

2018-2024年中国降压药行业 业市场监测与发展趋势预测报告

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

《2018-2024年中国降压药行业市场监测与发展趋势预测报告》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/huaxue/559165DW8W.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

据 WHO 统计，2012 年全球 CVD 死亡人数 1700 万，占慢性病死亡人数的 46%，其中高血压并发症死亡 940 万，是头号健康威胁，而我国 2010 年因高血压死亡共计 204 万例，占到中国全部因病死亡人数的 24.6%，是细分的头号死因，有 50%-75%的脑卒中和 40%-50%的心肌梗死和高血压有关。根据《中国居民营养与慢性病状况调查报告（2015）》，2012 年我国 18 岁及以上居民高血压患病率为 25.2%，据此估计我国 2010 年高血压患者数高达 2.7 亿人，且每年新增高血压患者约 1000 万人，考虑每年因高血压死亡人数约 150 万人，估计 2016 年高血压患者数为 3.12 亿人。2013 年，中国卫生总费用 3.2 万亿元中，高血压直接经济负担占到 6.61%。虽然高血压患病率极高且经济负担重，但是我国成人高血压患者的知晓率仅为 46.5%，治疗率为 41.1%，控制率为 13.8%，与美国成人高血压知晓率 82.7%、治疗率 75.6%和控制率 51.8%（2011~2012 调查数据）相比，存在巨大差距。同时，高血压危险因素如吸烟、过量饮酒、高盐高脂饮食、运动不足、超重等在人群中普遍存在，且高血压患病率随年龄增长而升高，综合以上因素，预计未来高血压患病率仍会随高危因素的居高不下和人口老龄化的加剧而继续提升。

据统计，国内医院降压药市场 2013 年已达 191 亿元，14-16 年复合增长约 12%，估计 2016 年医院降压药市场为 269 亿元。考虑到零售药店渠道和基层医疗机构渠道销售占比为 30%，2016 年降压药整体市场规模为 383 亿元。由于降压药需求刚性明显，预计未来 3-5 年降压药市场仍旧会保持超过 10%的增速。

中国医院降压药市场规模变化（2010-2020E）

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国降压药行业市场监测与发展趋势预测报告》共十四章。首先介绍了降压药相关概念及发展环境，接着分析了中国降压药规模及消费需求，然后对中国降压药市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国降压药面临的机遇及发展前景。您若想对中国降压药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 降压药行业分析概述

1.1 降压药行业报告研究范围

1.1.1 降压药行业专业名词解释

1.1.2 降压药行业研究范围界定

1.1.3 降压药行业分析框架简介

1.1.4 降压药行业分析工具介绍

1.2 降压药行业统计标准介绍

1.2.1 行业统计部门和统计口径

1.2.2 行业研究机构介绍

1.2.3 行业主要统计方法介绍

1.2.4 行业涵盖数据种类介绍

1.3 降压药行业市场概述

1.3.1 行业定义

1.3.2 行业主要产品分类

1.3.3 行业关键成功要素

1.3.4 行业价值链分析

1.3.5 行业市场规模分析及预测

第二章 2014-2016年中国降压药行业发展环境分析

2.1 中国降压药行业经济发展环境分析

2.1.1 中国GDP增长情况分析

2.1.2 工业经济发展形势分析

2.1.3 全社会固定资产投资分析

2.1.4 城乡居民收入与消费分析

2.1.5 社会消费品零售总额分析

2.1.6 对外贸易的发展形势分析

2.2 中国降压药行业政策环境分析

2.2.1 行业监管部门及管理体制

2.2.2 产业相关政策分析

2.2.3 上下游产业政策影响

2.2.4 进出口政策影响分析

2.3 中国降压药行业技术环境分析

- 2.3.1 行业技术发展概况
- 2.3.2 行业技术水平分析
- 2.3.3 行业技术特点分析
- 2.3.4 行业技术动态分析

第三章 中国降压药行业运行现状分析

3.1 中国降压药行业发展状况分析

据 PDB 统计，CCB、ARB、复方降压药和 ACEI 用药金额占比分别为 32.9%、24.6%、15.9%和 6.1%，合计占比高达 79.5%。由于难以用单一用药使血压达标，联合治疗方案已经越来越成为治疗的主流。而新型固定剂量制剂的降压达标率明显高于自由组合者，因此复方降压药近年来一直是增速最快的降压药子类别，其占比也持续提升。从治疗用药的趋势来看，CCB、ACEI、ARB、利尿剂和 β 受体阻滞剂及其低剂量固定复方制剂均可以作为降压治疗的初始用药或长期维持用药，单药或联合治疗。从推荐序列来看，CCB、ARB 或 ACEI 是主流，由于 ARB 相比 ACEI 副作用较小，耐受性和依从性也较好，因此 ARB 更为常用。预计未来降压药市场主要的成长将由降压达标率更高的复方降压药以及基层尚未明显渗透的 ARB 和 ACEI 来贡献。

