

# 2014-2019年中国植入医疗 器械行业前景研究与行业运营态势报告

## 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

《2014-2019年中国植入医疗器械行业前景研究与行业运营态势报告》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/yiliaoqxie/V818941XBP.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

### 第1章：中国植入医疗器械行业发展综述 27

#### 1.1 植入医疗器械行业概况 27

#### 1.2 植入医疗器械行业产业链分析 28

##### (1) 不锈钢市场分析 28

##### (2) 有色金属合金市场分析 30

##### 1) 镍钛合金市场分析 30

##### 2) 钛合金市场分析 31

##### 3) 钴基合金市场分析 34

##### 4) 镁合金市场分析 34

##### 5) 钛金属市场分析 36

##### 6) 钽金属市场分析 39

##### (3) 生物陶瓷市场分析 43

##### (4) 高分子材料市场分析 43

##### 1) Pebax材料市场分析 43

##### 2) 尼龙材料市场分析 44

##### 3) 聚酰亚胺市场分析 44

##### 4) 氟类高分子材料市场分析 45

##### 5) 复合高分子材料市场分析 45

##### (5) 天然生物材料市场分析 46

##### (6) 硅胶市场分析 46

#### 1.2.3 植入医疗器械下游产业分析 47

#### 1.3 行业研究方法与数据统计标准 48

##### 1.3.1 行业研究方法概述 48

##### 1.3.2 行业数据来源 48

##### 1.3.3 行业数据统计标准 48

### 第2章：中国植入医疗器械行业发展状况分析 50

#### 2.1 中国植入医疗器械行业发展状况分析 50

##### 2.1.1 中国植入医疗器械行业发展总体概况 50

2.1.2	中国植入医疗器械行业发展主要特点	50
2.1.3	2011-2014年植入医疗器械行业经营情况分析	51
(1)	2011-2014年植入医疗器械行业经营效益分析	51
(2)	2011-2014年植入医疗器械行业盈利能力分析	51
(3)	2011-2014年植入医疗器械行业运营能力分析	51
(4)	2011-2014年植入医疗器械行业偿债能力分析	52
(5)	2011-2014年植入医疗器械行业发展能力分析	52
2.2	2011-2014年植入医疗器械行业经济指标分析	53
2.2.1	植入医疗器械行业经济效益影响因素分析	53
2.2.2	2011-2014年植入医疗器械行业经济指标分析	54
2.2.3	2011-2014年不同规模企业经济指标分析	54
2.2.4	2011-2014年不同性质企业经济指标分析	54
2.3	2011-2014年中国植入医疗器械行业供需平衡分析	55
2.3.1	2011-2014年全国植入医疗器械行业供给情况分析	55
(1)	2011-2014年全国植入医疗器械行业总产值分析	55
(2)	2011-2014年全国植入医疗器械行业产成品分析	55
2.3.2	2011-2014年各地区植入医疗器械行业供给情况分析	56
(1)	2011-2014年总产值排名前10的地区分析	56
(2)	2011-2014年产成品排名前10的地区分析	57
2.3.3	2011-2014年全国植入医疗器械行业需求情况分析	57
(1)	2011-2014年全国植入医疗器械行业销售产值分析	57
(2)	2011-2014年全国植入医疗器械行业销售收入分析	58
2.3.4	2011-2014年各地区植入医疗器械行业需求情况分析	58
(1)	2011-2014年销售产值排名前10的地区分析	58
(2)	2011-2014年销售收入排名前10的地区分析	59
2.3.5	2003-2011年全国植入医疗器械行业产销率分析	60
2.4	2011-2014年植入医疗器械行业进出口分析	60
2.4.1	2011-2014年植入医疗器械行业出口情况	60
(1)	2011-2014年植入医疗器械行业出口总体情况	60
(2)	2011-2014年植入医疗器械行业出口产品结构	61
2.4.2	2011-2014年植入医疗器械行业进口情况分析	61
(1)	2011-2014年植入医疗器械行业进口总体情况	61

