

2018-2024年中国工业缝纫机市场分析及发展趋势 研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国工业缝纫机市场分析及发展趋势研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201711/582220.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

工业缝纫机是适于缝纫工厂或其他工业部门中大量生产用的缝制工件的缝纫机。服装、鞋帽、等需要用缝纫机的工厂都是用工业缝纫机。

智研咨询发布的《2018-2024年中国工业缝纫机市场分析及发展趋势研究报告》共十五章。首先介绍了工业缝纫机相关概念及发展环境，接着分析了中国工业缝纫机规模及消费需求，然后对中国工业缝纫机市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国工业缝纫机面临的机遇及发展前景。您若想对中国工业缝纫机有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

第一章 2017年世界工业缝纫机行业整体运营状况分析 16

第一节 2017年世界工业缝纫机发展现状 16

一、世界缝纫机产业大转移的有利时期 16

二、国外缝纫机发展的技术轨迹 17

三、世界缝纫机产品开发 18

四、世界缝纫机品牌发展及市场动态分析 19

第二节 2017年世界工业缝纫机品牌主要国家分析 20

一、日本工业缝纫机发展及借鉴 20

二、亚洲 21

三、欧美 21

第二章 2017年世界品牌工业缝纫机企业营运状况浅析 22

第一节 兄弟Brother 日本 22

一、公司概况 22

二、2017年主要产品分析 22

三、2017年在华销售情况 23

四、公司品牌竞争力分析 23

五、国际化发展战略分析 24

第二节 胜家 美国 25

一、公司概况 25

二、2017年主要产品分析 25

三、2017年在华销售情况 25

四、公司品牌竞争力分析 28

第三节 日星 韩国 29

一、公司概况 29

二、2017年主要产品分析 30

三、2017年在华销售情况 31

四、公司品牌竞争力分析 32

五、国际化发展战略分析 32

第三章 2017年中国工业缝纫机行业市场发展环境解析 34

第一节 2017年中国宏观经济环境分析 34

一、2017年中国GDP增长情况分析 34

二、2017年工业经济发展形势分析 35

三、2017年全社会固定资产投资分析 36

四、2017年社会消费品零售总额分析 37

五、2017年城乡居民收入与消费分析 38

六、2017年对外贸易的发展形势分析 40

第二节 2017年中国工业缝纫机市场政策环境分析 41

一、缝纫机增值税出口退税率政策再次调整 41

二、缝纫机出口不再实行预核签章 41

三、工业缝纫机零件有了“省标” 42

四、相关行业政策 43

第四章 2017年中国缝纫机制造业整体运行态势分析 47

第一节 中国缝纫机械行业改革开放30年三大变化分析 47

一、产业结构之变 47

二、经济结构之变 48

三、市场营销之变 49

第二节 2017年中国缝纫机械行业技术现状分析 51

一、纳米技术成功应用于缝纫机领域 51

二、无油缝纫机技术飞跃之路 52

三、“分离针杆架”技术开发成功 53

四、中日缝机企业专利技术状况比较 53

第五章 2017年中国工业缝纫机行业市场运行态势剖析 55

第一节 2017年中国工业缝纫机发展现状 55

一、中国工业缝纫机所处发展阶段 55

二、工业缝纫机市场规模及容量分析 56

