

# 2018-2024年中国医用可吸 收缝合线行业市场调研与发展前景预测报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2018-2024年中国医用可吸收缝合线行业市场调研与发展前景预测报告》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/qita/3384773D1J.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

可吸收缝合线：在手术缝合当中，植入人体组织后，能被人体降解吸收，并且不用拆线，而为免除拆线痛苦的一类新型缝合材料。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国医用可吸收缝合线行业市场调研与发展前景预测报告》共十五章。首先介绍了医用可吸收缝合线行业市场发展环境、医用可吸收缝合线整体运行态势等，接着分析了医用可吸收缝合线行业市场运行的现状，然后介绍了医用可吸收缝合线市场竞争格局。随后，报告对医用可吸收缝合线做了重点企业经营状况分析，最后分析了医用可吸收缝合线行业发展趋势与投资预测。您若想对医用可吸收缝合线产业有个系统的了解或者想投资医用可吸收缝合线行业，本报告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 医用可吸收缝合线行业发展概述	17
第一节 医用可吸收缝合线行业定义	17
一、医用可吸收缝合线定义	17
二、医用可吸收缝合线应用	17
第二节 医用可吸收缝合线行业发展概况	18
一、全球医用可吸收缝合线行业发展简述	18
二、医用可吸收缝合线国内行业现状阐述	22
第三节 医用可吸收缝合线行业市场现状	23
一、市场概述	23
二、市场规模	24
第四节、医用可吸收缝合线产品发展历程	24
第五节、医用可吸收缝合线产品发展所处的阶段	25
第六节、医用可吸收缝合线行业地位分析	28
第七节、医用可吸收缝合线行业产业链分析	28
第八节、医用可吸收缝合线行业国内与国外情况分析	29

