

2015-2022年中国椎间融合 器市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2022年中国椎间融合器市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/qixie1509/W45043PQ5E.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-09-02

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2015-2022年中国椎间融合器市场分析与投资前景研究报告》共八章。报告介绍了椎间融合器行业相关概述、中国椎间融合器产业运行环境、分析了中国椎间融合器行业的现状、中国椎间融合器行业竞争格局、对中国椎间融合器行业做了重点企业经营状况分析及中国椎间融合器产业发展前景与投资预测。您若想对椎间融合器产业有个系统的了解或者想投资椎间融合器行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

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2015年椎间融合器行业发展环境分析13

第一节2015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	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中的应用85

二、mc+自锁式颈椎椎间融合器在中的应用87

三、后路减压、内固定与椎间融合器术退变性腰椎滑脱症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2009-2015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、2011-2015年中国椎间融合器产量分析90

二、2015-2022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、2011-2015年中国椎间融合器需求分析91

二、2015-2022年中国椎间融合器需求预测92

第三节2015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、2015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 博思数据关于中国椎间融合器行业发展趋势与前景分析143

第一节2015-2022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2015-2022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2015-2022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

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32009-2015年中国国内生产总值及增长变化趋势图14

图表42013-2015年国内生产总值构成及增长速度统计14

图表52014年中国规模以上工业增加值及增长速度趋势图15

图表62015年中国规模以上工业增加值及增长速度趋势图16

图表72009-2015年中国全社会固定资产投资增长趋势图17

图表82009-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图18

图表92009-2015年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图19

图表102015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182011-2015年中国人口总量增长趋势图41

图表192015年中国人口数量及其构成情况统计41

图表202011-2015年中国城镇化率变化趋势图43

图表212011-2015年中国卫生总费用增长趋势图44

图表222005-2015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252011-2015年中国椎间融合器产量增长趋势图90

图表262015-2022年中国椎间融合器产量预测趋势图91

图表272011-2015年中国椎间融合器市场规模增长趋势图91

图表282015-2022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302015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332006-2015年海绵钛价格趋势图104

图表342011-2015年中国医疗卫生机构数变化趋势图111

图表352013-2015年全国医疗卫生机构数量统计112

图表362015年全国各地区医疗卫生机构数量统计113

图表372013-2015年全国医疗卫生机构医疗服务量情况114

图表382015年全国各地区医院和乡镇卫生院医疗服务量情况115

图表392015年全国医院病床使用情况表116

图表40山东威高材料有限公司基本情况117

图表41山东威高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422013-2015年山东威高材料有限公司收入及利润情况118

图表432013-2015年山东威高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462013-2015年常州市康辉医疗器械有限公司收入及利润情况121

图表472013-2015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512013-2015年创生医疗器械（中国）有限公司收入及利润情况124

图表522013-2015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552013-2015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562013-2015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	2013-2015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	2013-2015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	北京天新福有限公司基本情况	133
图表63	2013-2015年北京天新福有限公司收入及利润情况	134
图表64	2013-2015年北京天新福有限公司盈利能力指标	134
图表65	北京天新福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	2013-2015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	2013-2015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	2013-2015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	2013-2015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

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qixie1509/W45043PQ5E.html>