

2021-2027年中国微创手术 行业深度研究与前景趋势报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2021-2027年中国微创手术行业深度研究与前景趋势报告》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.chinairr.org/report/R10/R1001/202109/29-429445.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

微创手术，顾名思义就是微小创伤的手术。是指利用腹腔镜、胸腔镜等现代医疗器械及相关设备进行的手术。微创手术的优点是创伤小、疼痛轻、恢复快是每个需要手术的病人的梦想，微创外科使这个梦想成为了现实。

早期微创手术，是指通过腹腔镜、胸腔镜等内窥镜在人体内施行手术的一种新技术。微创手术具有创伤小、疼痛轻、恢复快的优越性。微创手术五大优点

一

创口小：腹部微小切口，0.5cm至1cm，基本不留疤痕，有“钥匙孔”之称

二

疼痛轻：患者疼痛感小，手术采取静脉麻醉，患者在睡眠的状态下完成手术。

三

恢复快：大大减少了对脏器的损伤和对脏器功能的干扰，使术后恢复时间缩短。

四

住院时间短：一般情况下手术后6-8小时可下床，12-24小时肛门排气即可进食，3-5天出院，一周后基本恢复，费用相对降低。

五

出血少：术中几乎不出血。微创手术视野比较清楚，血管处理会更精细，加上采用超声刀等先进止血器械，有助于减少出血量。

中国产业研究报告网发布的《2021-2027年

中国微创手术微创手术行业定义及分类

1.1.1 行业定义

1.1.2 行业主要产品分类

1.1.3 行业主要商业模式

1.2 微创手术行业特征分析

1.2.1 产业链分析

1.2.2 微创手术行业在国民经济中的地位

1.2.3 微创手术行业生命周期分析

（1）行业生命周期理论基础

（2）微创手术行业生命周期

1.3 最近3-5年中国微创手术行业经济指标分析

1.3.1 赢利性

1.3.2 成长速度

1.3.3 附加值的提升空间

1.3.4 进入壁垒 / 退出机制

1.3.5 风险性

1.3.6 行业周期

1.3.7 竞争激烈程度指标

1.3.8 行业及其主要子行业成熟度分析

第二章 微创手术行业运行环境分析

2.1 微创手术行业政治法律环境分析

2.1.1 行业管理体制分析

2.1.2 行业主要法律法规

2.1.3 行业相关发展规划

2.2 微创手术行业经济环境分析

2.2.1 国际宏观经济形势分析

2.2.2 国内宏观经济形势分析

2.2.3 产业宏观经济环境分析

2.3 微创手术行业社会环境分析

2.3.1 微创手术产业社会环境

2.3.2 社会环境对行业的影响

2.3.3 微创手术产业发展对社会发展的影响

2.4 微创手术行业技术环境分析

2.4.1 微创手术技术分析

2.4.2 微创手术技术发展水平

2.4.3 行业主要技术发展趋势

第三章 我国微创手术行业运行分析

3.1 我国微创手术行业发展状况分析

3.1.1 我国微创手术行业发展阶段

3.1.2 我国微创手术行业发展总体概况

腰椎间盘突出总体人群患病率为11.6%，男性患病率为12.5%，女性患病率为10.7%。腰椎间盘突出发病年龄呈明显年轻化表现，15-24岁腰椎间盘突出检出率为2.8%，25-39岁检出率可达13.9%，40-54岁检出率达13.7%，大于或等于55岁检出率达12.8%。不同性别腰椎间盘突出检出率 不同年龄段腰椎间盘突出检出率

腰椎间盘突出疾病持续高发，2010-2018年中国医疗机构椎间盘突出疾病出院人数不断攀升，从24.5万上不断上升至72.8万人，2018年增长12.7%。腰间盘突出症作为腰间盘突出疾病的主要疾病类型，2018年公立医院出院人数高达59.6万人，较2017 年增长16.4%。随着腰间盘突出患者的持续增长以及患者年轻化的趋势，微创治疗方法将迎来快速发展机遇。脊柱微创手术

