

# 2016-2022年中国椎间融合器市场现状分析及未来发展趋势报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国椎间融合器市场现状分析及未来发展趋势报告》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/201607/433933.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

椎间融合器由椎间融合器和椎间融合器的配件螺钉构成。材料采用Ti6Al4V钛合金。非灭菌包装。产品适用范围适用于脊柱椎间融合。

智研咨询发布的《2016-2022年中国椎间融合器市场现状分析及未来发展趋势报告》共八章。首先介绍了椎间融合器相关概念及发展环境，接着分析了中国椎间融合器规模及消费需求，然后对中国椎间融合器市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国椎间融合器面临的机遇及发展前景。您若想对中国椎间融合器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 椎间融合器行业相关概述	9
第一节 椎间融合器行业相关概述	9
一、产品概述	9
二、产品分类	9
三、产品设计目标	10
四、产品用途	10
第二节 椎间融合器行业经营模式分析	11
一、生产模式	11
二、采购模式	11
三、销售模式	12
第二章 2016年椎间融合器行业发展环境分析	13
第一节 2016年中国经济发展环境分析	13
一、中国GDP增长情况分析	13
二、工业经济发展形势分析	14
三、社会固定资产投资分析	16
四、全社会消费品零售总额	17
五、城乡居民收入增长分析	18
六、居民消费价格变化分析	19
第二节 中国椎间融合器行业政策环境分析	20
一、行业主管部门	20
二、行业监管体制	21

三、行业相关政策分析	22
四、上下游产业政策影响	30
(一)“医疗器械专项扶持”政策	30
(二)《关于促进健康服务业发展的若干意见》	31
(三)104项医疗器械行业标准颁布	32
(四)医疗器械科技产业“十三五”专项规划	32
(五)卫生事业发展“十三五”规划	38
第三节 中国椎间融合器行业社会环境分析	40
一、人口规模增长	40
二、人口结构特点	42
(一)人口老龄化	42
(二)城镇化进程	42
三、居民健康调查	43
四、卫生费用总支出	43
五、居民医疗保健支出	44
第四节 中国椎间融合器行业技术环境分析	45
一、行业技术发展概况	45
二、椎间融合技术现状	46
三、聚醚醚酮(PEEK)椎间融合器加工工艺探讨	47
四、椎间融合器内填充材料及技术	49
第三章 中国椎间融合器行业的发展分析	53
第一节 中国椎间融合器行业发展现状	53
一、椎间融合器行业发展历程	53
二、颈椎椎间融合器行业发展现状	53
三、腰椎椎间融合器行业发展现状	54
四、中国椎间融合器行业发展现状	59
五、国内完成首例3D打印椎体治颈椎肿瘤	59
第二节 中国椎间融合器研究现状	60
一、腰椎融合器材料的发展、现状和进展	60
二、可吸收脊柱椎间融合器的研究与应用进展	65
三、颈椎椎间融合器研究进展	69
四、聚合物颈椎椎间融合器研究进展	74
五、腰椎椎间融合器临床研究进展	80
第三节 中国椎间融合器应用情况分析	85
一、腰椎间融合器在临床骨科中的应用	85

二、MC+自锁式颈椎椎间融合器在颈椎病中的应用	87
三、后路减压、内固定与椎间融合器术治疗退变性腰椎滑脱症45例	88
四、采用新型Zero-p颈椎椎间融合器置入治疗颈椎病的疗效分析	88
五、可吸收聚合物材料制作椎间融合器的临床应用	89
第四章 2011-2016年中国椎间融合器市场供需分析	90
第一节 中国椎间融合器市场供给状况	90
一、2011-2016年中国椎间融合器产量分析	90
二、2016-2022年中国椎间融合器产量预测	90
第二节 中国椎间融合器市场需求状况	91
一、2011-2016年中国椎间融合器需求分析	91
二、2016-2022年中国椎间融合器需求预测	92
第三节 2016年中国椎间融合器市场价格分析	92
第五章 中国椎间融合器行业产业链分析	99
第一节 椎间融合器行业产业链概述	99
第二节 椎间融合器上游产业发展状况分析	100
一、钛合金	100
（一）钛合金相关概述	100
（二）供给情况	101
（三）需求情况	103
（四）价格走势	104
（五）发展前景	104
二、碳素钢	105
三、聚醚醚酮（PEEK）	105
（一）产品特性	105
（二）应用情况	107
（三）应用前景	110
第三节 椎间融合器下游应用需求市场分析	110
一、医院数量分析	110
二、2016年卫生事业发展情况	111
三、椎间融合器需求前景	116
第六章 国内椎间融合器生产厂商竞争力分析	117
第一节 山东威高骨科材料有限公司	117
一、企业发展基本情况	117
二、企业主要产品分析	117
三、企业主要经济指标	118

