



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国无创呼吸机(CPAP) 产业监测及投资策 略报告

一、调研说明

《2015-2020年中国无创呼吸机(CPAP) 产业监测及投资策略报告》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/249690.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

第一章 无创呼吸机(cpap)产业概述 1

1.1 无创呼吸机(cpap)定义 1

1.2 无创呼吸机(cpap)分类及应用 2

1.3 无创呼吸机(cpap)产业链结构 3

1.4 无创呼吸机(cpap)产业概述 3

第二章 无创呼吸机(cpap)行业国内外市场分析 4

2.1 无创呼吸机(cpap)市场发展历程 4

2.2 无创呼吸机(cpap)竞争格局分析 4

2.3 无创呼吸机(cpap)市场动态及发展趋势 5

2.4 无创呼吸机(cpap)行业主要企业产品性能对比分析 5

第三章 无创呼吸机(CPAP)发展环境分析 6

3.1 中国宏观经济环境分析 6

3.1.1 中国GDP分析 6

3.1.2 消费价格指数分析 7

3.1.3 城乡居民收入分析 8

3.1.4 社会消费品零售总额 9

3.1.5 全社会固定资产投资分析 10

3.1.6 进出口总额及增长率分析 11

3.1.7 2014年中国宏观经济预测 11

3.2 欧洲经济环境分析 12

3.3 美国经济环境分析 13

3.4 日本经济环境分析 14

3.5 全球经济环境分析 15

第四章 无创呼吸机(cpap)行业发展政策及规划 16

4.1 无创呼吸机(cpap)行业政策分析 16

4.2 无创呼吸机(cpap)行业动态一栏 18

4.3 无创呼吸机(cpap)产业发展趋势 18

第五章 无创呼吸机(cpap)技术工艺及成本结构 20

5.1 无创呼吸机(cpap)产品技术参数 20

5.2 无创呼吸机(cpap)技术工艺分析 21

5.3 无创呼吸机(cpap)成本结构分析 23

第六章 2009-2014年无创呼吸机(CPAP)产 供 销 需市场现状和预测分析 23

6.1 2009-2014年无创呼吸机(CPAP)产能 产量统计 23

6.2 2009-2014年无创呼吸机(CPAP)产能、产量市场份额一览 26

6.3 2009-2014年无创呼吸机(CPAP)产量产能利用率 38

6.4 2009-2014年无创呼吸机(CPAP)价格（万元/台）、利润率一览 38

6.5 2009-2014年无创呼吸机(CPAP)产值综述 50

6.6 2009-2014年无创呼吸机(CPAP)需求量综述 57

6.7 2009-2014年无创呼吸机(CPAP)供应量 需求量 缺口量 57

6.8 2009-2014年无创呼吸机(CPAP)进口量 出口量 消费量 58

6.9 2009-2014年无创呼吸机(CPAP)平均成本、价格、产值、利润率 58

第七章 无创呼吸机(CPAP)核心企业研究 59

7.1 凯迪泰（北京）医疗 59

7.1.1 企业产品介绍 61

7.1.2 企业swot分析 65

7.1.3 企业生产基地分析 65

7.1.4 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析 65

7.1.5 企业联系方式 67

7.2 南京舒普思 67

7.2.1 企业产品介绍 68

7.2.2 企业swot分析 72

7.2.3 企业生产基地分析 72

7.2.4 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析 72

7.2.5 企业联系方式 73

7.3 明康医疗 74

7.3.1 企业产品介绍 75

7.3.2 企业swot分析	78
7.3.3 企业生产基地分析	78
7.3.4 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析	78
7.3.5 企业联系方式	80
7.4 新松医疗	80
7.4.1 企业产品介绍	81
7.4.2 企业swot分析	84
7.4.3 企业生产基地分析	84
7.4.4 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析	84
7.4.5 企业联系方式	86
7.5 杜恩医疗	86
7.5.1 企业产品介绍	87
7.5.2 企业swot分析	90
7.5.3 企业生产基地分析	91
7.5.4 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析	91
7.5.5 企业联系方式	92
7.6 北京怡和嘉业医疗	92
7.6.1 企业产品介绍	94
7.6.2 企业swot分析	101
7.6.3 企业生产基地分析	101
7.6.4 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析	101
7.6.5 企业联系方式	103
7.7 迈思医疗	103
7.7.1 企业产品介绍	104
7.7.2 企业swot分析	106
7.7.3 企业生产基地分析	106
7.7.4 企业产能产量产值 价格 成本 毛利 毛利率分析	106
7.7.5 企业联系方式	107