脊柱显微外科技术

运用手术显微镜或高倍放大镜，放大手术视野进行手术操作，通过尽可能小的皮肤切口施行“钥匙孔手术”，使脊柱外科手术以最小的医源性损伤实施最有效的治疗。包括颈前路手术显微镜下椎间盘摘除术、后路腰椎间盘突出显微外科摘除手术（正中入路、外侧入路、孔外入路）等。

内窥镜辅助下脊柱外科技术

通过若干个皮肤通道或微小切口到达脊柱，利用光导纤维成像技术直视下进行手术操作。内窥镜辅助脊柱外科技术可分为胸、腹腔镜辅助下和显微内窥镜辅助下脊柱外科手术。

经皮穿刺脊柱外科技术

经皮穿刺或微小切口，运用特殊器械和装置，施行脊柱微创手术。

导航系统辅助下脊柱外科技术

是20世纪90年代末开展的新技术，在导航系统辅助下，明显提高了手术准确率和安全性，减少了并发症。

3.1.3 我国微创手术行业发展特点分析

3.2 2015-2019年微创手术行业发展现状

3.2.1 2015-2019年我国微创手术行业市场规模

3.2.2 2015-2019年我国微创手术行业发展分析

3.2.3 2015-2019年中国微创手术企业发展分析

3.3 区域市场分析

3.3.1 区域市场分布总体情况

3.3.2 2015-2019年重点省市市场分析

3.4 微创手术细分产品/服务市场分析

3.4.1 细分产品/服务特色

3.4.2 2015-2019年细分产品/服务市场规模及增速

3.4.3 重点细分产品/服务市场前景预测

3.5 微创手术产品/服务价格分析

3.5.1 2015-2019年微创手术价格走势

3.5.2 影响微创手术价格的关键因素分析

(1) 成本

(2) 供需情况

(3) 关联产品

(4) 其他

3.5.3 2021-2027年微创手术产品/服务价格变化趋势

3.5.4 主要微创手术企业价位及价格策略

第四章 我国微创手术所属行业整体运行指标分析

4.1 2015-2019年中国微创手术所属行业总体规模分析

4.1.1 企业数量结构分析

4.1.2 人员规模状况分析

4.1.3 行业资产规模分析

4.1.4 行业市场规模分析

4.2 2015-2019年中国微创手术所属行业产销情况分析

4.2.1 我国微创手术所属行业工业总产值

4.2.2 我国微创手术所属行业工业销售产值

4.2.3 我国微创手术所属行业产销率

4.3 2015-2019年中国微创手术所属行业财务指标总体分析

4.3.1 行业盈利能力分析

4.3.2 行业偿债能力分析

4.3.3 行业营运能力分析

4.3.4 行业发展能力分析

第五章 我国微创手术行业供需形势分析

5.1 微创手术行业供给分析

5.1.1 2015-2019年微创手术行业供给分析

5.1.2 2021-2027年微创手术行业供给变化趋势

5.1.3 微创手术行业区域供给分析

5.2 2015-2019年我国微创手术行业需求情况

5.2.1 微创手术行业需求市场

5.2.2 微创手术行业客户结构

5.2.3 微创手术行业需求的地区差异

5.3 微创手术市场应用及需求预测

5.3.1 微创手术应用市场总体需求分析

(1) 微创手术应用市场需求特征

(2) 微创手术应用市场需求总规模

5.3.2 2021-2027年微创手术行业领域需求量预测

(1) 2021-2027年微创手术行业领域需求产品/服务功能预测

(2) 2021-2027年微创手术行业领域需求产品/服务市场格局预测

5.3.3 重点行业微创手术产品/服务需求分析预测

第六章 微创手术行业产业结构分析

6.1 微创手术产业结构分析

6.1.1 市场细分充分程度分析

6.1.2 各细分市场领先企业排名

6.1.3 各细分市场占总市场的结构比例

6.1.4 领先企业的结构分析(所有制结构)