(2) 2011-2014年植入医疗器械行业进口产品结构 62

第3章：中国植入医疗器械行业市场环境分析 63

3.1 行业政策环境分析 63

3.1.1 行业主管部门及职能 63

3.1.2 行业监管体制 63

3.1.3 行业相关政策动向 64

(1) 近年重点政策汇总 64

(2) 重点政策影响分析 67

3.1.4 行业政策展望 68

3.2 行业经济环境分析 69

3.2.1 中国宏观经济现状 69

(1) 中国GDP增长情况 69

(2) 居民人均GDP增长 70

(3) 居民收入增长情况 70

(4) 居民消费结构分析 72

3.2.2 中国宏观经济展望 74

3.3 行业需求环境分析 74

3.3.1 人口总量增长 74

3.3.2 人口结构变化 74

3.3.3 居民医疗保健水平 75

3.3.4 居民心脑血管疾病患病情况 76

3.3.5 居民骨科疾病患病情况 77

3.4 行业技术环境分析 78

3.4.1 行业技术发展水平 78

3.4.2 行业技术最新发展动向 78

3.4.3 行业技术发展趋势 79

3.5 行业贸易环境分析 80

3.5.1 行业贸易环境发展现状 80

3.5.2 行业贸易环境发展趋势 80

## 第4章：植入医疗器械行业市场竞争格局与投资兼并分析 81

### 4.1 国际医疗器械市场竞争状况分析 81

#### 4.1.1 国际植入医疗器械行业发展现状分析 81

#### 4.1.2 国际植入医疗器械行业市场竞争分析 83

#### 4.1.3 国际植入医疗器械行业发展前景分析 83

### 4.2 跨国植入医疗器械企业在华投资状况分析 88

#### 4.2.1 美国美敦力公司在华投资布局分析 88

#### 4.2.2 美国强生医疗公司在华投资布局分析 89

#### 4.2.3 波士顿科学国际有限公司在华投资布局分析 91

#### 4.2.4 美国巴奥米特公司在华投资布局分析 92

#### 4.2.5 美国捷迈公司在华投资布局分析 93

### 4.3 国内植入医疗器械行业竞争状况分析 94

#### 4.3.1 中国植入医疗器械行业竞争格局分析 94

#### 4.3.2 国内植入医疗器械行业集中度分析 94

##### (1) 行业销售集中度分析 94

##### (2) 行业资产集中度分析 95

##### (3) 行业利润集中度分析 95

##### (1) 上游供应商议价能力 96

##### (2) 下游购买者议价能力 96

##### (1) 潜在进入者威胁 96

##### (2) 替代品威胁 96

### 4.4 植入医疗器械行业投资兼并与重组整合分析 97

#### 4.4.1 行业投资兼并与重组整合概况 97

#### 4.4.2 行业投资兼并与重组整合特征 97

#### 4.4.3 行业投资兼并与重组整合趋势 97

## 第5章：中国植入医疗器械行业重点区域市场分析 99

### 5.1 植入医疗器械行业总体区域特征分析 99

#### 5.1.1 行业区域结构总体特征 99

#### 5.1.2 行业区域集中度分析 99

- 5.1.3 行业区域分布特点分析 99
- 5.1.4 行业规模指标区域分布分析 99
- 5.1.5 行业效益指标区域分布分析 101
- 5.1.6 行业企业数的区域分布分析 102
- 5.2 北京市植入医疗器械行业发展分析及预测 103
  - 5.2.1 北京市植入医疗器械行业在行业中的地位变化 103
  - 5.2.2 北京市植入医疗器械行业经济运行状况分析 104
  - 5.2.3 北京市植入医疗器械行业企业分析 104
  - 5.2.4 北京市植入医疗器械行业发展前景预测 104
- 5.3 上海市植入医疗器械行业发展分析及预测 105
  - 5.3.1 上海市植入医疗器械行业在行业中的地位 105
  - 5.3.2 上海市植入医疗器械行业经济运行状况分析 105
  - 5.3.3 上海市植入医疗器械行业企业分析 106
  - 5.3.4 上海市植入医疗器械行业发展前景预测 106
- 5.4 广东省植入医疗器械行业发展分析及预测 106
  - 5.4.1 广东省植入医疗器械行业在行业中的地位变化 106
  - 5.4.2 广东省植入医疗器械行业经济运行状况分析 107
  - 5.4.3 广东省植入医疗器械行业企业分析 107
  - 5.4.4 广东省植入医疗器械行业发展前景预测 107
- 5.5 江苏省植入医疗器械行业发展分析及预测 108
  - 5.5.1 江苏省植入医疗器械行业在行业中的地位变化 108
  - 5.5.2 江苏省植入医疗器械行业经济运行状况分析 108
  - 5.5.3 江苏省植入医疗器械行业企业分析 109
  - 5.5.4 江苏省植入医疗器械行业发展前景预测 109