## 第二章2014-2016年医用可吸收缝合线产业运行态势分析 33

### 第一节2014-2016年医用可吸收缝合线市场发展分析 33

#### 一、国内医用可吸收缝合线生产综述 33

#### 二、医用可吸收缝合线市场发展的特点 33

#### 三、医用可吸收缝合线市场景气向好 34

### 第二节2014-2016年医用可吸收缝合线市场分析 34

#### 一、国外企业医用可吸收缝合线料发展的特点 34

#### 二、医用可吸收缝合线专用料供需分析 35

### 第三节2014-2016年医用可吸收缝合线市场发展中存在的问题及策略 36

#### 一、医用可吸收缝合线市场发展面临的挑战及对策 36

#### 二、提高医用可吸收缝合线整体竞争力的建议 36

#### 三、加快医用可吸收缝合线发展的措施 37

## 第三章医用可吸收缝合线行业外部环境分析 39

### 第一节、医用可吸收缝合线行业经济环境影响分析 39

#### 一、国民经济影响情况 39

#### 二、国内投资医用可吸收缝合线情况 39

### 第二节、医用可吸收缝合线行业政策影响分析 40

#### 一、国内宏观政策影响分析 40

#### 二、行业政策影响分析 41

### 第三节、医用可吸收缝合线产业上下游影响分析 41

#### 一、医用可吸收缝合线行业上游影响分析 41

#### 二、医用可吸收缝合线行业下游影响分析 42

### 第四节、医用可吸收缝合线行业的技术影响分析 42

#### 一、医用可吸收缝合线行业技术现状分析 42

#### 二、医用可吸收缝合线行业技术发展趋势 43

## 第四章医用可吸收缝合线行业经营和竞争分析 44

### 第一节、行业核心竞争力分析及构建 44

### 第二节、经营手段分析 46

#### 一、消费特征分析 46

#### 二、产品分类与定位 49

三、产品策略分析 50

四、渠道和促销 51

第三节、医用可吸收缝合线技术最新发展趋势分析 52

一、国外同类技术重点研发方向 52

二、国内医用可吸收缝合线研发技术路径分析 52

四、国内最新研发动向 53

五、技术走势预测 53

六、技术进步对企业发展影响 54

第五章 2014-2016年中国医用可吸收缝合线行业环境分析 55

第一节 我国经济发展环境分析 55

一、GDP历史变动轨迹 55

二、固定资产投资历史变动轨迹 56

三、进出口贸易历史变动轨迹 58

四、2017年我国宏观经济发展预测 60

第二节 行业相关政策、法规、标准 60

一、中国相关环保规定 60

二、国外相关环保规定 61

第六章 医用可吸收缝合线行业国内市场深度分析 64

第一节 医用可吸收缝合线行业市场现状分析及预测 64

第二节 2011-2016年产品产量分析及预测 64

第三节 2011-2016年市场需求分析及预测 66

第四节 产品消费领域与消费结构分析 67

第五节 价格趋势分析 67

第七章 医用可吸收缝合线行业需求与预测分析 69

第一节、医用可吸收缝合线行业需求分析及预测 69

一、医用可吸收缝合线行业需求总量及增长速度 69

二、医用可吸收缝合线行业需求结构分析 69

三、医用可吸收缝合线行业需求影响因素分析 70

四、医用可吸收缝合线行业未来需求预测分析 71

## 第二节、医用可吸收缝合线行业地区需求分析 72

### 一、行业的总体区域需求分析 72

### 二、华北地区需求分析 74

### 三、华东地区需求分析 74

### 四、东北地区需求分析 75

### 五、华南地区需求分析 76

### 六、西北地区需求分析 77

### 七、西南地区需求分析 78

### 八、华中地区需求分析 79

## 第三节、医用可吸收缝合线行业细分市场需求分析 80

### 一、医用可吸收缝合线行业市场需求量情况 80

### 二、医用可吸收缝合线行业市场供求量情况 81

## 第八章 医用可吸收缝合线行业进出口分析 82

### 第一节、医用可吸收缝合线行业进出口分析 82

#### 一、进出口总量对比分析 82

#### 二、进出口金额对比分析 82

### 第二节、医用可吸收缝合线行业出口分析 83

#### 一、出口金额分析 83

#### 二、出口市场分析 84

#### 三、出口价格分析 84

### 第三节 医用可吸收缝合线进口分析 84

#### 一、进口金额分析 84

#### 二、进口市场分析 85

#### 三、进口价格分析 85

## 第九章 2014-2016年国内外重点企业竞争力分析 86

### 第一节 山东威高集团康利达医用制品有限公司 86

#### 一、企业简介 86

#### 二、产品介绍 86

#### 三、经营情况 87

##### (一) 企业偿债能力分析 87

(二) 企业运营能力分析	89
(三) 企业盈利能力分析	92
四、未来发展趋势	93
第二节 山东圣美医疗用品有限公司	93
一、企业简介	93
二、产品介绍	94
三、经营情况	94
(一) 企业偿债能力分析	94
(二) 企业运营能力分析	96
(三) 企业盈利能力分析	99
四、未来发展趋势	100
第三节 江苏鱼跃医疗设备股份有限公司	100
一、企业简介	100
二、产品介绍	102
三、经营情况	103
(一) 企业偿债能力分析	103
(二) 企业运营能力分析	104
(三) 企业盈利能力分析	107
四、未来发展趋势	108
第四节 青岛耐丝克医材有限公司	109
一、企业简介	109
二、产品介绍	109
三、经营情况	110
(一) 企业偿债能力分析	110
(二) 企业运营能力分析	112
(三) 企业盈利能力分析	115
四、未来发展趋势	116
第五节 上海天清生物材料有限公司	116
一、企业简介	116
二、产品介绍	117
三、经营情况	117
(一) 企业偿债能力分析	117