三、工业缝纫机企业生存状态 56

四、缝纫机行业专业化市场发展分析	57
第二节 2017年中国工业缝纫机核心技术与创新设计研究	59
一、机电一体化缝纫机	59
二、智能化缝制单元	60
三、智能缝纫机系统	62
四、纳米材料的应用	64
五、基于DSP控制系统	64
第三节 2017年中国工业缝纫机产业热点问题探讨	69
一、产品质量	69
二、技术水平	69
三、产品档次	70
第四节 中国工业缝纫机发展的影响因素	70
一、世界缝纫机产业的调整和转移	70
二、缝纫机行业下游需求增大	70
三、技术进步与市场需求的变化	70
四、国际市场竞争的冲击	71
第六章 2011-2017年中国工业缝纫机行业数据检测分析	72
第一节 2016-2017年中国缝纫机械制造行业发展概况	72
一、2016年中国缝纫机械制造行业发展概况	72
二、2017年中国缝纫机械制造行业发展概况	74
第二节 2011-2017年中国缝纫机械制造总体运行情况	77
一、2011-2017年中国缝纫机械制造行业企业数量统计	77
二、2011-2017年中国缝纫机械制造行业从业人员统计	80
三、2011-2017年中国缝纫机械制造行业产值增长情况	80
四、2011-2017年中国缝纫机械制造行业资产规模分析	82
五、2011-2017年中国缝纫机械制造行业销售收入分析	85
六、2011-2017年中国缝纫机械制造行业利润总额情况	88
第三节 2011-2017年中国缝纫机械制造行业经营效益分析	91
一、2011-2017年中国缝纫机械制造行业偿债能力分析	91
二、2011-2017年中国缝纫机械制造行业盈利能力分析	93
三、2011-2017年中国缝纫机械制造行业的毛利率分析	96
四、2011-2017年中国缝纫机械制造行业营运能力分析	98
第四节 2011-2017年中国缝纫机械制造行业成本费用分析	101
一、2011-2017年中国缝纫机械制造行业销售成本分析	101
二、2011-2017年中国缝纫机械制造行业销售费用分析	102

三、2011-2017年中国缝纫机械制造行业管理费用统计	102
四、2011-2017年中国缝纫机械制造行业财务费用统计	103
第七章 中国工业缝纫机产量数据统计分析	105
第一节 中国工业缝纫机产量数据分析	105
第二节 中国主要省区缝纫机产量分析	105
第三节 中国工业缝纫机产量集中度分析	106
第八章 2017年中国工业缝纫机细分市场运行分析	108
第一节 平缝机	108
一、平缝机组成及分类	108
二、平缝机应用	108
三、平缝机产量及同比分析	109
1、高速平缝机	109
2、中厚料平缝机	109
第二节 包缝机	110
一、包缝机基础概述	110
二、包缝机的市场应用	110
三、包缝机的产量分析	111
1、高速包缝机	111
2、中速包缝机	111
第三节 其它工业缝纫机产量同比及需求应用分析	112
一、绷缝机产量同比及需求应用分析	114
二、封包机产量同比及需求应用分析	114
三、锁眼机产量同比及需求应用分析	114
四、钉扣机产量同比及需求应用分析	115
五、曲折缝纫机产量同比及需求应用分析	116
六、暗缝机产量同比及需求应用分析	116
七、双针机产量同比及需求应用分析	116
八、单头刺绣机产量同比及需求应用分析	116
九、多头刺绣机产量同比及需求应用分析	117
十、带电控装置缝纫机产量同比及需求应用分析	117
第九章 2017年中国工业缝纫机重点需求市场分析	118
第一节 工业缝纫机与服装制造	118
一、中国服装产业链发展现状及其整合分析	118
二、中国服装业产业集群解析	123
三、2011-2017年中国服装制造业经济指标分析	125

