# 2018-2024年中国吻合器行 业深度调研与发展趋势研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制 www.abaogao.com

# 一、报告报价

《2018-2024年中国吻合器行业深度调研与发展趋势研究报告》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.abaogao.com/b/jixie/3384773SQJ.html

报告价格:印刷版:RMB 8000 电子版:RMB 8000 印刷版+电子版:RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话: 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售:010-80993963

传真: 010-60343813

Email: sales@abaogao.com

联系人: 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

吻合器是医学上使用的替代手工缝合的设备,主要工作原理是利用钛钉对组织进行离断或吻合,类似于订书机。根据适用范围不同,主要可分为皮肤吻合器、消化道(食道、胃肠等)圆形吻合器、直肠吻合器、圆形痔吻合器、包皮环切吻合器、血管吻合器、疝气吻合器、肺切割缝合器等。

吻合器是世界上首例缝合器,用于胃肠吻合已近一个世纪,直到1978年管型吻合器才广泛用于胃肠手术。一般分为一次性或多次使用的吻合器,进口或国产吻合器。它是医学上使用的替代传统手工缝合的设备,由于现代科技的发展和制作技术的改进,目前临床上使用的吻合器质量可靠,使用方便,严密、松紧合适,尤其是其缝合快速、操作简便及很少有副作用和手术并发症等优点,还使得过去无法切除的肿瘤手术得以病兆切除,很受国内外临床外科医生的青睐和推崇。

#### 报告目录

第1章 中国吻合器行业发展综述

- 1.1 吻合器行业概述
- 1.1.1 吻合器的概念分析
- 1.1.2 吻合器的类别分析
- 1.2 吻合器行业发展环境分析
- 1.2.1 行业政策环境分析
- (1) 行业相关标准
- (2)行业相关政策
- (3) 行业发展规划
- 1.2.2 行业经济环境分析
- 1.2.3 行业社会环境分析
- 1.2.4 行业技术环境分析
- (1) 行业专利申请分析
- (2) 行业专利公开分析
- (3)技术领先企业分析
- (4)行业热门技术分析
- 1.3 吻合器行业发展机遇与威胁分析

#### 第2章 国内外吻合器行业发展状况分析

- 2.1 全球吻合器行业发展状况分析
- 2.1.1 全球吻合器产销规模分析
- 2.1.2 全球吻合器竞争格局分析
- 2.1.3 全球吻合器产品结构分析
- 2.1.4 全球吻合器市场规模预测
- 2.1.5 全球吻合器行业趋势分析
- 2.2 中国吻合器行业发展状况分析
- 2.2.1 中国吻合器行业状态描述总结
- 2.2.2 中国吻合器行业经济特性分析
- 2.2.3 中国吻合器行业市场规模测算
- 2.2.4 中国吻合器进出口状况分析
- 2.2.5 中国吻合器行业区域发展分析
- 2.3 中国吻合器行业竞争格局分析
- 2.3.1 行业现有竞争者分析
- 2.3.2 行业潜在进入者威胁
- 2.3.3 行业替代品威胁分析
- 2.3.4 行业供应商议价能力分析
- 2.3.5 行业购买者议价能力分析
- 2.3.6 行业竞争情况总结

#### 第3章 中国吻合器细分产品市场发展分析

- 3.1 吻合器产品结构分析
- 3.2 开放手术用吻合器市场发展分析
- 3.2.1 开放手术用吻合器市场供求分析
- 3.2.2 开放手术用吻合器市场价格走势
- 3.2.3 开放手术用吻合器市场品牌结构
- 3.2.4 开放手术用吻合器市场前景与趋势预测
- 3.3 腔镜手术用吻合器市场发展分析
- 3.3.1 腔镜手术用吻合器市场供求分析
- 3.3.2 腔镜手术用吻合器市场价格走势

- 3.3.3 腔镜手术用吻合器市场品牌结构
- 3.3.4 腔镜手术用吻合器市场前景与趋势预测
- 3.4 皮肤缝合用吻合器市场发展分析
- 3.4.1 皮肤缝合用吻合器市场供求分析
- 3.4.2 皮肤缝合用吻合器市场价格走势
- 3.4.3 皮肤缝合用吻合器市场品牌结构
- 3.4.4 皮肤缝合用吻合器市场前景与趋势预测