第八章 上下游产业分析及影响 108

8.1 上游重点原料情况分析	108
8.2 项目生产投资概述	108

8.3 下游需求应用预测 109

第九章 无创呼吸机(cpap)营销策略分析 110

9.1 无创呼吸机(cpap)营销渠道分析 110

9.2 新项目营销渠道策略发展建议 113

第十章 2015-2020无创呼吸机(CPAP)行业发展趋势 114

10.1 2015-2020年无创呼吸机(CPAP)产能 产量统计 114

10.2 2015-2020年无创呼吸机(CPAP)需求量综述 114

10.3 2015-2020年无创呼吸机(CPAP)平均成本、价格、产值、毛利率 115

第十一章 无创呼吸机(cpap)行业发展建议 116

11.1 宏观经济发展对策 116

11.2 新企业进入市场的策略 118

11.3 新项目投资建议 119

11.4 营销渠道策略建议 120

11.5 竞争环境策略建议 121

第十二章 无创呼吸机(cpap)新项目投资可行性分析 122

12.1 无创呼吸机(cpap)项目SWOT分析 122

12.2 无创呼吸机(cpap)新项目可行性分析 123

第十三章 全球及中国无创呼吸机(cpap)产业研究总结 124

图表目录：

图 飞利浦伟康V60医用无创呼吸机(cpap)产品图片 1

图 飞利浦伟康REMstar Auto (557P)家用用无创呼吸机(cpap)产品图片 1

表 无创呼吸机(cpap)分类 2

图 无创呼吸机(cpap)产业链结构 3

图 2014年中国主要无创呼吸机(cpap)生产企业产量市场份额 4

图 2009-2014年中国无创呼吸机(cpap)产能 产量及增长率 5

表 无创呼吸机(cpap)行业主要企业产品性能对比 5

图 2007-2014年中国国内生产总值(亿元)及增长率	6
图 2007-2014年中国居民消费价格指数	7
图 2007-2014年中国城乡居民收入	8
图 2007-2014年中国社会消费品零售总额(亿元)及增长率	9
图 2007-2014年中国固定资产投资(亿元)及增长率	10
图 2007-2014年中国货物进出口总额(亿美元)及增长率	11
表 2014年中国宏观经济主要指标预测(%)	11
图 2007-2014年欧盟27国国内生产总值增长率	12
图 2007-2014年欧盟27国消费者物价指数(当月同比)	13
图 2007-2014年美国国内生产总值(十亿美元)	13
图 2007-2014年美国消费者物价指数(当月同比)	14
图 2007-2014年日本国内生产总值(十亿日元)	14
图 2007-2014年日本消费者物价指数(当月同比)	15
表 中国无创呼吸机行业法规、政策	16
图 2015-2020年中国无创呼吸机(cpap)产能（台）及增长率	18
图 2015-2020年中国无创呼吸机(cpap)产量（台）及增长率	19
图 2015-2020年中国无创呼吸机(cpap)需求（台）及增长率	19
图 杜恩DMi520-525呼吸机无创呼吸机(cpap)产品技术参数	20
图 无创呼吸机(cpap)生产工艺流程	21
图 无创呼吸机（CPAP）工作原理	22
图 无创呼吸机与患者连接的方式	22
图 沈阳新松无创呼吸机(cpap)成本结构	23
表 2009-2014年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产能及总产能（台）一览表	23
表 2009-2014年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产能及总产能份额一览表	24
表 2009-2014年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产量及总产量（台）一览表	24
表 2009-2014年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产量及总产量份额一览表	24
图 2009-2014年中国无创呼吸机(CPAP)产能产量及增长率	25
图 2009年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产能份额一览	26
图 2010年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产能份额一览	27
图 2011年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产能份额一览	28
图 2012年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产能份额一览	29
图 2013年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产能份额一览	30

图 2014年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产能份额一览	31
图 2009年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产量份额一览	32
图 2010年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产量份额一览	33
图 2011年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产量份额一览	34
图 2012年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产量份额一览	35
图 2013年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产量份额一览	36
图 2014年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产量份额一览	37
图 2009-2014年中国无创呼吸机(CPAP)产量产能利用率	38
表 2009-2014年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)价格（万元/台）一览表	38
图 2009年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)价格（万元/台）一览	39
图 2010年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)价格（万元/台）一览	40
图 2011年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)价格（万元/台）一览	41
图 2012年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)价格（万元/台）一览	42
图 2013年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)价格（万元/台）一览	43
图 2014年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)价格（万元/台）一览	44
表 2009-2014年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)利润率一览表	44
图 2009年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)利润率一览	45
图 2010年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)利润率一览	46
图 2011年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)利润率一览	47
图 2012年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)利润率一览	48
图 2013年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)利润率一览	49
图 2014年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)利润率一览	50
表 2009-2014年中国企业无创呼吸机(CPAP)产值及总产值（万元）一览表	50
表 2009-2014年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产值及总产值份额一览表	51
图 2009年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产值份额一览	51
图 2010年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产值份额一览	52
图 2011年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产值份额一览	53
图 2012年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产值份额一览	54
图 2013年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产值份额一览	55
图 2014年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产值份额一览	56
图 2009-2014年中国无创呼吸机(CPAP)需求量及增长率	57
表 2009-2014年中国无创呼吸机(CPAP)供应量 需求量 缺口量（台）一览表	57