- 四、2011-2017年中国服装产量分析 127
- 五、中国服装业高速发展对工业缝纫机的影响 127
- 六、国产工业缝纫机如何进入高端服装加工市场 129
- 第二节 工业缝纫机与皮箱、包（袋）制造 129
 - 一、中国箱包制造业发展势头 129
 - 二、2011-2017年中国箱包制造业经济指标分析 130
 - 三、2011-2017年中国天然皮革制手提包（袋）、背包产量分析 131
 - 四、中国箱包制造业对工业缝纫机需求分析 132
- 第十章 2011-2017年中国工业缝纫机进出口数据监测分析 134
 - 第一节 2011-2017年中国工业缝纫机进口数据分析 134
 - 一、进口数量分析 134
 - 二、进口金额分析 135
 - 第二节 2011-2017年中国工业缝纫机出口数据分析 135
 - 一、出口数量分析 135
 - 二、出口金额分析 136
 - 第三节 2011-2017年中国工业缝纫机进出口平均单价分析 137
 - 第四节 2011-2017年中国工业缝纫机进出口国家及地区分析 138
 - 一、进口国家及地区分析 138
 - 二、出口国家及地区分析 139
- 第十一章 2017年中国工业缝纫机市场竞争格局透析 141
 - 第一节 2017年中国工业缝纫机竞争总况 141
 - 一、中国工业缝纫机的竞争之路 141
 - 二、中国工业缝纫机竞争与合作 142
 - 三、新一波竞争将在缝纫机制造企业展开 143
 - 四、技术新成发展工业缝纫机产业的关键 144
 - 第二节 2017年中国工业缝纫机市场竞争力分析 146
 - 一、品牌竞争分析 146
 - 二、价格竞争分析 146
 - 三、营销方式竞争分析 147
 - 第三节 2017年中国工业缝纫机行业集中度分析 147
 - 一、市场集中度分析 147
 - 二、生产企业的集中分布 148
 - 第四节 2018-2024年中国工业缝纫机行业竞争策略分析 149
 - 一、科技发展战略 149
 - 二、品质提升战略 149

三、合作发展战略	150
四、人才培养战略	150
五、营销推广战略	151
六、管理提升战略	152
第十二章 2017年中国工业缝纫机重点生产厂商运营财务状况分析	153
第一节 中捷控股集团有限公司	153
一、企业基本情况	153
二、企业经营情况分析	153
三、企业经济指标分析	154
四、企业盈利能力分析	155
五、企业偿债能力分析	155
六、企业运营能力分析	156
七、企业成本费用分析	156
第二节 飞跃集团有限公司	157
一、公司基本情况	157
二、企业主要经济指标	157
三、企业偿债能力分析	158
四、企业盈利能力分析	158
五、企业运营能力分析	159
第三节 宝石控股(集团)有限公司	160
一、公司基本情况	160
二、企业主要经济指标	160
三、企业偿债能力分析	161
四、企业盈利能力分析	161
五、企业运营能力分析	162
第四节 杰克控股集团有限公司	162
一、公司基本情况	162
二、企业主要经济指标	163
三、企业偿债能力分析	164
四、企业盈利能力分析	164
五、企业运营能力分析	165
第五节 宁波高林银箭机电有限公司	165
一、公司基本情况	165
二、企业主要经济指标	165
三、企业偿债能力分析	166

- 四、企业盈利能力分析 167
- 五、企业运营能力分析 167
- 第六节 重机（宁波）精密机械有限公司 167
 - 一、公司基本情况 167
 - 二、企业主要经济指标 168
 - 三、企业偿债能力分析 168
 - 四、企业盈利能力分析 169
 - 五、企业运营能力分析 169
- 第七节 飞马（天津）缝纫机有限公司 170
 - 一、公司基本情况 170
 - 二、企业主要经济指标 170
 - 三、企业偿债能力分析 171
 - 四、企业盈利能力分析 172
 - 五、企业运营能力分析 172
- 第八节 西安标准工业股份有限公司 173
 - 一、企业基本情况 173
 - 二、企业经营情况分析 174
 - 三、企业经济指标分析 175
 - 四、企业盈利能力分析 175
 - 五、企业偿债能力分析 176
 - 六、企业运营能力分析 176
 - 七、企业成本费用分析 176
- 第九节 上海富山精密机械科技有限公司 177
 - 一、公司基本情况 177
 - 二、企业主要经济指标 177
 - 三、企业偿债能力分析 178
 - 四、企业盈利能力分析 178
 - 五、企业运营能力分析 179
- 第十节 大和缝纫机（宁波）有限公司 179
 - 一、公司基本情况 179
 - 二、企业主要经济指标 180
 - 三、企业偿债能力分析 180
 - 四、企业盈利能力分析 181
 - 五、企业运营能力分析 181
- 第十一节 重机（上海）工业有限公司 182