## 第6章：中国植入医疗器械行业主要产品市场分析 110

- 6.1 冠状动脉植入医疗器械市场分析 110
  - 6.1.1 冠状动脉介入治疗技术概述 110
    - (1) 冠心病治疗概述 110
    - (2) 冠状动脉介入治疗技术发展历程 112
    - (3) 冠状动脉介入治疗技术在中国发展现状 114

- (4) 冠状动脉介入治疗技术的方法及其器械简介 119
- (5) 冠状动脉介入治疗技术的主要特点及发展趋势 120
- (1) 支架系统市场分析 121
  - 1) 支架系统市场需求分析 121
  - 2) 支架系统市场竞争格局分析 122
  - 3) 支架系统主要生产企业分析 122
  - 4) 支架系统市场前景预测 123
- (2) 导管市场分析 124
  - 1) 导管市场需求分析 124
  - 2) 导管主要生产企业分析 124
  - 3) 导管市场前景预测 125
- (3) 导丝市场分析 125
  - 1) 导丝市场需求分析 125
  - 2) 导丝主要生产企业分析 126
  - 3) 导丝市场前景预测 126
- 6.2 先天性心脏病植入医疗器械市场分析 126
  - 6.2.1 先天性心脏病介入治疗技术概述 126
    - (1) 先天性心脏病治疗概述 126
    - (2) 先天性心脏病介入治疗技术国际发展现状 129
    - (3) 先天性心脏病介入治疗技术在中国发展现状 130
    - (4) 先天性心脏病介入治疗技术的方法及其器械简介 130
    - (5) 先天性心脏病介入治疗技术的主要特点及发展趋势 131
  - (1) 封堵器市场分析 132
    - 1) 封堵器市场需求分析 132
    - 2) 封堵器市场竞争格局分析 132
    - 3) 封堵器市场前景预测 133
  - (2) 心脏起搏器市场分析 133
    - 1) 心脏起搏器市场需求分析 133
    - 2) 心脏起搏器主要生产企业分析 135
    - 3) 心脏起搏器市场前景预测 135
  - (3) 心脏瓣膜市场分析 136
    - 1) 心脏瓣膜市场需求分析 136



2) 心脏瓣膜主要生产企业分析	141
6.3 脑血管植入医疗器械市场分析	142
6.3.1 脑血管疾病介入治疗技术概述	142
(1) 脑血管疾病治疗概述	142
(2) 脑血管疾病介入治疗技术现状	145
(3) 脑血管疾病介入治疗技术进展	154
(4) 脑血管疾病介入治疗技术发展趋势	159
6.3.2 脑血管植入医疗器械市场分析	160
(1) 脑血管植入医疗器械市场需求分析	160
(2) 脑血管植入医疗器械生产企业分析	162
(3) 脑血管植入医疗器械市场前景预测	162
6.4 外周血管植入医疗器械市场分析	163
6.4.1 外周血管疾病介入治疗技术概述	163
(1) 外周血管疾病治疗概述	163
(2) 外周血管疾病介入治疗技术现状	166
(3) 外周血管疾病介入治疗技术进展	167
(4) 外周血管疾病介入治疗技术发展趋势	171
6.4.2 外周血管植入医疗器械市场分析	171
(1) 外周血管植入医疗器械市场需求分析	171
(2) 外周血管植入医疗器械生产企业分析	172
(3) 外周血管植入医疗器械市场前景预测	172
6.5 骨科植入医疗器械市场分析	173
6.5.1 骨科介入治疗技术概述	173
(1) 骨科疾病治疗概述	173
(2) 骨科介入治疗器械	176
(3) 骨科介入治疗技术现状	176
(4) 骨科介入治疗技术进展	177
(5) 骨科介入治疗技术发展趋势	178
6.5.2 骨科植入医疗器械市场分析	179
(1) 骨科植入医疗器械整体市场分析	179
1) 骨科植入医疗器械整体市场需求分析	179
2) 骨科植入医疗器械整体市场竞争格局	179

