

2017-2022年中国呼吸麻醉 机市场调查与投资前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国呼吸麻醉机市场调查与投资前景预测报告》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/K77161D4YV.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

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。

空气麻醉机 该装置轻便适用，可直接利用空气和氧气作为载气，能进行辅助呼吸和控制呼吸，满足各种手术要求。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。

直流式麻醉机 直流式麻醉机由高压氧气、减压器、流量计、麻醉药液蒸发器组成。

循环紧闭式麻醉机 该装置以低流量的麻醉混合气体，经逸气活瓣（门）单向流动供给病人。呼出的气体经呼气活瓣进入CO₂吸收器重复使用。其结构主要由供氧和氧化亚氮装置、气体流量计、蒸发器、CO₂吸收器；单向活瓣、呼吸管路、逸气活瓣、储气囊等组成，现代的麻醉机还配备有通气机气道内压、呼气流量、呼气末CO₂浓度，吸入麻醉药浓度、氧浓度监视仪、低氧报警及低氧-氧化亚氮自动保护装置。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国呼吸麻醉机市场调查与投资前景预测报告》共九章。首先介绍了呼吸麻醉机产业相关概念及发展环境，接着分析了中国呼吸麻醉机行业规模及消费需求，然后对中国呼吸麻醉机行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国呼吸麻醉机行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国呼吸麻醉机行业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 呼吸麻醉机发展概况 7

第一节 产品概述 7

一、呼吸机 7

二、麻醉机 9

第二节 产品用途 10

一、呼吸机 10

二、麻醉机 10

第三节 行业发展周期 12

一、呼吸机 12

二、麻醉机 12

第二章 2012-2016年呼吸麻醉机行业发展环境分析 13

第一节 2016年中国宏观经济运行环境分析 13

一、2016年中国GDP增长情况分析 13

2015年，我国国民经济稳定增长。初步核算，全年国内生产总值676708亿元，比上年增长6.9%。其中，第一产业增加值60863亿元，增长3.9%；第二产业增加值274278亿元，增长6.0%；第三产业增加值341567亿元，增长8.3%。第一产业增加值占国内生产总值的比重为9.0%，第二产业增加值比重为40.5%，第三产业增加值比重为50.5%，首次突破50%。2015年以来，面对错综复杂的国际形势和国内经济下行压力加大的困难局面，稳中求进成为2015年的工作总基调，中国进入以提高质量效益为中心，调整产业结构，深化改革开放的发展阶段。