- 一、公司基本情况 182
- 二、企业主要经济指标 182
- 三、企业偿债能力分析 183
- 四、企业盈利能力分析 184
- 五、企业运营能力分析 184
- 第十三章 2017年中国工业缝纫机零部件市场分析 186
- 第一节 中国工业缝纫机零部件 186
- 一、工业缝纫机零部件规模及容量分析 186
- 二、中国缝纫机电机市场产品创新分析 186
- 三、中国工业缝纫机零部件业发展问题 187
- 第二节 2017年中国工业缝纫机零部件进出口市场分析 188
- 一、缝纫机针 188
- 二、工业缝纫机用旋梭 189
- 三、工业缝纫机用其他零件 190
- 第三节 中国工业缝纫机零部件重点企业分析 190
- 一、重机（宁波）精密机械有限公司 190
- （一）公司基本情况 190
- （二）企业主要经济指标 191
- （三）企业偿债能力分析 191
- （四）企业盈利能力分析 192
- （五）企业运营能力分析 192
- 二、福马（天津）缝纫机械有限公司 193
- （一）公司基本情况 193
- （二）企业主要经济指标 193
- （三）企业偿债能力分析 194
- （四）企业盈利能力分析 195
- （五）企业运营能力分析 195
- 三、河北省景县鑫达精密制造有限公司 196
- （一）公司基本情况 196
- （二）企业主要经济指标 196
- （三）企业偿债能力分析 197
- （四）企业盈利能力分析 197
- （五）企业运营能力分析 198
- 四、浙江程望缝制机械有限公司 198
- （一）公司基本情况 198

(二) 企业主要经济指标	198
(三) 企业偿债能力分析	199
(四) 企业盈利能力分析	200
(五) 企业运营能力分析	200
五、江山金龙缝纫机梭床有限公司	201
(一) 公司基本情况	201
(二) 企业主要经济指标	201
(三) 企业偿债能力分析	202
(四) 企业盈利能力分析	202
(五) 企业运营能力分析	203
第四节 缝纫机零件加工业发展分析及建议	203
一、抓住机遇推动行业升级	203
二、增强行业抗风险能力	204
三、发挥协会中介桥梁作用	204
四、加强企业内部管理	205
第十四章 2018-2024年中国工业缝纫机行业发展趋势与前景展望	206
第一节 2018-2024年中国工业缝纫机行业发展前景分析	206
一、纺织服装行业发展前景分析	206
二、中国纺织机械业前景分析	206
三、中国缝纫机械发展前景分析	207
四、中国工业缝纫机细分产品市场前景预测	208
第二节 2018-2024年中国工业缝纫机行业发展趋势分析	208
一、中国缝制机械行业发展趋势	208
二、中国工业缝纫机行业发展趋势	210
三、加强机电一体化工业缝纫机研制和生产的思考	211
四、工业缝纫机转型期的四大营销趋势	214
第三节 2018-2024年中国工业缝纫机行业市场预测分析	216
一、全球缝制机械业市场需求预测	216
二、中国工业缝纫机产量预测分析	217
三、中国工业缝纫机需求预测分析	217
四、工业缝纫机市场规模预测分析	218
第四节 2018-2024年中国工业缝纫机发展战略分析	218
一、中国缝制机械行业获得战略机遇	218
二、中国工业缝纫机业竞争战略分析	219
三、缝纫机零部件行业发展战略分析	219

第十五章 2018-2024年中国工业缝纫机行业投资战略研究 220 (ZYYF)