- 3) 骨科植入医疗器械主要生产企业分析 180
- 4) 骨科植入医疗器械整体市场前景预测 180
  - (2) 人工关节市场分析 181
    - 1) 人工关节市场需求分析 181
    - 2) 人工关节主要生产企业分析 181
    - 3) 人工关节市场前景预测 181
  - (3) 脊柱市场分析 182
    - 1) 脊柱市场需求分析 182
    - 2) 脊柱主要生产企业分析 182
    - 3) 脊柱市场前景预测 182
  - (4) 创伤市场分析 182
    - 1) 创伤市场需求分析 182
    - 2) 创伤主要生产企业分析 182
    - 3) 创伤市场前景预测 183
- 6.6 美容及整容植入医疗器械市场分析 183
  - 6.6.1 美容及整容技术概述 183
    - (1) 美容及整容概述 183
    - (2) 美容及整容技术发展历程 183
    - (3) 美容及整容技术在中国发展现状 185
    - (4) 美容及整容技术发展趋势 186
  - 6.6.2 美容及整容植入医疗器械市场分析 187
    - (1) 乳房假体市场分析 187
      - 1) 乳房假体市场需求分析 187
      - 2) 乳房假体主要生产企业分析 187
      - 3) 乳房假体市场前景预测 188
    - (2) 鼻假体市场分析 189
      - 1) 鼻假体市场需求分析 189
      - 2) 鼻假体主要生产企业分析 189
      - 3) 鼻假体市场前景预测 191
    - (3) 软组织扩张器市场分析 191
      - 1) 软组织扩张器市场需求分析 191
      - 2) 软组织扩张器主要生产企业分析 191

- 3) 软组织扩张器市场前景预测 192
- 6.7 其他植入医疗器械市场分析 192
  - 6.7.1 人工耳蜗市场分析 192
    - (1) 人工耳蜗结构与作用原理 192
    - (2) 人工耳蜗适用人群 193
    - (3) 人工耳蜗需求分析 194
    - (4) 人工耳蜗主要生产企业分析 196
    - (5) 人工耳蜗市场发展前景预测 197
  - 6.7.2 人工晶体市场分析 197
    - (1) 人工晶体植入术概述 197
    - (2) 人工晶体市场需求分析 197
    - (3) 人工晶体主要生产企业分析 198
    - (4) 人工晶体市场发展前景预测 198

## 第7章：植入医疗器械行业企业发展情况分析 200

- 7.1 植入医疗器械企业发展总体状况分析 200
  - 7.1.1 植入医疗器械行业企业规模 200
  - 7.1.2 植入医疗器械行业工业产值状况 200
  - 7.1.3 植入医疗器械行业销售收入和利润 200
- 7.2 植入医疗器械行业领先企业个案分析（15家企业） 201
  - 7.2.1 乐普（北京）医疗器械股份有限公司经营情况分析 201
    - (1) 企业发展简况分析 201
    - (2) 主要经济指标分析 201
    - (3) 企业盈利能力分析 218
    - (4) 企业运营能力分析 219
    - (5) 企业偿债能力分析 221
    - (6) 企业发展能力分析 222
    - (7) 企业产品结构及新产品动向 223
    - (8) 企业销售渠道与网络 223
    - (9) 企业经营状况SWOT分析 223
    - (10) 企业最新发展动向分析 224

## 7.2.2 微创医疗器械（上海）有限公司经营情况分析 224

- (1) 企业发展简况分析 224
- (2) 主要经济指标分析 224
- (3) 企业盈利能力分析 227
- (4) 企业运营能力分析 232
- (5) 企业偿债能力分析 236
- (6) 企业发展能力分析 241
- (7) 企业产品结构及新产品动向 245
- (8) 企业销售渠道与网络 246
- (9) 企业经营状况SWOT分析 246
- (10) 企业最新发展动向分析 246

## 7.2.3 山东吉威医疗制品有限公司经营情况分析 246

- (1) 企业发展简况分析 246
- (2) 企业产销能力分析 248
- (3) 企业盈利能力分析 248
- (4) 企业运营能力分析 249
- (5) 企业偿债能力分析 250
- (6) 企业发展能力分析 250
- (7) 企业产品结构及新产品动向 251
- (8) 企业销售渠道与网络 251
- (9) 企业经营状况SWOT分析 251
- (10) 企业最新发展动向分析 252

## 7.2.4 山东威高骨科材料有限公司经营情况分析 253

- (1) 企业发展简况分析 253
- (2) 企业产销能力分析 254
- (3) 企业盈利能力分析 254
- (4) 企业运营能力分析 255
- (5) 企业偿债能力分析 256
- (6) 企业发展能力分析 256
- (7) 企业产品结构及新产品动向 257
- (8) 企业销售渠道与网络 257
- (9) 企业经营状况SWOT分析 258