四、企业经营效益分析	119
五、企业竞争优势分析	119
第二节 常州市康辉医疗器械有限公司	119
一、企业发展基本情况	119
二、企业主要产品分析	120
三、企业主要经济指标	120
四、企业经营效益分析	121
五、企业销售网络分析	121
六、企业竞争优势分析	121
第三节 创生医疗器械（中国）有限公司	122
一、企业发展基本情况	122
二、企业主要产品分析	122
三、企业主要经济指标	124
四、企业经营效益分析	125
五、企业竞争优势分析	125
第四节 厦门大博颖精医疗器械有限公司	127
一、企业发展基本情况	127
二、企业主要产品分析	127
三、企业主要经济指标	128
四、企业经营效益分析	128
五、企业销售网络分析	129
六、企业竞争优势分析	129
第五节 北京理贝尔生物工程研究所有限公司	130
一、企业发展基本情况	130
二、企业主要产品分析	130
三、企业主要经济指标	131
四、企业经营效益分析	131
五、企业销售网络分析	132
六、企业竞争优势分析	132
第六节 北京天新福医疗器材有限公司	133
一、企业发展基本情况	133
二、企业主要产品分析	134
三、企业主要经济指标	134
四、企业经营效益分析	134
五、企业销售网络分析	134

## 六、企业竞争优势分析 135

### 第七节 常州奥斯迈医疗器械有限公司 135

#### 一、企业发展基本情况 135

#### 二、企业主要产品分析 136

#### 三、企业主要经济指标 136

#### 四、企业经营效益分析 137

#### 五、企业竞争优势分析 137

### 第八节 北京市富乐科技开发有限公司 138

#### 一、企业发展基本情况 138

#### 二、企业主要产品分析 138

#### 三、企业主要经济指标 139

#### 四、企业经营效益分析 140

#### 五、企业销售网络分析 140

#### 六、企业竞争优势分析 141

## 第七章 2016-2022年中国椎间融合器行业发展趋势与前景分析 143

### 第一节 2016-2022年中国椎间融合器行业投资前景分析 143

#### 一、椎间融合器行业发展前景 143

#### 二、椎间融合器发展趋势分析 143

##### （一）椎间融合器未来发展方向 143

##### （二）可吸收脊柱椎间融合器发展展望 144

##### （三）聚合物颈椎椎间融合器发展展望 144

#### 三、椎间融合器市场前景分析 145

### 第二节 2016-2022年中国椎间融合器行业投资风险分析 145

#### 一、新产品研发风险 145

#### 二、新产品注册风险 146

#### 三、人才流失风险 146

#### 四、医疗纠纷风险 147

#### 五、知识产权风险 147

### 第三节 2016-2022年椎间融合器行业投资策略及建议 148

#### 一、全球椎间融合器行业投资策略 148

#### 二、中国椎间融合器行业投资策略 148

## 第八章 椎间融合器企业投资战略与客户策略分析 150

### 第一节 椎间融合器企业发展战略规划背景意义 150

#### 一、企业转型升级的需要 150

#### 二、企业强做大做的需要 150

### 三、企业可持续发展需要 150

#### 第二节 椎间融合器企业战略规划制定依据 150

##### 一、国家产业政策 150

##### 二、行业发展规律 151

##### 三、企业资源与能力 151

##### 四、可预期的战略定位 151

#### 第三节 椎间融合器企业战略规划策略分析 151

##### 一、战略综合规划 151

##### 二、技术开发战略 152

##### 三、区域战略规划 152

##### 四、产业战略规划 152

##### 五、营销品牌战略 153

##### 六、竞争战略规划 154

#### 第四节 椎间融合器企业重点客户战略实施 155

##### 一、重点客户战略的必要性 155

##### 二、重点客户的鉴别与确定 158

##### 三、重点客户的开发与培育 159

##### 四、重点客户市场营销策略 163 (ZY WZY)

#### 图表目录：

图表 1 椎间融合器行业生产模式示意图 11

图表 2 椎间融合器行业销售模式流程示意图 12

图表 3 2011-2016年中国国内生产总值及增长变化趋势图 14

图表 4 2013-2016年国内生产总值构成及增长速度统计 14

图表 5 2015年中国规模以上工业增加值及增长速度趋势图 15

图表 6 2016年中国规模以上工业增加值及增长速度趋势图 16

图表 7 2011-2016年中国全社会固定资产投资增长趋势图 17

图表 8 2011-2016年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 18

图表 9 2011-2016年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 19

图表 10 2016年中国居民消费价格月度变化趋势图 20

图表 11 中国椎间融合器行业主要监管法规一览 23

图表 12 《医疗器械注册管理办法》解读 26

图表 13 《体外诊断试剂注册管理办法》解读 27