第一节 2018-2024年中国工业缝纫机投资概况 220

一、工业缝纫机投资环境 220

二、工业缝纫机投资机遇 221

三、工业缝纫机投资与在建项目 222

第二节 2018-2024年中国工业缝纫机行业投资机会分析 223

一、区域投资潜力分析 223

二、与产业链相关的投资前景分析 224

第三节 2018-2024年中国工业缝纫机行业投资风险预警 224

一、宏观经济风险 224

二、市场运营机制风险 225

三、市场竞争风险 225

四、金融风险 225

第四节 2018-2024年中国工业缝纫机市场投资建议 226

图表目录：

图表 1 日本兄弟公司产品介绍 22

图表 2 美国胜家公司产品介绍 25

图表 3 美国胜家公司在华主要子公司分布情况表 26

图表 4 韩国日星公司全球销售网络分布图 30

图表 5 韩国日星公司产品介绍 30

图表 6 韩国日星公司在华销售网络分布图 32

图表 7 2011-2017年中国国内生产总值及增长变化趋势图 34

图表 8 2011-2017年中国人均国内生产总值变化趋势图 35

图表 9 2011-2017年中国全部工业增加值及增长速度趋势图 36

图表 10 2011-2017年中国全社会固定资产投资增长趋势图 37

图表 11 2011-2017年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 38

图表 12 2011-2017年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 39

图表 13 2011-2017年农村居民纯收入及增长趋势图 40

图表 14 2011-2017年中国进出口总额增长趋势图 41

图表 15 中国缝纫机械行业主要政策分析 43

图表 16 中国缝制机械及零配件出口面临的限制政策和认证标准 46

图表 17 2011-2017年工业缝纫机市场规模变化趋势图 56

图表 18 智能化缝制单元的电控系统+外置式可编程PLC结构 61

图表 19 智能化缝制单元的电控系统中内嵌PLC功能模块结构 61

- 图表 20 自动贴袋缝制单元工艺流程 62
- 图表 21 工业缝纫机控制系统框图 65
- 图表 22 永磁同步电机实行磁场定向控制原理框图 66
- 图表 23 编码器原理图 68
- 图表 24 中国缝纫机产量情况表 105
- 图表 25 中国主要省区缝纫机产量情况 106
- 图表 26 中国主要省区缝纫机产量比例 106
- 图表 27 中国缝纫机产量集中度变化趋势图 107
- 图表 28 2011-2017年中国缝纫机骨干企业高速平缝机产量趋势图 109
- 图表 29 2011-2017年中国缝纫机骨干企业中厚料平缝机产量趋势图 110
- 图表 30 2011-2017年中国缝纫机骨干企业高速包缝机产量情况图 111
- 图表 31 2011-2017年中国缝纫机骨干企业中速包缝机产量趋势图 112
- 图表 32 常见的缝纫机械种类情况 112
- 图表 33 制造业的产业链 119
- 图表34 服装产业链架构 121
- 图表 35 2011-2017年中国纺织服装行业经济指标统计 126
- 图表 36 2011-2017年中国服装产量统计 127
- 图表 37 2011-2017年中国服装产量变化趋势图 127
- 图表 38 2011-2017年中国皮箱、包(袋)制造行业经济指标统计 130
- 图表 39 2011-2017年中国天然皮革制手提包(袋)、背包产量情况图 131
- 图表 40 2011-2017年中国工业缝纫机进口量统计 134
- 图表 41 2011-2017年中国工业缝纫机进口数量增长趋势图 134
- 图表 42 2011-2017年中国工业缝纫机进口量统计 135
- 图表43 2011-2017年中国工业缝纫机进口金额增长趋势图 135
- 图表 44 2011-2017年中国缝纫机出口统计 136
- 图表 45 2011-2017年中国缝纫机出口数量增长趋势图 136
- 图表46 2011-2017年中国缝纫机进口量统计 136
- 图表 47 2011-2017年中国缝纫机出口金额增长趋势图 137
- 图表 48 2011-2017年中国缝纫机进出口均价情况 137
- 图表 49 2011-2017年中国缝纫机进出口均价趋势图 138
- 图表 50 2017年中国缝纫机进口来源地情况 138
- 图表51 2017年中国缝纫机出口流向情况 139
- 图表 52 中国缝纫机产品领域前15名企业 142
- 图表53 中国缝纫机细分产品产量构成比例 147
- 图表 54 中国缝制机械区域竞争格局 148

图表 55 2018-2024年中国工业缝纫机市场规模预测趋势图 218

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201711/582220.html>