- (10) 企业最新发展动向分析 258
- 7.2.5 创生医疗器械（江苏）有限公司经营情况分析 258
  - (1) 企业发展简况分析 258
  - (2) 企业产销能力分析 258
  - (3) 企业盈利能力分析 259
  - (4) 企业运营能力分析 259
  - (5) 企业偿债能力分析 260
  - (6) 企业发展能力分析 260
  - (7) 企业产品结构及新产品动向 261
  - (8) 企业销售渠道与网络 261
  - (9) 企业经营状况SWOT分析 261
- 7.2.6 常州市康辉医疗器械有限公司经营情况分析 262
  - (1) 企业发展简况分析 262
  - (2) 企业产销能力分析 262
  - (3) 企业盈利能力分析 262
  - (4) 企业运营能力分析 263
  - (5) 企业偿债能力分析 264
  - (6) 企业发展能力分析 264
  - (7) 企业产品结构及新产品动向 265
  - (8) 企业销售渠道与网络 265
  - (9) 企业经营状况SWOT分析 265
- 7.2.7 广东冠昊生物科技股份有限公司经营情况分析 266
  - (1) 企业发展简况分析 266
  - (2) 主要经济指标分析 267
  - (3) 企业盈利能力分析 278
  - (4) 企业运营能力分析 279
  - (5) 企业偿债能力分析 280
  - (6) 企业发展能力分析 281
  - (7) 企业产品结构及新产品动向 282
  - (8) 企业销售渠道与网络 282
  - (9) 企业经营状况SWOT分析 283
- 7.2.8 北京天新福医疗器材有限公司经营情况分析 283

- (1) 企业发展简况分析 283
- (2) 企业产销能力分析 283
- (3) 企业盈利能力分析 284
- (4) 企业运营能力分析 284
- (5) 企业偿债能力分析 285
- (6) 企业发展能力分析 286
- (7) 企业产品结构及新产品动向 286
- (8) 企业销售渠道与网络 287
- (9) 企业经营状况SWOT分析 287

#### 7.2.9 深圳先健科技公司经营情况分析 287

- (1) 企业发展简况分析 287
- (2) 企业产销能力分析 287
- (3) 企业盈利能力分析 288
- (4) 企业运营能力分析 293
- (5) 企业偿债能力分析 295
- (6) 企业发展能力分析 297
- (7) 企业产品结构及新产品动向 301
- (8) 企业销售渠道与网络 301
- (9) 企业经营状况SWOT分析 301

#### 7.2.10 上海凯利泰医疗科技股份有限公司经营情况分析 303

- (1) 企业发展简况分析 303
- (2) 主要经济指标分析 303
- (3) 企业盈利能力分析 311
- (4) 企业运营能力分析 313
- (5) 企业偿债能力分析 314
- (6) 企业发展能力分析 315
- (7) 企业产品结构及新产品动向 316
- (8) 企业销售渠道与网络 316
- (9) 企业经营状况SWOT分析 316