(二) 企业运营能力分析 119

(三) 企业盈利能力分析 122

四、未来发展趋势 123

第六节 南通华尔康医疗用品有限公司 124

一、企业简介 124

二、产品介绍 124

三、经营情况 125

(一) 企业偿债能力分析 125

(二) 企业运营能力分析 126

(三) 企业盈利能力分析 129

四、未来发展趋势 130

第十章 2012-2016年医用可吸收缝合线行业竞争格局分析 131

第一节 行业竞争结构分析 131

一、现有企业间竞争 132

二、潜在进入者分析 132

三、替代品威胁分析 132

四、供应商议价能力 132

五、客户议价能力 133

第二节 医用可吸收缝合线企业国际竞争力比较 133

一、生产要素 133

二、需求条件 134

三、支援与相关产业 134

四、企业战略、结构与竞争状态 135

五、政府的作用 135

第三节 医用可吸收缝合线行业竞争格局分析 135

一、医用可吸收缝合线行业集中度分析 135

二、医用可吸收缝合线行业竞争程度分析 136

第四节 2014-2016年医用可吸收缝合线行业竞争策略分析 137

一、金融危机对行业竞争格局的影响 137

二、2018-2024年医用可吸收缝合线行业竞争格局展望 137

三、2018-2024年医用可吸收缝合线行业竞争策略分析 138

## 第十一章 医用可吸收缝合线行业投融资分析 141

### 第一节、医用可吸收缝合线行业的SWOT分析 141

### 第二节、医用可吸收缝合线行业国内企业投资状况 142

### 第三节、医用可吸收缝合线行业外资投资状况 142

### 第四节、医用可吸收缝合线行业资本并购重组情况 143

### 第五节、医用可吸收缝合线行业投资特点分析 143

### 第六节、医用可吸收缝合线行业融资分析 144

### 第七节、医用可吸收缝合线行业投资机会分析 146

#### 一、2018-2024年总体投资机会及投资建议 146

#### 二、2018-2024年国内外投资机会及投资建议 146

#### 三、2018-2024年区域投资机会及投资建议 146

#### 四、2018-2024年企业投资机会及投资建议 147

## 第十二章 产业政策及贸易预警 148

### 第一节 国内外产业政策分析 148

#### 一、中国相关产业政策 148

#### 二、国外相关产业政策 157

### 第二节 国内外环保规定 160

#### 一、中国相关环保规定 160

#### 二、国外相关环保规定 162

### 第三节 贸易预警 163

#### 一、可能涉及的倾销及反倾销 163

#### 二、可能遭遇的贸易壁垒及技术壁垒 164

### 第四节 近期人民币汇率变化的影响 164

### 第五节 我国与主要市场贸易关系稳定性分析 165

## 第十三章 2014-2016年医用可吸收缝合线行业投资分析 167

### 第一节 行业投资机会分析 167

#### 一、投资领域 167

#### 二、主要项目 167

### 第二节 行业投资风险分析 168

一、市场风险 168

二、成本风险 169

三、贸易风险 170

第三节 行业投资建议 171

一、把握国家投资的契机 171

二、竞争性战略联盟的实施 171

三、市场的重点客户战略实施 172

第十四章 医用可吸收缝合线行业投资机会与风险 174

第一节 中国医用可吸收缝合线产业投资机会分析 174

一、投资机会分析 174

二、可行研究分析 174

第二节 医用可吸收缝合线行业投资效益分析 175

一、2016年医用可吸收缝合线行业投资状况分析 175

二、2016年医用可吸收缝合线行业投资效益分析 176

三、2017年医用可吸收缝合线行业投资趋势预测 176

四、2017年医用可吸收缝合线行业的投资方向 177

五、2017年医用可吸收缝合线行业投资的建议 177

第三节 2018-2024医用可吸收缝合线行业投资风险及控制策略分析 178

一、2018-2024年医用可吸收缝合线行业市场风险及控制策略 178

二、2018-2024年医用可吸收缝合线行业政策风险及控制策略 179

三、2018-2024年医用可吸收缝合线行业经营风险及控制策略 179

四、2018-2024年医用可吸收缝合线同业竞争风险及控制策略 180

五、2018-2024年医用可吸收缝合线行业其他风险及控制策略 180

第十五章 项目投资建议 181 (ZY LII)

第一节 技术应用注意事项 181

第二节 项目投资注意事项 182

第三节 生产开发注意事项 184

第四节 销售注意事项 186 (ZY LII)

图表目录：

- 图表 1 2011-2016年我国医用可吸收缝合线行业市场规模及增长情况 24
- 图表 2 我国医用可吸收缝合线产品行业所处生命周期示意图 25
- 图表 3 行业生命周期、战略及其特征 26
- 图表 4 购买决策流程图 28
- 图表 5 2011-2016年我国季度GDP增长率(%) 55
- 图表 6 2012-2016年三大产业增加值季度同比增长变化 单位：% 56
- 图表 7 2000年1-12月&mdash;2016年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 57
- 图表 8 2000年12月&mdash;2016年3月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 59
- 图表 9 2011-2016年我国医用可吸收缝合线行业工业总产值及增长情况 64
- 图表 10 2018-2024年中国医用可吸收缝合线行业工业总产值预测图 65
- 图表 11 2011-2016年我国医用可吸收缝合线行业市场规模及增长情况 66
- 图表 12 2018-2024年中国医用可吸收缝合线行业市场规模预测图 66
- 图表 13 2012-2016年华北地区医用可吸收缝合线行业盈利能力对比图 74
- 图表 14 2012-2016年华东地区医用可吸收缝合线行业盈利能力对比图 75
- 图表 15 2012-2016年东北地区医用可吸收缝合线行业盈利能力对比图 75
- 图表 16 2012-2016年华南地区医用可吸收缝合线行业盈利能力对比图 76
- 图表 17 2012-2016年西北地区医用可吸收缝合线行业盈利能力对比图 77
- 图表 18 2012-2016年西南地区医用可吸收缝合线行业盈利能力对比图 78
- 图表 19 2012-2016年华中地区医用可吸收缝合线行业盈利能力对比图 79
- 图表 20 2011-2016年我国医用可吸收缝合线行业市场规模及增长对比 80
- 图表 21 2011-2016年我国医用可吸收缝合线行业工业总产值及增长对比 81
- 图表 22 2011-2016年我国医用可吸收缝合线行业进出口对比 82
- 图表 23 2011-2016年我国医用可吸收缝合线行业出口额及增长对比 82
- 图表 24 2011-2016年我国医用可吸收缝合线行业进口额及增长对比 83
- 图表 25 2011-2016年我国医用可吸收缝合线行业出口额及增长情况 83
- 图表 26 2011-2016年我国医用可吸收缝合线行业进口额及增长情况 84
- 图表 27 近3年山东威高集团康利达医用制品有限公司资产负债率变化情况 88
- 图表 28 近3年山东威高集团康利达医用制品有限公司产权比率变化情况 88
- 图表 29 近3年山东威高集团康利达医用制品有限公司固定资产周转次数情况 89
- 图表 30 近3年山东威高集团康利达医用制品有限公司流动资产周转次数变化情况 90

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/3384773D1J.html>