### 第4章 中国重点省市吻合器市场发展分析

- 4.1 江苏省吻合器市场发展分析
- 4.1.1 江苏省吻合器企业规模分析
- 4.1.2 江苏省吻合器市场规模分析
- 4.1.3 江苏省吻合器市场容量预测
- 4.2 广东省吻合器市场发展分析
- 4.2.1 广东省吻合器企业规模分析
- 4.2.2 广东省吻合器市场规模分析
- 4.2.3 广东省吻合器市场容量预测
- 4.3 浙江省吻合器市场发展分析
- 4.3.1 浙江省吻合器企业规模分析
- 4.3.2 浙江省吻合器市场规模分析
- 4.3.3 浙江省吻合器市场容量预测
- 4.4 山东省吻合器市场发展分析
- 4.4.1 山东省吻合器企业规模分析
- 4.4.2 山东省吻合器市场规模分析
- 4.4.3 山东省吻合器市场容量预测
- 4.5 北京市吻合器市场发展分析
- 4.5.1 北京市吻合器企业规模分析
- 4.5.2 北京市吻合器市场规模分析
- 4.5.3 北京市吻合器市场容量预测

## 第5章 中国吻合器领先企业案例分析

5.1 吻合器企业整体发展概况

- 5.2 吻合器领先企业案例分析
- 5.2.1 宁波戴维医疗器械股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- 1)企业主要经济指标
- 2)企业盈利能力分析
- 3)企业运营能力分析
- 4)企业偿债能力分析
- 5)企业发展能力分析
- (3)企业资质能力分析
- (4)企业吻合器业务分析
- (5)企业销售渠道与网络分析
- (6)企业发展优劣势分析
- (7)企业投资兼并与重组分析
- (8)企业最新发展动向分析
- 5.2.2 乐普(北京)医疗器械股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- 1)企业主要经济指标
- 2)企业盈利能力分析
- 3)企业运营能力分析
- 4)企业偿债能力分析
- 5)企业发展能力分析
- (3)企业资质能力分析
- (4)企业吻合器业务分析
- (5)企业销售渠道与网络分析
- (6)企业发展优劣势分析
- (7)企业投资兼并与重组分析
- (8)企业最新发展动向分析
- 5.2.3 常州华森医疗器械有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析

- (3)企业资质能力分析
- (4)企业吻合器业务分析
- (5)企业销售渠道与网络分析
- (6)企业发展优劣势分析
- (7)企业投资兼并与重组分析
- (8)企业最新发展动向分析
- 5.2.4 苏州天臣国际医疗科技有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业资质能力分析
- (4)企业吻合器业务分析
- (5)企业销售渠道与网络分析
- (6)企业发展优劣势分析
- (7)企业投资兼并与重组分析
- (8)企业最新发展动向分析
- 5.2.5 常州市康迪医用吻合器有限公司
- (1) 企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业资质能力分析
- (4)企业吻合器业务分析
- (5)企业销售渠道与网络分析
- (6)企业发展优劣势分析
- (7)企业投资兼并与重组分析
- (8)企业最新发展动向分析
- 5.2.6 北京派尔特医疗科技股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- 1)企业主要经济指标
- 2)企业盈利能力分析
- 3)企业运营能力分析
- 4)企业偿债能力分析
- 5)企业发展能力分析

- (3)企业资质能力分析
- (4)企业吻合器业务分析
- (5)企业销售渠道与网络分析
- (6)企业发展优劣势分析
- (7) 企业投资兼并与重组分析
- (8)企业最新发展动向分析
- 5.2.7 山东威瑞外科医用制品有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业资质能力分析
- (4)企业吻合器业务分析
- (5)企业销售渠道与网络分析
- (6)企业发展优劣势分析
- (7)企业投资兼并与重组分析
- (8)企业最新发展动向分析
- 5.2.8 常州威克医疗器械有限公司
- (1) 企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业资质能力分析
- (4)企业吻合器业务分析
- (5)企业销售渠道与网络分析
- (6)企业发展优劣势分析
- (7)企业投资兼并与重组分析
- (8)企业最新发展动向分析
- 5.2.9 无锡市神康医疗器械设备有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业资质能力分析
- (4)企业吻合器业务分析
- (5)企业销售渠道与网络分析
- (6)企业发展优劣势分析
- (7)企业投资兼并与重组分析