#### 7.2.11 陕西秦明医学仪器股份有限公司经营情况分析 316

#### 7.2.12 北京市春立正达科技开发有限公司经营情况分析 321

#### 7.2.13 北京百慕航材高科技股份有限公司经营情况分析 324

7.2.14 苏州欣荣博尔特医疗器械有限公司经营情况分析 327

7.2.15 普鲁斯外科植入物(北京)有限公司经营情况分析 330

## 第8章：中国植入医疗器械行业发展前景与投资建议 334

8.1 中国植入医疗器械行业发展前景分析 334

8.1.1 中国植入医疗器械行业生命周期分析 334

8.1.2 中国植入医疗器械行业发展趋势分析 334

8.1.3 影响植入医疗器械行业发展的因素分析 335

(1) 有利因素 335

(2) 不利因素 337

8.1.4 中国植入医疗器械行业发展前景预测 337

8.2 中国植入医疗器械行业投资特性分析 338

8.2.1 中国植入医疗器械行业进入壁垒分析 338

(1) 政策壁垒 338

(2) 技术与人才壁垒 339

(3) 资金壁垒 339

(4) 渠道壁垒 340

(5) 品牌壁垒 340

8.2.2 中国植入医疗器械行业盈利因素分析 340

8.2.3 中国植入医疗器械行业盈利模式分析 341

8.3 中国植入医疗器械行业投资建议分析 342

8.3.1 中国植入医疗器械行业投资风险分析 342

(1) 宏观经济波动风险 342

(2) 政策风险 343

(3) 技术风险 343

(4) 供求风险 344

(5) 关联产业风险 344

(6) 产品结构风险 344

(7) 企业规模及所有制风险 344

(8) 其他风险 345

8.3.2 中国植入医疗器械行业投资机会分析 345

### 8.3.3 中国植入医疗器械行业投资建议分析 346

#### 图表目录

- 图表 1 植入性医疗器械分类 27
- 图表 2 植入医疗器械行业产业链 28
- 图表 3 2010-2014年我国钛合金产品产量情况(单位：吨) 32
- 图表 4 2014年我国钛合金消费结构(单位：%) 33
- 图表 5 钽铌生产链 39
- 图表 6 全球主要国家钽储量、产量 39
- 图表 7 全球钽供应结构（矿产供应占60%） 39
- 图表 8 1969-2014年全球钽产量（吨/年） 40
- 图表 9 全球主要国家钽储量、产量 40
- 图表 10 国内外主要钽铌加工企业 41
- 图表 11 近年来我国产品年产量（吨/年） 42
- 图表 12 2010-2014年月植入医疗器械行业经营效益分析 51
- 图表 13 2010-2014年一季度我国植入医疗器械行业盈利能力分析 51
- 图表 14 2010-2014年一季度我国植入医疗器械行业运营能力分析 51
- 图表 15 2010-2014年一季度我国植入医疗器械行业偿债能力分析 52
- 图表 16 2010-2014年一季度我国植入医疗器械行业发展能力分析 52
- 图表 17 2010-2014年一季度我国植入医疗器械行业经济指标分析 54
- 图表 18 2010-2014年一季度我国植入医疗器械行业不同规模企业产值分析 54
- 图表 19 2010-2014年一季度我国植入医疗器械行业不同性质企业产值分析 54
- 图表 20 2010-2014年一季度全国植入医疗器械行业总产值分析 55
- 图表 21 2010-2014年一季度全国植入医疗器械行业产成品分析 55
- 图表 22 2014年5月我国植入医疗器械行业总产值排名前10个地区分析 56
- 图表 23 2014年5月我国植入医疗器械行业产成品排名前10个地区分析 57
- 图表 24 2010-2014年一季度全国植入医疗器械行业销售产值分析 57
- 图表 25 2010-2014年一季度全国植入医疗器械行业销售收入分析 58
- 图表 26 2014年12月我国植入医疗器械行业销售产值排名前10个地区分析 58
- 图表 27 2014年12月我国植入医疗器械行业销售收入排名前10个地区分析 59
- 图表 28 2010-2014年一季度全国植入医疗器械行业产销率分析 60
- 图表 29 2010-2014年一季度全国植入医疗器械行业出口分析 60



- 图表 30 我国植入医疗器械行业出口结构分析 61
- 图表 31 2010-2014年一季度全国植入医疗器械行业进口分析 61
- 图表 32 我国植入医疗器械行业进口结构分析 62
- 图表 33 2008-2014年国内生产总值及其增长速度 69
- 图表 34 2014年国内植入医疗器械行业行业销售集中度分析 94
- 图表 35 2014年国内植入医疗器械行业行业资产集中度分析 95
- 图表 36 2014年国内植入医疗器械行业行业利润集中度分析 95
- 图表 37 植入医疗器械行业规模企业地区分布状况 99
- 图表 38 医疗器械行业规模企业销售收入地区分布状况 101
- 图表 39 医疗器械行业规模企业企业数量地区分布状况 102
- 图表 40 2014年北京市植入医疗器械行业在行业中的地位分析 103
- 图表 41 2010-2014年一季度北京市植入医疗器械行业经济运行状况分析 104
- 图表 42 北京市植入医疗器械企业数量比分析重 104
- 图表 43 2014-2019年北京市植入医疗器械行业发展预测 104
- 图表 44 2014年上海市植入医疗器械行业在行业中的地位分析 105
- 图表 45 2010-2014年一季度上海市植入医疗器械行业经济运行状况分析 105
- 图表 46 上海市植入医疗器械企业数量比分析重 106
- 图表 47 2014-2019年上海市植入医疗器械行业发展前景预测 106
- 图表 48 2014年广东省植入医疗器械行业在行业中的地位分析 106
- 图表 49 2010-2014年一季度广东省植入医疗器械行业经济运行状况分析 107
- 图表 50 广东省植入医疗器械企业数量比分析重 107
- 图表 51 2014-2019年广东省植入医疗器械行业发展前景预测 107
- 图表 52 2014年江苏省植入医疗器械行业在行业中的地位分析 108
- 图表 53 2010-2014年一季度江苏省植入医疗器械行业经济运行状况分析 108
- 图表 54 江苏省植入医疗器械企业数量比分析重 109
- 图表 55 2014-2019年江苏省植入医疗器械行业发展前景预测 109
- 图表 56 封堵器市场规模及增速 132
- 图表 57 2010-2014年一季度我国植入医疗器械行业工业产值状况 200
- 图表 58 2010-2014年一季度我国植入医疗器械行业销售收入和利润 200
- 图表 59 乐普医疗资产负债表 201
- 图表 60 乐普医疗利润表 213
- 图表 61 乐普医疗盈利能力分析 218