6.2 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

6.2.1 产业价值链的构成

6.2.2 产业链条的竞争优势与劣势分析

6.3 产业结构发展预测

6.3.1 产业结构调整指导政策分析

6.3.2 产业结构调整中消费者需求的引导因素

6.3.3 中国微创手术行业参与国际竞争的战略市场定位

6.3.4 产业结构调整方向分析

第七章 我国微创手术行业产业链分析

7.1 微创手术行业产业链分析

7.1.1 产业链结构分析

7.1.2 主要环节的增值空间

7.1.3 与上下游行业之间的关联性

7.2 微创手术上游行业分析

7.2.1 微创手术产品成本构成

7.2.2 2015-2019年上游行业发展现状

7.2.3 2021-2027年上游行业发展趋势

7.2.4 上游供给对微创手术行业的影响

7.3 微创手术下游行业分析

7.3.1 微创手术下游行业分布

7.3.2 2015-2019年下游行业发展现状

7.3.3 2021-2027年下游行业发展趋势

7.3.4 下游需求对微创手术行业的影响

第八章 我国微创手术行业渠道分析及策略

8.1 微创手术行业渠道分析

8.1.1 渠道形式及对比

8.1.2 各类渠道对微创手术行业的影响

8.1.3 主要微创手术企业渠道策略研究

8.1.4 各区域主要代理商情况

8.2 微创手术行业用户分析

8.2.1 用户认知程度分析

8.2.2 用户需求特点分析

8.2.3 用户购买途径分析

8.3 微创手术行业营销策略分析

8.3.1 中国微创手术营销概况

8.3.2 微创手术营销策略探讨

8.3.3 微创手术营销发展趋势

第九章 我国微创手术行业竞争形势及策略

9.1 行业总体市场竞争状况分析

9.1.1 微创手术行业竞争结构分析

- (1) 现有企业间竞争
- (2) 潜在进入者分析
- (3) 替代品威胁分析
- (4) 供应商议价能力
- (5) 客户议价能力
- (6) 竞争结构特点总结

9.1.2 微创手术行业企业间竞争格局分析

9.1.3 微创手术行业集中度分析

9.1.4 微创手术行业SWOT分析

9.2 中国微创手术行业竞争格局综述

9.2.1 微创手术行业竞争概况

- (1) 中国微创手术行业竞争格局
- (2) 微创手术行业未来竞争格局和特点
- (3) 微创手术市场进入及竞争对手分析

9.2.2 中国微创手术行业竞争力分析

- (1) 我国微创手术行业竞争力剖析
- (2) 我国微创手术企业市场竞争的优势
- (3) 国内微创手术企业竞争能力提升途径

9.2.3 微创手术市场竞争策略分析

第十章 微创手术行业领先企业经营形势分析

10.1 A公司

10.1.1 企业概况

10.1.2 企业优势分析

10.1.3 产品/服务特色

10.1.4 公司经营状况

10.1.5 公司发展规划

10.2 B公司

- 10.2.1 企业概况
- 10.2.2 企业优势分析
- 10.2.3 产品/服务特色
- 10.2.4 公司经营状况
- 10.2.5 公司发展规划
- 10.3 C公司
- 10.3.1 企业概况
- 10.3.2 企业优势分析
- 10.3.3 产品/服务特色
- 10.3.4 公司经营状况
- 10.3.5 公司发展规划
- 10.4 D公司
- 10.4.1 企业概况
- 10.4.2 企业优势分析
- 10.4.3 产品/服务特色
- 10.4.4 公司经营状况
- 10.4.5 公司发展规划
- 10.5 E公司
- 10.5.1 企业概况
- 10.5.2 企业优势分析
- 10.5.3 产品/服务特色
- 10.5.4 公司经营状况
- 10.5.5 公司发展规划
- 10.6 F公司
- 10.6.1 企业概况
- 10.6.2 企业优势分析
- 10.6.3 产品/服务特色
- 10.6.4 公司经营状况
- 10.6.5 公司发展规划