2011-2016年中国国内生产总值及其增长速度

二、2016年工业经济发展形势分析 14

三、2016年社会固定资产投资分析 16

四、2016年全社会消费品零售总额 17

五、2016年城乡居民收入增长分析 17

六、2016年居民消费价格变化分析 18

第二节 中国呼吸麻醉机行业政策环境分析 19

一、产业相关政策分析 19

二、上下游产业政策影响 21

三、进出口政策影响分析 22

第三节 呼吸麻醉机行业技术环境分析 23

一、呼吸机技术发展概况 23

二、麻醉机技术发展概况 24

第三章 2012-2016年中国呼吸麻醉机市场供需分析 28

第一节 中国呼吸麻醉机市场供给状况 28

一、2014-2016年中国呼吸麻醉机产量分析 28

二、2017-2022年中国呼吸麻醉机产量预测 28

第二节 中国呼吸麻醉机市场需求状况 29

一、2014-2016年中国呼吸麻醉机需求分析 29

二、2017-2022年中国呼吸麻醉机需求预测 29

第三节 2016年中国呼吸麻醉机市场价格分析 30

第四章 2012-2016年呼吸麻醉机区域市场需求分析 37

第一节 华东 37

第二节 华北 37

第三节 东北 38

第四节 华南 38

第五节 华中 38

第六节 西部 39

第五章 中国呼吸麻醉机行业产业链分析 40

第一节 呼吸麻醉机行业产业链概述 40

第二节 呼吸麻醉机上游产业发展状况分析 40

一、上游原料发展情况分析 40

二、上游原料生产情况分析 43

三、上游原料价格走势分析 44

四、上游原料行业发展趋势 45

第三节 呼吸麻醉机下游产业发展情况分析 48

一、人口和新生儿人口情况 48

二、新生儿和婴儿死亡率 50

三、医疗机构数量统计 51

第六章 2014-2016年呼吸麻醉机进出口数据分析 53

第一节 2014-2016年呼吸麻醉机进口分析 53

一、呼吸麻醉机进口数量情况 53

二、呼吸麻醉机进口金额分析 53

三、呼吸麻醉机进口来源分析 54

四、呼吸麻醉机进口价格分析 55

第二节 2014-2016年呼吸麻醉机出口分析 55

一、呼吸麻醉机出口数量情况 55

二、呼吸麻醉机出口金额分析 55

三、呼吸麻醉机出口流向分析 56

四、呼吸麻醉机出口价格分析 57

第七章 呼吸麻醉机主要生产厂商竞争力分析 58

第一节 瑞士哈美顿公司 58

一、企业发展基本情况 58

二、企业主要产品分析 58

三、企业在华投资布局 59

第二节 德国德尔格公司 59

一、企业基本情况 59

二、企业主要产品分析 60

三、企业经营情况分析 65

四、企业在华投资布局 65

第三节 GE公司 66

一、企业基本情况 66

二、企业主要产品分析 66

三、企业经营情况分析 66

四、在华市场投资情况 67

第四节 西门子 68

一、企业基本情况 68

二、企业经营情况分析 69

三、在华市场投资情况 69

第五节 澳大利亚瑞思迈公司 70

一、企业基本情况 70

二、企业主要产品分析 71

三、企业经营情况分析 72

四、在华市场投资情况 73

第六节 迈柯唯 73

一、公司基本情况 73

二、企业经营情况分析 73

三、企业主要产品分析 74

四、在华市场投资情况 74

第七节 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司 75

一、公司基本情况 75

二、企业主要经济指标 75

三、企业主要产品分析 76

第八节 北京谊安医疗系统股份有限公司 76

一、公司基本情况 76

二、企业主要经济指标 77

三、企业偿债能力分析 78

四、企业盈利能力分析 78

五、企业运营能力分析 79

第九节 深圳晨伟电子有限公司 79

一、公司基本情况 79

二、企业主要经济指标 80

三、企业偿债能力分析 81

四、企业盈利能力分析 81

五、企业运营能力分析 81

第八章 2017-2022年中国呼吸麻醉机行业发展趋势与前景分析 83

第一节 2017-2022年中国呼吸麻醉机行业投资前景分析 83

一、呼吸麻醉机行业发展前景 83

二、呼吸麻醉机发展趋势分析 83

三、呼吸麻醉机市场前景分析 84

第二节 2017-2022年中国呼吸麻醉机行业投资风险分析 85

一、产业政策分析 85

二、原材料风险分析 85

三、市场竞争风险 86

四、技术风险分析 86

第三节 2017-2022年呼吸麻醉机行业投资策略及建议 86

第九章 呼吸麻醉机企业投融资战略规划分析 88 (ZY CW)

第一节 呼吸麻醉机企业发展战略规划背景意义 88

一、企业转型升级的需要 88

二、企业强做大做的需要 88

三、企业可持续发展需要 88

第二节 呼吸麻醉机企业发展战略规划的制定原则 89

一、科学性 89

二、实践性 89

三、前瞻性 89

四、创新性 89

五、全面性 90

六、动态性 90

第三节 呼吸麻醉机企业战略规划制定依据 90

一、国家产业政策 90

二、行业发展规律 90

三、企业资源与能力 91

四、可预期的战略定位 91

第四节 呼吸麻醉机企业战略规划策略分析 91

一、战略综合规划 91

二、技术开发战略 92

三、区域战略规划 92

四、产业战略规划 92

五、营销品牌战略 93

六、竞争战略规划 94

图表目录：

图表 1 2016年国内生产总值构成及增长速度统计 13

图表 2 2014-2016年中国国内生产总值及增长变化趋势图 14

图表 3 2016年规模以上企业工业增加值增长速度趋势图 15

图表 4 2016年规模以上工业企业营业收入与利润总额同比增速 15

图表 5 2014-2016年中国全社会固定资产投资增长趋势图 16

图表 6 2014-2016年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 17

图表 7 2014-2016年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 18

图表 8 2014-2016年农村居民人均纯收入及增长趋势图 18

图表 9 2016年中国居民消费价格月度变化趋势图 19

图表 10 医疗器械生产管理方面的法律法规 20

图表 11 中国呼吸麻醉机进出口税率分析 22

图表 12 中国主要企业呼吸麻醉机保有量和产量分析 28

图表 13 2014-2016年中国呼吸麻醉机需求量变化趋势图 29

图表 14 2017-2022年中国呼吸麻醉机需求量预测趋势图 30

图表 15 2016年呼吸麻醉机主要产品价格分析 30

图表 16 2014-2016年华东地区呼吸麻醉机需求量变化趋势图 37

图表 17 2014-2016年华北地区呼吸麻醉机需求量变化趋势图 37

图表 18 2014-2016年东北地区呼吸麻醉机需求量变化趋势图 38

图表 19 2014-2016年华南地区呼吸麻醉机需求量变化趋势图 38

图表 20 2014-2016年华中地区呼吸麻醉机需求量变化趋势图 39

图表 21 2014-2016年西部地区呼吸麻醉机需求量变化趋势图 39

图表 22 呼吸麻醉机产业链结构图 40

图表 23 2016年中国钢铁行业经济指标统计 41

图表 24 2014-2016年中国钢铁固定资产投资统计 42

图表 25 2016年中国电子元器件行业经济指标统计 42

图表 26 2014-2016年中国钢材产量变化趋势图 43

图表 27 2014-2016年中国主要电子元器件产量分析 44

图表 28 2012-2016年中国钢铁综合价格指数变化趋势图 44

图表 29 2012-2016年中国钢材价格指数变化趋势图 44

图表 30 2012-2016年中国电子元器件价格指数变化趋势图 45

图表 31 2012-2016年中国人口数量及增长率变化趋势图 48

图表 32 2016年中国人口数量及其构成情况统计 49

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoqixie/K77161D4YV.html>