表 2009-2014年中国无创呼吸机(CPAP)产量 进口量 出口量 消费量（台）一览表 58

表 2009-2014年中国无创呼吸机(CPAP)产能 产量（台）成本 价格 毛利（万元/台）产值（万元）毛利率信息一览表 58

图 凯迪泰（北京）医疗无创呼吸机(CPAP)产品技术参数一览表 61

图 凯迪泰（北京）医疗swot分析一览表 65

表 2009-2014年凯迪泰（北京）医疗无创呼吸机(CPAP)产能 产量（台）成本 价格 毛利（万元/台）产值（万元）毛利率信息一览表 65

图 2009-2014年凯迪泰（北京）医疗无创呼吸机(CPAP)产能产量（台）及增长率 66

图 2009-2014年凯迪泰（北京）医疗无创呼吸机(CPAP)产量（台）中国市场份额 66

图 南京舒普思无创呼吸机(CPAP)产品技术参数一览表 68

图 南京舒普思swot分析一览表 72

表 2009-2014年南京舒普思无创呼吸机(CPAP)产能 产量（台）成本 价格 毛利（万元/台）产值（万元）毛利率信息一览表 72

图 2009-2014年南京舒普思无创呼吸机(CPAP)产能产量（台）及增长率 73

图 2009-2014年南京舒普思无创呼吸机(CPAP)产量（台）中国市场份额 73

图 明康医疗无创呼吸机(CPAP)产品技术参数一览表 75

图 明康医疗swot分析一览表 78

表 2009-2014年明康医疗无创呼吸机(CPAP)产能 产量（台）成本 价格 毛利（万元/台）产值（万元）毛利率信息一览表 78

图 2009-2014年明康医疗无创呼吸机(CPAP)产能产量（台）及增长率 79

图 2009-2014年明康医疗无创呼吸机(CPAP)产量（台）中国市场份额 79

图 新松医疗无创呼吸机(CPAP)产品技术参数一览表 81

图 新松医疗swot分析一览表 84

表 2009-2014年新松医疗无创呼吸机(CPAP)产能 产量（台）成本 价格 毛利（万元/台）产值（万元）毛利率信息一览表 84

图 2009-2014年新松医疗无创呼吸机(CPAP)产能产量（台）及增长率 85

图 2009-2014年新松医疗无创呼吸机(CPAP)产量（台）中国市场份额 85

图 杜恩医疗无创呼吸机(CPAP)产品技术参数一览表 87

图 杜恩医疗swot分析一览表 90

表 2009-2014年杜恩医疗无创呼吸机(CPAP)产能 产量（台）成本 价格 毛利（万元/台）产值（万元）毛利率信息一览表 91

图 2009-2014年杜恩医疗无创呼吸机(CPAP)产能产量（台）及增长率 91

图 2009-2014年杜恩医疗无创呼吸机(CPAP)产量（台）中国市场份额	92
图 北京怡和嘉业医疗无创呼吸机(CPAP)产品技术参数一览表	94
图 北京怡和嘉业医疗swot分析一览表	101
表 2009-2014年北京怡和嘉业医疗无创呼吸机(CPAP)产能 产量（台）成本 价格 毛利（万元/台）产值（万元）毛利率信息一览表	101
图 2009-2014年北京怡和嘉业医疗无创呼吸机(CPAP)产能产量（台）及增长率	102
图 2009-2014年北京怡和嘉业医疗无创呼吸机(CPAP)产量（台）中国市场份额	102
图 迈思医疗无创呼吸机(CPAP)产品技术参数一览表	104
图 迈思医疗swot分析一览表	106
表 2009-2014年迈思医疗无创呼吸机(CPAP)产能 产量（台）成本 价格 毛利（万元/台）产值（万元）毛利率信息一览表	106
图 2009-2014年迈思医疗无创呼吸机(CPAP)产能产量（台）及增长率	107
图 2009-2014年迈思医疗无创呼吸机(CPAP)产量（台）中国市场份额	107
表 无创呼吸机项目主要生产设备一览	108
图 无创呼吸机(cpap)营销渠道结构图	110
图 2015-2020年中国产能、产量（台）及增长率一览	114
表 2015-2020年中国无创呼吸机(CPAP)需求量（台）综述	114
表 2015-2020年中国无创呼吸机(CPAP)供应量 需求量 缺口量	114
图 2015-2020年中国及中国无创呼吸机(CPAP)需求及增长率一览	115
表 2015-2020年中国无创呼吸机(CPAP)进口量 出口量 消费量（台）一览	115
表 2015-2020年中国无创呼吸机(CPAP)产能 产量（台）成本 价格 毛利（万元/台）产值（万元）毛利率信息一览表	115
表 无创呼吸机(cpap)新项目投资建议	119
图 无创呼吸机(cpap)竞争环境策略建议一览	121
图 无创呼吸机(cpap)内外销变化趋势	121
表 无创呼吸机(cpap)新项目SWOT分析	122
表 年产200台无创呼吸机(cpap)新项目可行性分析	123

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/249690.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提供专业投资咨询报告、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。