图表 14 《医疗器械生产监督管理办法》解读 27

图表 15 《医疗器械经营监督管理办法》解读 28



- 图表 16 “十三五”科技发展主要指标 33
- 图表 17 “十三五”时期卫生事业发展指标 40
- 图表 18 2008-2015年中国人口总量增长趋势图 41
- 图表 19 2015年中国人口数量及其构成情况统计 41
- 图表 20 2008-2016年中国城镇化率变化趋势图 43
- 图表 21 2007-2015年中国卫生总费用增长趋势图 44
- 图表 22 2005-2015年中国城乡居民医疗保健支出统计 44
- 图表 23 北京市富乐科技发展有限公司聚醚醚酮椎间融合器产品加工尺寸示意图 48
- 图表 24 北京市富乐科技发展有限公司聚醚醚酮椎间融合器切削参数情况表 49
- 图表 25 2011-2016年中国椎间融合器产量增长趋势图 90
- 图表 26 2016-2022年中国椎间融合器产量预测趋势图 91
- 图表 27 2011-2016年中国椎间融合器市场规模增长趋势图 91
- 图表 28 2016-2022年中国椎间融合器市场规模预测趋势图 92
- 图表 29 中国椎间融合器主要供应商椎间融合器市场价格统计 93
- 图表 30 2016年湖南省各医院椎间融合器价格统计 96
- 图表 31 椎间融合器行业产业链结构图 99
- 图表 32 中国钛合金消费结构占比图 104
- 图表 33 2006-2015年海绵钛价格趋势图 104
- 图表 34 2011-2016年中国医疗卫生机构数变化趋势图 111
- 图表 35 2013-2016年全国医疗卫生机构数量统计 112
- 图表 36 2016年全国各地区医疗卫生机构数量统计 113
- 图表 37 2013-2016年全国医疗卫生机构医疗服务量情况 114
- 图表 38 2016年全国各地区医院和乡镇卫生院医疗服务量情况 115
- 图表 39 2016年全国医院病床使用情况表 116
- 图表 40 山东威高骨科材料有限公司基本情况 117
- 图表 41 山东威高骨科材料有限公司经椎间孔入路无创腰椎椎间融合器示意图 118
- 图表 42 2013-2016年山东威高骨科材料有限公司收入及利润情况 118
- 图表 43 2013-2016年山东威高骨科材料有限公司盈利能力指标 119
- 图表 44 常州市康辉医疗器械有限公司基本情况 120
- 图表 45 常州市康辉医疗器械有限公司椎间融合器产品示意图 120
- 图表 46 2013-2016年常州市康辉医疗器械有限公司收入及利润情况 121
- 图表 47 2013-2016年常州市康辉医疗器械有限公司盈利能力指标 121
- 图表 48 创生医疗器械（中国）有限公司基本情况 122
- 图表 49 创生医疗器械（中国）有限公司Elfeek-P型椎间融合器产品示意图 123
- 图表 50 创生医疗器械（中国）有限公司Elfeek-P型椎间融合器产品情况表 124

- 图表 51 2013-2016年创生医疗器械（中国）有限公司收入及利润情况 124
- 图表 52 2013-2016年创生医疗器械（中国）有限公司盈利能力指标 125
- 图表 53 厦门大博颖精医疗器械有限公司基本情况 127
- 图表 54 厦门大博颖精医疗器械有限公司椎间融合器产品示意图 128
- 图表 55 2013-2016年厦门大博颖精医疗器械有限公司收入及利润情况 128
- 图表 56 2013-2016年厦门大博颖精医疗器械有限公司盈利能力指标 128
- 图表 57 厦门大博颖精医疗器械有限公司营销网络分布图 129
- 图表 58 北京理贝尔生物工程研究所有限公司基本情况 130
- 图表 59 北京理贝尔生物工程研究所有限公司产品情况表 131
- 图表 60 2013-2016年北京理贝尔生物工程研究所有限公司收入及利润情况 131
- 图表 61 2013-2016年北京理贝尔生物工程研究所有限公司盈利能力指标 132
- 图表 62 北京天新福医疗器材有限公司基本情况 133
- 图表 63 2013-2016年北京天新福医疗器材有限公司收入及利润情况 134
- 图表 64 2013-2016年北京天新福医疗器材有限公司盈利能力指标 134
- 图表 65 北京天新福医疗器材有限公司营销网络分布图 135
- 图表 66 常州奥斯迈医疗器械有限公司基本情况 136
- 图表 67 常州奥斯迈医疗器械有限公司VerFus-PLIF椎间融合器产品示意图 136
- 图表 68 2013-2016年常州奥斯迈医疗器械有限公司收入及利润情况 137
- 图表 69 2013-2016年常州奥斯迈医疗器械有限公司盈利能力指标 137
- 图表 70 北京市富乐科技开发有限公司基本情况 138
- 图表 71 北京市富乐科技开发有限公司椎间（钛合金）融合器系统示意图 139
- 图表 72 2013-2016年北京市富乐科技开发有限公司收入及利润情况 139
- 图表 73 2013-2016年北京市富乐科技开发有限公司盈利能力指标 140
- 图表 74 北京市富乐科技开发有限公司营销网络分布图 140
- 图表 75 重点客户管理与企业战略规划 156

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201607/433933.html>