- (8)企业最新发展动向分析
- 5.2.10 天津万和医疗器械有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业资质能力分析
- (4)企业吻合器业务分析
- (5)企业销售渠道与网络分析
- (6)企业发展优劣势分析
- (7)企业投资兼并与重组分析
- (8)企业最新发展动向分析
- 5.2.11 江苏钱璟医疗器械有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业资质能力分析
- (4)企业吻合器业务分析
- (5)企业销售渠道与网络分析
- (6)企业发展优劣势分析
- (7)企业投资兼并与重组分析
- (8)企业最新发展动向分析
- 5.2.12 重庆康美唯外科器械有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业资质能力分析
- (4)企业吻合器业务分析
- (5)企业销售渠道与网络分析
- (6)企业发展优劣势分析
- (7)企业投资兼并与重组分析
- (8)企业最新发展动向分析
- 5.2.13 江苏三联星海医疗器械股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- 1) 企业主要经济指标

- 2)企业盈利能力分析
- 3)企业运营能力分析
- 4)企业偿债能力分析
- 5)企业发展能力分析
- (3)企业资质能力分析
- (4)企业吻合器业务分析
- (5)企业销售渠道与网络分析
- (6)企业发展优劣势分析
- (7)企业投资兼并与重组分析
- (8)企业最新发展动向分析
- 5.2.14 常州市新能源吻合器总厂有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业资质能力分析
- (4)企业吻合器业务分析
- (5)企业销售渠道与网络分析
- (6)企业发展优劣势分析
- (7)企业投资兼并与重组分析
- (8)企业最新发展动向分析
- 5.2.15 江西狼和医疗器械股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- 1)企业主要经济指标
- 2)企业盈利能力分析
- 3)企业运营能力分析
- 4)企业偿债能力分析
- 5)企业发展能力分析
- (3)企业资质能力分析
- (4)企业吻合器业务分析
- (5)企业销售渠道与网络分析
- (6)企业发展优劣势分析
- (7)企业投资兼并与重组分析

## (8)企业最新发展动向分析

第6章 中国吻合器行业发展前景预测与投资建议

- 6.1 吻合器行业发展前景与趋势预测
- 6.1.1 行业生命周期分析
- 6.1.2 行业市场容量预测
- 6.1.3 行业发展趋势预测
- (1) 行业整体趋势预测
- (2)市场竞争趋势预测
- (3)产品与技术趋势预测
- 6.2 吻合器行业投资潜力分析
- 6.2.1 行业投资现状分析
- 6.2.2 行业进入壁垒分析
- (1)资源壁垒
- (2)人才壁垒
- (3)技术壁垒
- (4)其他壁垒
- 6.2.3 行业经营模式分析
- 6.2.4 行业投资风险预警
- (1)政策风险
- (2) 市场风险
- (3) 宏观经济风险
- (4) 其他风险
- 6.2.5 行业兼并重组分析
- 6.3 吻合器行业投资策略与建议
- 6.3.1 行业投资价值分析
- 6.3.2 行业投资机会分析
- 6.3.3 行业投资策略与建议

#### 图表目录

图表1:吻合器的类别简析

图表2:中国吻合器相关标准汇总

图表3:中国吻合器行业相关政策分析

图表4:2000-2017年中国吻合器相关技术专利申请数量变化图(单位:项)

图表5:2000-2017年中国吻合器相关技术专利公开数量变化图(单位:项)

图表6:截至2016年中国吻合器相关技术专利申请人构成情况(单位:项)

图表7:截至2016年中国吻合器相关技术专利分布领域(前十位)(单位:项)

图表8:截至2016年中国吻合器相关技术专利构成比重(单位:%)

图表9:中国吻合器行业发展机遇与威胁分析

图表10:中国吻合器行业状态描述总结表

图表11:中国吻合器行业经济特性分析

图表12:中国吻合器行业市场规模测算

图表13:吻合器行业竞争现状

图表14:吻合器行业潜在进入者威胁分析

图表15:吻合器行业替代品威胁总结分析

图表16:吻合器行业对上游议价能力分析

图表17:吻合器行业对下游议价能力分析

图表18:吻合器行业竞争情况总结

图表19:吻合器产品结构

图表20: 江苏省吻合器市场规模

图表21:2018-2024年江苏省吻合器市场容量预测

图表22:广东省吻合器市场规模

图表23:2018-2024年广东省吻合器市场容量预测

图表24:浙江省吻合器市场规模

图表25:2018-2024年浙江省吻合器市场容量预测

图表26:山东省吻合器市场规模

图表27:2018-2024年山东省吻合器市场容量预测

图表28:北京市吻合器市场规模

图表29:2018-2024年北京市吻合器市场容量预测

图表30:宁波戴维医疗器械股份有限公司基本信息表

详细请访问:http://www.abaogao.com/b/jixie/3384773SQJ.html