



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国麻醉机市场发展现状及战略咨询报告

一、调研说明

《2015-2020年中国麻醉机市场发展现状及战略咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/270583.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

麻醉机是通过机械回路将麻醉药送入患者的肺泡，形成麻醉药气体分压，弥散到血液后，对中枢神经系统直接发生抑制作用，从而产生全身麻醉的效果。麻醉机属于半开放式麻醉装置。它主要由麻醉蒸发罐、流量计、折叠式风箱呼吸机、呼吸回路（含吸、呼气单向活瓣及手动气囊）、波纹管路等部件组成。

麻醉最普遍的呼吸回路都是“循环系统”。两个单向活瓣使气体流入由化学方法吸收二氧化碳的循环回路中去。在此系统中，来自麻醉机的新鲜气体在二氧化碳吸收罐的下游部位和吸气单向活瓣的上游部位进入呼吸回路。进来的新鲜气体与回路系统内原有的气体混合，流过吸气单向活瓣，并且流经可重复使用或一次性使用的波纹管道到达Y形管。病人呼出的气体流过循环系统的另一支（呼气），通过呼气单向活瓣进入储气囊。通过挤压，储气囊中产生正压，迫使已搜集的气体通过二氧化碳吸收装置。由于流入回路系统的新鲜空气要比病人和吸收剂消耗的气体多得多，因此就必须在呼气单向活瓣和二氧化碳吸收罐之间安装一个这样保险阀。当压力超过规定阈值时多余气体可以逸出。吸收罐中盛装碳酸钠石灰（钠、钾和氢氧化钙的混合物）或盛装氢氧化钡石灰（氢氧化钡、八氢水化物和氢氧化钙的混合物）。这些物质通过化学反应吸收二氧化碳，同时释放热和水（释放出的水可以湿润循环系统中的空气）。当吸收能力耗尽时，指示剂就会改变颜色。吸收罐的设计必须要便于更换吸收剂。排出过多气体用的APL阀通常用的是一个弹簧负载阀。弹簧张力是控制回路压力的，如果病人自发呼吸，保险阀就处于打开的位置，呼吸以最小阻力吸气和呼出气流。如果病人被深度麻醉以及深度麻痹，麻醉师就可以部分或全部关上保险阀，以挤压储气囊使气体充满肺部，帮助和控制病人呼吸。从保险阀排出的废气应通过排气管引导到手术室外，以避免微量麻醉气体对手术室工作人员的健康危害。

病人在完成麻醉诱导后，将空气麻醉机与密闭式面罩或气管导管连接。吸气时，麻醉混合气体经开启的吸气活瓣进入病人体内；呼气时，呼气活瓣开启，同时吸气活瓣关闭，排出呼出的气体。当使用辅助或控制呼吸时，可利用折叠式风箱。吸气时压下，呼气时拉起，保证病人有足够的通气量。同时根据实际需要，调整乙醚开关以维持稳定的麻醉水平。

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家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：