- 图表 62 乐普医疗运营能力分析 219
- 图表 63 乐普医疗偿债能力分析 221
- 图表 64 乐普医疗发展能力分析 222
- 图表 65 微创医疗财务指标分析 224
- 图表 66 微创医疗综合损益表 227
- 图表 67 微创医疗财务指标分析 232
- 图表 68 微创医疗资产负债表 236
- 图表 69 微创医疗现金流量分析 241
- 图表 70 吉威医疗制品有限公司公司里程碑 247
- 图表 71 近2年山东吉威医疗制品有限公司产销率分析 248
- 图表 72 近4年山东吉威医疗制品有限公司销售毛利率变化情况 248
- 图表 73 近4年山东吉威医疗制品有限公司总资产周转次数变化情况 249
- 图表 74 近4年山东吉威医疗制品有限公司固定资产周转次数情况 249
- 图表 75 近4年山东吉威医疗制品有限公司流动资产周转次数变化情况 249
- 图表 76 近4年山东吉威医疗制品有限公司资产负债率变化情况 250
- 图表 77 近4年山东吉威医疗制品有限公司产权比率变化情况 250
- 图表 78 近4年山东吉威医疗制品有限公司已获利息倍数变化情况 251
- 图表 79 近2年山东威高骨科材料有限公司产销率分析 254
- 图表 80 近4年山东威高骨科材料有限公司销售毛利率变化情况 254
- 图表 81 近4年山东威高骨科材料有限公司总资产周转次数变化情况 255
- 图表 82 近4年山东威高骨科材料有限公司固定资产周转次数情况 255
- 图表 83 近4年山东威高骨科材料有限公司流动资产周转次数变化情况 255
- 图表 84 近4年山东威高骨科材料有限公司资产负债率变化情况 256
- 图表 85 近4年山东威高骨科材料有限公司产权比率变化情况 256
- 图表 86 近4年山东威高骨科材料有限公司已获利息倍数变化情况 257
- 图表 87 近2年山东威高骨科材料有限公司产销率分析 258
- 图表 88 近4年创生医疗器械（江苏）有限公司销售毛利率变化情况 259
- 图表 89 近4年创生医疗器械（江苏）有限公司固定资产周转次数情况 259
- 图表 90 近4年创生医疗器械（江苏）有限公司流动资产周转次数变化情况 260
- 图表 91 近4年创生医疗器械（江苏）有限公司资产负债率变化情况 260
- 图表 92 近4年创生医疗器械（江苏）有限公司已获利息倍数变化情况 260
- 图表 93 近2年常州市康辉医疗器械有限公司产销率分析 262

- 图表 94 近4年常州市康辉医疗器械有限公司销售毛利率变化情况 262
- 图表 95 近4年常州市康辉医疗器械有限公司总资产周转次数变化情况 263
- 图表 96 近4年常州市康辉医疗器械有限公司固定资产周转次数情况 263
- 图表 97 近4年常州市康辉医疗器械有限公司流动资产周转次数变化情况 263
- 图表 98 近4年常州市康辉医疗器械有限公司资产负债率变化情况 264
- 图表 99 近4年常州市康辉医疗器械有限公司产权比率变化情况 264
- 图表 100 近4年常州市康辉医疗器械有限公司已获利息倍数变化情况 265
- 图表 101 冠昊生物资产负债表 267
- 图表 102 冠昊生物利润表 272
- 图表 103 冠昊生物盈利能力分析 278
- 图表 104 冠昊生物运营能力分析 279
- 图表 105 冠昊生物偿债能力分析 280
- 图表 106 冠昊生物发展能力分析 281
- 图表 107 近2年北京天新福医疗器材有限公司产销率分析 283
- 图表 108 近4年北京天新福医疗器材有限公司销售毛利率变化情况 284
- 图表 109 近4年北京天新福医疗器材有限公司总资产周转次数变化情况 284
- 图表 110 近4年北京天新福医疗器材有限公司固定资产周转次数情况 284
- 图表 111 近4年北京天新福医疗器材有限公司流动资产周转次数变化情况 285
- 图表 112 近4年北京天新福医疗器材有限公司资产负债率变化情况 285
- 图表 113 近4年北京天新福医疗器材有限公司产权比率变化情况 286
- 图表 114 近4年北京天新福医疗器材有限公司已获利息倍数变化情况 286
- 图表 115 近2年先健科技产销率分析 287
- 图表 116 先健科技综合损益表 288
- 图表 117 先健科技重要财务指标 293
- 图表 118 先健科技资产负债表 295
- 图表 119 先健科技现金流量表 297
- 图表 120 凯利泰资产负债表 303
- 图表 121 凯利泰利润表 308
- 图表 122 凯利泰盈利能力分析 311
- 图表 123 凯利泰运营能力分析 313
- 图表 124 凯利泰偿债能力分析 314
- 图表 125 凯利泰发展能力分析 315

