

2016-2022年中国无创呼吸 机（CPAP）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

《2016-2022年中国无创呼吸机（CPAP）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/qixie1510/M46510BLR7.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】2015-10-29

【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《2016-2022年中国无创呼吸机（CPAP）市场分析与投资前景研究报告》共十三章。报告介绍了无创呼吸机（CPAP）行业相关概述、中国无创呼吸机（CPAP）产业运行环境、分析了中国无创呼吸机（CPAP）行业的现状、中国无创呼吸机（CPAP）行业竞争格局、对中国无创呼吸机（CPAP）行业做了重点企业经营状况分析及中国无创呼吸机（CPAP）产业发展前景与投资预测。您若想对无创呼吸机（CPAP）产业有个系统的了解或者想投资无创呼吸机（CPAP）行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

无创呼吸机又称Continuous Positive Airway Pressure（持续气道正压通气）的英文缩写。CPAP在临床上用于治疗睡眠呼吸暂停综合症（SAS）及相关疾病，这些疾病所引起的血氧饱和度下降、交感神经张力增高、副交感神经张力下降血液二氧化碳浓度升高、PH值降低以及胸内负压增高，严重影响各种重要脏器功能。特别是脑功能、心血管功能首受其害。

报告目录：

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 2015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 2014-2015年无创呼吸机(CPAP)产 供 销 需市场现状和预测分析 23

- 6.1 2014-2015年无创呼吸机(CPAP)产能 产量统计 23
- 6.2 2014-2015年无创呼吸机(CPAP)产能、产量市场份额一览 26
- 6.3 2014-2015年无创呼吸机(CPAP)产量产能利用率 38
- 6.4 2014-2015年无创呼吸机(CPAP)价格(万元/台)、利润率一览 38
- 6.5 2014-2015年无创呼吸机(CPAP)产值综述 50
- 6.6 2014-2015年无创呼吸机(CPAP)需求量综述 57
- 6.7 2014-2015年无创呼吸机(CPAP)供应量 需求量 缺口量 57
- 6.8 2014-2015年无创呼吸机(CPAP)进口量 出口量 消费量 58
- 6.9 2014-2015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 2016-2022无创呼吸机(CPAP)行业发展趋势 114

- 10.1 2016-2022年无创呼吸机(CPAP)产能 产量统计 114
- 10.2 2016-2022年无创呼吸机(CPAP)需求量综述 114
- 10.3 2016-2022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 博思数据对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 2014-2015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 2009-2014年中国国内生产总值(亿元)及增长率 6

图 2009-2014年中国居民消费价格指数 7

图 2009-2014年中国城乡居民收入 8

图 2009-2014年中国社会消费品零售总额(亿元)及增长率 9

图 2009-2014年中国固定资产投资(亿元)及增长率 10

图 2009-2014年中国货物进出口总额(亿美元)及增长率 11

表 2015年中国宏观经济主要指标预测(%) 11

图 2009-2014年欧盟27国国内生产总值增长率 12

图 2009-2014年欧盟27国消费者物价指数(当月同比) 13

图 2009-2014年美国国内生产总值(十亿美元) 13

图 2009-2014年美国消费者物价指数(当月同比) 14

图 2009-2014年日本国内生产总值(十亿日元) 14

图 2009-2014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 2016-2022年中国无创呼吸机(cpap)产能(台)及增长率 18

图 2016-2022年中国无创呼吸机(cpap)产量(台)及增长率 19

图 2016-2022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 2014-2015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 2014-2015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 2014-2015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 2014-2015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 2014-2015年中国无创呼吸机(CPAP)产能产量及增长率	25
图 2010年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产能份额一览	26
图 2011年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产能份额一览	27
图 2012年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产能份额一览	28
图 2013年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产能份额一览	29
图 2014年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产能份额一览	30
图 2015年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产能份额一览	31
图 2010年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产量份额一览	32
图 2011年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产量份额一览	33
图 2012年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产量份额一览	34
图 2013年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产量份额一览	35
图 2014年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产量份额一览	36
图 2015年中国各企业无创呼吸机(CPAP)产量份额一览	37
图 2014-2015年中国无创呼吸机(CPAP)产量产能利用率	38
表 2014-2015年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)价格 (万元/台) 一览表	38
图 2010年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)价格 (万元/台) 一览	39
图 2011年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)价格 (万元/台) 一览	40
图 2012年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)价格 (万元/台) 一览	41
图 2013年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)价格 (万元/台) 一览	42
图 2014年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)价格 (万元/台) 一览	43
图 2015年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)价格 (万元/台) 一览	44
表 2014-2015年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)利润率一览表	44
图 2010年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)利润率一览	45
图 2011年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)利润率一览	46
图 2012年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)利润率一览	47

图 2013年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)利润率一览 48

图 2014年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)利润率一览 49

图 2015年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)利润率一览 50

表 2014-2015年中国企业无创呼吸机(CPAP)产值及总产值(万元)一览表 50

表 2014-2015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 2010年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产值份额一览 51

图 2011年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产值份额一览 52

图 2012年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产值份额一览 53

图 2013年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产值份额一览 54

图 2014年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产值份额一览 55

图 2015年中国主流企业无创呼吸机(CPAP)产值份额一览 56

图 2014-2015年中国无创呼吸机(CPAP)需求量及增长率 57

表 2014-2015年中国无创呼吸机(CPAP)供应量 需求量 缺口量(台)一览表 57

表 2014-2015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 2014-2015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 2014-2015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 2014-2015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 2014-2015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 2014-2015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 2014-2015年南京舒普思无创呼吸机(CPAP)产能产量(台)及增长率 73

图 2014-2015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 2014-2015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 2014-2015年明康医疗无创呼吸机(CPAP)产能产量(台)及增长率 79

图 2014-2015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 2014-2015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 2014-2015年新松医疗无创呼吸机(CPAP)产能产量(台)及增长率 85

图 2014-2015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 2014-2015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 2014-2015年杜恩医疗无创呼吸机(CPAP)产能产量(台)及增长率 91

图 2014-2015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 2014-2015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 2014-2015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 2014-2015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 2014-2015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 2014-2015年迈思医疗无创呼吸机(CPAP)产能产量(台)及增长率 107

图 2014-2015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 2016-2022年中国产能、产量(台)及增长率一览 114

表 2016-2022年中国无创呼吸机(CPAP)需求量(台)综述 114

表 2016-2022年中国无创呼吸机(CPAP)供应量 需求量 缺口量 114

图 2016-2022年中国及中国无创呼吸机(CPAP)需求及增长率一览 115

表 2016-2022年中国无创呼吸机(CPAP)进口量 出口量 消费量（台）一览 115

表 2016-2022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

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/qixie1510/M46510BLR7.html>