第十一章 2021-2027年微创手术行业投资前景

11.1 2021-2027年微创手术市场发展前景

- 11.1.1 2021-2027年微创手术市场发展潜力
- 11.1.2 2021-2027年微创手术市场发展前景展望
- 11.1.3 2021-2027年微创手术细分行业发展前景分析
- 11.2 2021-2027年微创手术市场发展趋势预测
 - 11.2.1 2021-2027年微创手术行业发展趋势
 - 11.2.2 2021-2027年微创手术市场规模预测
 - 11.2.3 2021-2027年微创手术行业应用趋势预测
 - 11.2.4 2021-2027年细分市场发展趋势预测
- 11.3 2021-2027年中国微创手术行业供需预测
 - 11.3.1 2021-2027年中国微创手术行业供给预测
 - 11.3.2 2021-2027年中国微创手术行业需求预测
 - 11.3.3 2021-2027年中国微创手术供需平衡预测
- 11.4 影响企业生产与经营的关键趋势
 - 11.4.1 市场整合成长趋势
 - 11.4.2 需求变化趋势及新的商业机遇预测
 - 11.4.3 企业区域市场拓展的趋势
 - 11.4.4 科研开发趋势及替代技术进展
 - 11.4.5 影响企业销售与服务方式的关键趋势

第十二章 2021-2027年微创手术行业投资机会与风险

- 12.1 微创手术行业投融资情况
 - 12.1.1 行业资金渠道分析
 - 12.1.2 固定资产投资分析
 - 12.1.3 兼并重组情况分析
- 12.2 2021-2027年微创手术行业投资机会
 - 12.2.1 产业链投资机会
 - 12.2.2 细分市场投资机会
 - 12.2.3 重点区域投资机会
- 12.3 2021-2027年微创手术行业投资风险及防范
 - 12.3.1 政策风险及防范
 - 12.3.2 技术风险及防范
 - 12.3.3 供求风险及防范

- 12.3.4 宏观经济波动风险及防范
- 12.3.5 关联产业风险及防范
- 12.3.6 产品结构风险及防范
- 12.3.7 其他风险及防范

第十三章 微创手术行业投资战略研究

- 13.1 微创手术行业发展战略研究
 - 13.1.1 战略综合规划
 - 13.1.2 技术开发战略
 - 13.1.3 业务组合战略
 - 13.1.4 区域战略规划
 - 13.1.5 产业战略规划
 - 13.1.6 营销品牌战略
 - 13.1.7 竞争战略规划
- 13.2 对我国微创手术品牌的战略思考
 - 13.2.1 微创手术品牌的重要性
 - 13.2.2 微创手术实施品牌战略的意义
 - 13.2.3 微创手术企业品牌的现状分析
 - 13.2.4 我国微创手术企业的品牌战略
 - 13.2.5 微创手术品牌战略管理的策略
- 13.3 微创手术经营策略分析
 - 13.3.1 微创手术市场细分策略
 - 13.3.2 微创手术市场创新策略
 - 13.3.3 品牌定位与品类规划
 - 13.3.4 微创手术新产品差异化战略
- 13.4 微创手术行业投资战略研究
 - 13.4.1 2019年微创手术行业投资战略
 - 13.4.2 2021-2027年微创手术行业投资战略
 - 13.4.3 2021-2027年细分行业投资战略

第十四章 研究结论及投资建议()

- 14.1 微创手术行业研究结论

14.2 微创手术行业投资价值评估

14.3 微创手术行业投资建议

14.3.1 行业发展策略建议

14.3.2 行业投资方向建议

14.3.3 行业投资方式建议()

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R10/R1001/202109/29-429445.html>