图表 126 近4年 陕西秦明医学仪器股份有限公司总资产周转次数变化情况 318

图表 127 近4年 陕西秦明医学仪器股份有限公司固定资产周转次数情况 318

图表 128 近4年 陕西秦明医学仪器股份有限公司流动资产周转次数变化情况 319

图表 129 近4年 陕西秦明医学仪器股份有限公司销售毛利率变化情况 319

图表 130 近4年 陕西秦明医学仪器股份有限公司资产负债率变化情况 319

图表 131 近4年 陕西秦明医学仪器股份有限公司产权比率变化情况 320

图表 132 近4年 陕西秦明医学仪器股份有限公司已获利息倍数变化情况 320

图表 133 近4年北京市春立正达科技开发有限公司总资产周转次数变化情况 321

图表 134 近4年北京市春立正达科技开发有限公司固定资产周转次数情况 322

图表 135 近4年北京市春立正达科技开发有限公司流动资产周转次数变化情况 322

图表 136 近4年北京市春立正达科技开发有限公司销售毛利率变化情况 322

图表 137 近4年北京市春立正达科技开发有限公司资产负债率变化情况 323

图表 138 近4年北京市春立正达科技开发有限公司产权比率变化情况 323

图表 139 近4年北京市春立正达科技开发有限公司已获利息倍数变化情况 324

图表 140 近4年北京百慕航材高科技股份有限公司总资产周转次数变化情况 325

图表 141 近4年北京百慕航材高科技股份有限公司固定资产周转次数情况 325

图表 142 近4年北京百慕航材高科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 325

图表 143 近4年北京百慕航材高科技股份有限公司销售毛利率变化情况 326

图表 144 近4年北京百慕航材高科技股份有限公司资产负债率变化情况 326

图表 145 近4年北京百慕航材高科技股份有限公司产权比率变化情况 326

图表 146 近4年北京百慕航材高科技股份有限公司已获利息倍数变化情况 327

图表 147 近4年苏州欣荣博尔特医疗器械有限公司总资产周转次数变化情况 328

图表 148 近4年苏州欣荣博尔特医疗器械有限公司固定资产周转次数情况 328

图表 149 近4年苏州欣荣博尔特医疗器械有限公司流动资产周转次数变化情况 329

图表 150 近4年苏州欣荣博尔特医疗器械有限公司销售毛利率变化情况 329

图表 151 近4年苏州欣荣博尔特医疗器械有限公司资产负债率变化情况 329

图表 152 近4年苏州欣荣博尔特医疗器械有限公司产权比率变化情况 330

图表 153 近4年苏州欣荣博尔特医疗器械有限公司已获利息倍数变化情况 330

图表 154 近4年普鲁斯外科植入物(北京)有限公司已获利息倍数变化情况 331

图表 155 近4年普鲁斯外科植入物(北京)有限公司销售毛利率变化情况 331

图表 156 近4年普鲁斯外科植入物(北京)有限公司总资产周转次数变化情况 332

图表 157 近4年普鲁斯外科植入物(北京)有限公司固定资产周转次数情况 332

图表 158 近4年普鲁斯外科植入物(北京)有限公司流动资产周转次数变化情况 332

图表 159 近4年普鲁斯外科植入物(北京)有限公司资产负债率变化情况 333

图表 160 近4年普鲁斯外科植入物(北京)有限公司产权比率变化情况 333

图表 161 植入医疗器械行业生命周期分析 334

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoqixie/V818941XBP.html>