第一章麻醉机相关概述

第一节麻醉机基础概述

- 一、麻醉机的特点
- 二、吸入麻醉机的原理

第二节麻醉机组成

- 一、药液罐
- 二、乙醚调节开关
- 三、折叠式风箱及吸
- 四、呼气单向活瓣
- 五、波纹管

第三节吸入麻醉机细分产品阐述

- 一、空气麻醉机
- 二、直流式麻醉机
- 三、循环紧闭式麻醉机

第四节麻醉机临床使用中一些典型问题的分析和处理

第二章2015年世界麻醉机产业运行状况分析

第一节2015年世界麻醉机产业发展概述

- 一、世界麻醉机产业亮点
- 二、世界麻醉机市场价格走势分析
- 三、世界麻醉机技术分析

第二节2015年世界主要国家麻醉机产业分析

- 一、美国
- 二、德国
- 三、日本

第三节2015-2020年世界麻醉机产业发展趋势分析

第三章2015年中国麻醉机产业运行环境分析

第一节国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2015年中国宏观经济发展预测分析

第二节2015年中国麻醉机产业政策环境分析

- 一、《麻醉机》医药行业标准
- 二、医疗改革政策

- 三、医疗器械标准建设总况
- 四、大型医械采购政策改变
- 五、我国医疗器械采用集中采购的影响
- 六、《医疗器械监督管理条例》修订对行业的影响
- 七、《医疗器械召回管理办法》将启动
- 八、影响医疗器械召回的因素分析
- 第三节2015年中国麻醉机产业社会环境分析
 - 一、农村和社区卫生
 - 二、医疗服务现状
 - 三、卫生资源状况
- 第四章2015年中国麻醉机产业运行形势分析
 - 第一节2015年中国麻醉机制造业运行总况
 - 一、麻醉机在预防医源性感染的重要性
 - 二、麻醉机的应用情况
 - 第二节2015年中国麻醉机市场供需现状分析
 - 一、麻醉机产品生产分析
 - 二、麻醉机市场需求态势分析
 - 三、影响麻醉机产销因素分析
 - 第三节2015年中国麻醉机产品动态分析
 - 一、麻醉机主要技术参数
 - 二、麻醉机价格分析
 - 三、多功能麻醉机
 - 四、麻醉机主要类型
- 第五章2015年中国麻醉机市场销售策略分析
 - 第一节中国医疗器械营销分析
 - 一、医疗器械营销的突破要点
 - 二、跨国医疗器械企业转向数据库营销模式分析
 - 第二节2015年中国麻醉机销售模式分析
 - 一、招标采购
 - 1、医疗器械国际招标市场景气分析
 - 2、医疗器械集中招标采购情况
 - 3、医疗器械招标存在的问题

二、跨国采购

三、产品展览会

第三节中国麻醉机售后情况分析

第四节2015-2020年中国麻醉机市场营销策略分析

第六章2013-2015年中国麻醉机制造行业数据监测分析

第一节2013-2015年中国麻醉机制造行业总体数据分析

一、2013年中国麻醉机制造行业全部企业数据分析

二、2014年中国麻醉机制造行业全部企业数据分析

三、2015年中国麻醉机制造行业全部企业数据分析

第二节2013-2015年中国麻醉机制造行业不同规模企业数据分析

一、2013年中国麻醉机制造行业不同规模企业数据分析

二、2014年中国麻醉机制造行业不同规模企业数据分析

三、2015年中国麻醉机制造行业不同规模企业数据分析

第三节2013-2015年中国麻醉机制造行业不同所有制企业数据分析

一、2013年中国麻醉机制造行业不同所有制企业数据分析

二、2014年中国麻醉机制造行业不同所有制企业数据分析

三、2015年中国麻醉机制造行业不同所有制企业数据分析

第七章2015年中国麻醉机产业市场竞争格局分析

第一节2015年中国麻醉机市场竞争现状分析

一、技术竞争分析

二、产品价格竞争分析

三、品牌竞争格局分析

第二节2015年中国麻醉机产业重点地区格局分析

一、北京

二、上海

三、天津

第三节2015年中国麻醉机产业提升竞争力策略分析

第八章2015年世界品牌麻醉机生产企业运营情况分析

第一节德国德尔格

第二节皇家麻醉机

第三节百斯麻醉机

第四节美国自然基因有限公司

第五节德恩-欧美达

第六节德国麦蒂

第七节日本多普

第九章2015年中国麻醉机产业优势企业竞争力分析

第一节北京航天长峰股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节上海医疗器械股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节北京德海尔医疗技术有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节江苏凯泰医疗设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节深圳晨伟电子有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第六节北京宏润达科技发展有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第七节北京谊安医疗系统股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第八节深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第九节无锡市中原医疗器械有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章2015年中国医疗器械产业运行态势分析

第一节2015年中国医疗器械行业发展现状分析

一、我国医疗器械产业已逐步融入全球产业链

二、政策引导我国医疗器械行业快速发展

三、我国医疗器械研发领域进展

四、我国普及型医疗器械发展状况分析

第二节2015年中国医疗器械市场概况

一、推动医疗器械需求提升的因素

二、中国医疗器械的三大区域市场分析

三、医疗器械设备厂商出击农村市场

第三节2015年中国医疗器械产业政策导向

一、GMP认证解读

二、国家对医疗器械价格干预分析

三、中国翻新再用医疗器械市场监管分析

第四节2015年中国分析医疗器械行业发展中存在的问题

一、中国高端医疗器械有待开发

二、医疗器械行业期待政策扶持

三、进口医疗器械包装标识亟需规范

四、中国医疗器械本土企业研发面临的难题

第五节2015年促进中国医疗器械产业健康发展策略解读

一、浅析欧美医疗器械管理机制对我国的启示

二、中国医疗器械产业利用创新实行降本增效

三、中国医疗器械产业的发展措施

四、中国医疗器械产业的国际化发展建议

第十一章2015-2020年中国麻醉机产业运行前景预测分析

第一节2015-2020年中国麻醉机产业发展趋势分析

一、中国成发展潜力最大的医疗器械市场

二、中国麻醉机技术研发方向

三、2015-2020年中国麻醉机行业展望

第二节2015-2020年中国麻醉机市场发展前景分析

一、市场需求预测分析

二、产品价格走势预测分析

三、进出口形势预测分析

第三节2015-2020年中国麻醉机产业市场盈利预测分析

第十二章2015-2020年中国麻醉机产业投资战略研究

第一节2015-2020年中国麻醉机产业投资环境分析

一、宏观经济预测分析

二、金融危机影响分析

第二节2015-2020年中国麻醉机产业投资机会分析

一、中国医疗器械市场投资火热

二、中国医疗器械行业投资吸引力分析

三、医疗器械行业协会搭建投融资平台

第三节2015-2020年中国麻醉机产业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、政策风险

三、进入退出风险

第四节专家投资建议

图表目录:

