限公司流动资产周转次数变化情况	125
图表 91 近3年北京应天海乐科技发展有限公司总资产周转次数变化情况	126
图表 92 近3年北京应天海乐科技发展有限公司销售毛利率变化情况	127
图表 93 近3年旭晨科技有限公司资产负债率变化情况	129
图表 94 近3年旭晨科技有限公司产权比率变化情况	130
图表 95 近3年旭晨科技有限公司已获利息倍数变化情况	131
图表 96 近3年旭晨科技有限公司固定资产周转次数情况	132

图表 97 近3年旭晨科技有限公司流动资产周转次数变化情况 133

图表 98 近3年旭晨科技有限公司总资产周转次数变化情况 134

图表 99 近3年旭晨科技有限公司销售净利率变化情况 135

图表 100 近3年旭晨科技有限公司销售毛利率变化情况 136

图表 101 近3年旭晨科技有限公司资产净利率变化情况 137

图表 102 2015-2020年我国排队机工业产值预测图 139

图表 103 2015-2020年我国排队机企业数量预测图 140

表格目录：

表格 1 2011-2014年中国排队机行业盈利能力表 15

表格 2 2011-2014年中国排队机行业偿债能力表 16

表格 3 2011-2014年中国排队机行业营运能力表 17

表格 4 2011-2014年同期湖南省排队机行业产销能力 20

表格 5 2011-2014年湖南省排队机行业盈利能力表 20

表格 6 2011-2014年湖南省排队机行业偿债能力表 21

表格 7 2011-2014年湖南省排队机行业营运能力表 22

表格 8 2011-2014年同期江苏省排队机行业产销能力 23

表格 9 2011-2014年江苏省排队机行业盈利能力表 23

表格 10 2011-2014年江苏省排队机行业偿债能力表 24

表格 11 2011-2014年江苏省排队机行业营运能力表 25

表格 12 2011-2014年同期浙江省排队机行业产销能力 26

表格 13 2011-2014年浙江省排队机行业盈利能力表 26

表格 14 2011-2014年浙江省排队机行业偿债能力表 27

表格 15 2011-2014年浙江省排队机行业营运能力表 28

表格 16 2011-2014年同期山东省排队机行业产销能力 29

表格 17 2011-2014年山东省排队机行业盈利能力表 29

表格 18 2011-2014年山东省排队机行业偿债能力表 30

表格 19 2011-2014年山东省排队机行业营运能力表 31

表格 20 2011-2014年同期广东省排队机行业产销能力 32

表格 21 2011-2014年广东省排队机行业盈利能力表 32

表格 22 2011-2014年广东省排队机行业偿债能力表 33

表格 23 2011-2014年广东省排队机行业营运能力表 34

表格 24 2014年中国排队机行业前十强省份人均指标比较 51

表格 25 2014年中国排队机行业前十名省份盈利指标比较	53
表格 26 2014年中国排队机行业前十名省份营运指标比较	55
表格 27 2014年中国排队机行业前十名省份营运指标比较	57
表格 28 2014年全国排队机行业不同所有制企业营运能力表	59
表格 29 2014年全国排队机行业不同所有制企业盈利能力表	60
表格 30 2014年全国排队机行业不同所有制企业偿债能力表	62
表格 31 2014年全国排队机行业不同规模企业营运能力表	64
表格 32 2014年全国排队机行业不同规模企业盈利能力表	65
表格 33 2014年全国排队机行业不同规模企业偿债能力表	65
表格 34 2011-2014年我国国内排队机出口量及增长情况	67
表格 35 2015-2020年我国国内排队机出口量预测结果	68
表格 36 近4年北京平安力合科技发展（集团）有限公司资产负债率变化情况	102
表格 37 近4年北京平安力合科技发展（集团）有限公司产权比率变化情况	103
表格 38 近4年北京平安力合科技发展（集团）有限公司已获利息倍数变化情况	104
表格 39 近4年北京平安力合科技发展（集团）有限公司固定资产周转次数情况	105
表格 40 近4年北京平安力合科技发展（集团）有限公司流动资产周转次数变化情况	106
表格 41 近4年北京平安力合科技发展（集团）有限公司总资产周转次数变化情况	107
表格 42 近4年北京平安力合科技发展（集团）有限公司销售净利率变化情况	108
表格 43 近4年北京平安力合科技发展（集团）有限公司销售毛利率变化情况	109
表格 44 近4年北京平安力合科技发展（集团）有限公司资产净利率变化情况	110
表格 45 近4年深圳市奥拓电子有限公司资产负债率变化情况	113
表格 46 近4年深圳市奥拓电子有限公司产权比率变化情况	114
表格 47 近4年深圳市奥拓电子有限公司已获利息倍数变化情况	114
表格 48 近4年深圳市奥拓电子有限公司固定资产周转次数情况	115
表格 49 近4年深圳市奥拓电子有限公司流动资产周转次数变化情况	116
表格 50 近4年深圳市奥拓电子有限公司总资产周转次数变化情况	117
表格 51 近4年深圳市奥拓电子有限公司销售净利率变化情况	118
表格 52 近4年深圳市奥拓电子有限公司销售毛利率变化情况	119
表格 53 近4年深圳市奥拓电子有限公司资产净利率变化情况	120
表格 54 近4年北京应天海乐科技发展有限公司资产负债率变化情况	122
表格 55 近4年北京应天海乐科技发展有限公司产权比率变化情况	123
表格 56 近4年北京应天海乐科技发展有限公司固定资产周转次数情况	124

表格 57 近4年北京应天海乐科技发展有限公司流动资产周转次数变化情况 125

表格 58 近4年北京应天海乐科技发展有限公司总资产周转次数变化情况 126

表格 59 近4年北京应天海乐科技发展有限公司销售毛利率变化情况 127

表格 60 近4年旭晨科技有限公司资产负债率变化情况 129

表格 61 近4年旭晨科技有限公司产权比率变化情况 130

表格 62 近4年旭晨科技有限公司已获利息倍数变化情况 131

表格 63 近4年旭晨科技有限公司固定资产周转次数情况 132

表格 64 近4年旭晨科技有限公司流动资产周转次数变化情况 133

表格 65 近4年旭晨科技有限公司总资产周转次数变化情况 134

表格 66 近4年旭晨科技有限公司销售净利率变化情况 135

表格 67 近4年旭晨科技有限公司销售毛利率变化情况 136

表格 68 近4年旭晨科技有限公司资产净利率变化情况 137

表格 69 2015-2020年我国排队机工业产值预测结果 139

表格 70 2015-2020年我国排队机企业数量预测结果 141

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/qitajidian1501/U251048N9F.html>