图表国内生产总值同比增长速度

图表全国粮食产量及其增速

图表规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表进出口总额（亿美元）

图表广义货币（M2）增长速度（%）

图表居民消费价格同比上涨情况

图表工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表农村居民人均收入实际增长速度

图表人口及其自然增长率变化情况

图表2014年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表2014年房地产开发投资同比增速（%）

图表2015年中国GDP增长预测

图表国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测

图表北京航天长峰股份有限公司主要经济指标走势图

图表北京航天长峰股份有限公司经营收入走势图

图表北京航天长峰股份有限公司盈利指标走势图

图表北京航天长峰股份有限公司负债情况图

图表北京航天长峰股份有限公司负债指标走势图

图表北京航天长峰股份有限公司运营能力指标走势图

图表北京航天长峰股份有限公司成长能力指标走势图

图表上海医疗器械股份有限公司主要经济指标走势图

图表上海医疗器械股份有限公司经营收入走势图

图表上海医疗器械股份有限公司盈利指标走势图

图表上海医疗器械股份有限公司负债情况图

图表上海医疗器械股份有限公司负债指标走势图

图表上海医疗器械股份有限公司运营能力指标走势图

图表上海医疗器械股份有限公司成长能力指标走势图

图表北京德海尔医疗技术有限公司主要经济指标走势图

图表北京德海尔医疗技术有限公司经营收入走势图

图表北京德海尔医疗技术有限公司盈利指标走势图

图表北京德海尔医疗技术有限公司负债情况图

图表北京德海尔医疗技术有限公司负债指标走势图

图表北京德海尔医疗技术有限公司运营能力指标走势图

图表北京德海尔医疗技术有限公司成长能力指标走势图

图表江苏凯泰医疗设备有限公司主要经济指标走势图

图表江苏凯泰医疗设备有限公司经营收入走势图

图表江苏凯泰医疗设备有限公司盈利指标走势图

图表江苏凯泰医疗设备有限公司负债情况图

图表江苏凯泰医疗设备有限公司负债指标走势图

图表江苏凯泰医疗设备有限公司运营能力指标走势图

图表江苏凯泰医疗设备有限公司成长能力指标走势图

图表深圳晨伟电子有限公司主要经济指标走势图

图表深圳晨伟电子有限公司经营收入走势图

图表深圳晨伟电子有限公司盈利指标走势图

图表深圳晨伟电子有限公司负债情况图

图表深圳晨伟电子有限公司负债指标走势图

图表深圳晨伟电子有限公司运营能力指标走势图

图表深圳晨伟电子有限公司成长能力指标走势图

图表北京宏润达科技发展有限公司主要经济指标走势图

图表北京宏润达科技发展有限公司经营收入走势图

图表北京宏润达科技发展有限公司盈利指标走势图

图表北京宏润达科技发展有限公司负债情况图

图表北京宏润达科技发展有限公司负债指标走势图

图表北京宏润达科技发展有限公司运营能力指标走势图

图表北京宏润达科技发展有限公司成长能力指标走势图

图表北京谊安医疗系统股份有限公司主要经济指标走势图

图表北京谊安医疗系统股份有限公司经营收入走势图

图表北京谊安医疗系统股份有限公司盈利指标走势图

图表北京谊安医疗系统股份有限公司负债情况图

图表北京谊安医疗系统股份有限公司负债指标走势图

图表北京谊安医疗系统股份有限公司运营能力指标走势图

图表北京谊安医疗系统股份有限公司成长能力指标走势图

图表深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司主要经济指标走势图

图表深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司经营收入走势图

图表深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司盈利指标走势图

图表深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司负债情况图

图表深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司负债指标走势图

图表深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司运营能力指标走势图

图表深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司成长能力指标走势图

图表无锡市中原医疗器械有限公司主要经济指标走势图

图表无锡市中原医疗器械有限公司经营收入走势图

图表无锡市中原医疗器械有限公司盈利指标走势图

图表无锡市中原医疗器械有限公司负债情况图

图表无锡市中原医疗器械有限公司负债指标走势图

图表无锡市中原医疗器械有限公司运营能力指标走势图

图表无锡市中原医疗器械有限公司成长能力指标走势图

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/270583.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。