样本医院降压药市场结构（2016Q1-3）

样本医院降压药市场结构变化（2010~2016Q1-3）

3.1.1 中国降压药行业发展阶段

3.1.2 中国降压药行业发展总体概况

3.1.3 中国降压药行业发展特点分析

3.2 2014-2016年降压药行业发展现状

3.2.1 中国降压药行业市场规模

3.2.2 中国降压药行业发展分析

3.2.3 中国降压药企业发展分析

3.3 2014-2016年降压药市场情况分析

3.3.1 中国降压药市场总体概况

3.3.2 中国降压药产品市场发展分析

3.3.3 中国降压药市场发展分析

第四章 中国降压药行业市场供需指标分析

4.1 中国降压药行业供给分析

4.1.1 2014-2016年中国降压药企业数量结构

4.1.2 2014-2016年中国降压药行业供给分析

4.1.3 中国降压药行业区域供给分析

4.2 2014-2016年中国降压药行业需求情况

4.2.1 中国降压药行业需求市场

4.2.2 中国降压药行业客户结构

4.2.3 中国降压药行业需求的地区差异

4.3 中国降压药市场应用及需求预测

4.3.1 中国降压药应用市场总体需求分析

(1) 中国降压药应用市场需求特征

(2) 中国降压药应用市场需求总规模

4.3.2 2018-2024中国年降压药行业领域需求量预测

(1) 2018-2024年中国降压药行业领域需求产品/服务功能预测

(2) 2018-2024年中国降压药行业领域需求产品/服务市场格局预测

第五章 中国降压药行业产业链指标分析

5.1 降压药行业产业链概述

5.1.1 产业链定义

5.1.2 降压药行业产业链

5.2 中国降压药行业主要上游产业发展分析

5.2.1 上游产业发展现状

5.2.2 上游产业供给分析

5.2.3 上游供给价格分析

5.2.4 主要供给企业分析

5.3 中国降压药行业主要下游产业发展分析

5.3.1 下游（应用行业）产业发展现状

5.3.2 下游（应用行业）产业发展前景

5.3.3 下游（应用行业）主要需求企业分析

5.3.4 下游（应用行业）最具前景产品/行业分析

第六章 2014-2016年中国降压药行业经济指标分析

- 6.1 2014-2016年中国降压药行业资产负债状况分析
 - 6.1.1 2014-2016年中国降压药行业总资产状况分析
 - 6.1.2 2014-2016年中国降压药行业应收账款状况分析
 - 6.1.3 2014-2016年中国降压药行业流动资产状况分析
 - 6.1.4 2014-2016年中国降压药行业负债状况分析
- 6.2 2014-2016年中国降压药行业销售及利润分析
 - 6.2.1 2014-2016年中国降压药行业销售收入分析
 - 6.2.2 2014-2016年中国降压药行业产品销售税金情况
 - 6.2.3 2014-2016年中国降压药行业利润增长情况
 - 6.2.4 2014-2016年中国降压药行业亏损情况
- 6.3 2014-2016年中国降压药行业成本费用结构分析
 - 6.3.1 2014-2016年中国降压药行业销售成本情况
 - 6.3.2 2014-2016年中国降压药行业销售费用情况
 - 6.3.3 2014-2016年中国降压药行业管理费用情况
 - 6.3.4 2014-2016年中国降压药行业财务费用情况
- 6.4 2014-2016年中国降压药行业盈利能力总体评价
 - 6.4.1 2014-2016年中国降压药行业毛利率
 - 6.4.2 2014-2016年中国降压药行业资产利润率
 - 6.4.3 2014-2016年中国降压药行业销售利润率
 - 6.4.4 2014-2016年中国降压药行业成本费用利润率

第七章 2014-2016年中国降压药行业进出口指标分析

- 7.1 中国降压药行业进出口市场分析
 - 7.1.1 中国降压药行业进出口综述
 - (1) 中国降压药进出口的特点分析
 - (2) 中国降压药进出口地区分布状况
 - (3) 中国降压药进出口的贸易方式及经营企业分析
 - (4) 中国降压药进出口政策与国际化经营
 - 7.1.2 中国降压药行业出口市场分析
 - (1) 2014-2016年行业出口整体情况
 - (2) 2014-2016年行业出口总额分析
 - (3) 2014-2016年行业出口结构分析

7.1.3 中国降压药行业进口市场分析

(1) 2014-2016年行业进口整体情况

(2) 2014-2016年行业进口总额分析

(3) 2014-2016年行业进口结构分析

7.2 中国降压药进出口面临的挑战及对策

7.2.1 中国降压药进出口面临的挑战及对策

(1) 降压药进出口面临的挑战

(2) 降压药进出口策略分析

7.2.2 中国降压药行业进出口前景及建议

(1) 降压药进口前景及建议

(2) 降压药出口前景及建议

第八章 中国降压药行业区域市场指标分析

8.1 行业总体区域结构特征及变化

8.1.1 行业区域结构总体特征

8.1.2 行业区域集中度分析

8.1.3 行业规模指标区域分布分析

8.1.4 行业企业数的区域分布分析

8.2 降压药区域市场分析

8.2.1 东北地区降压药市场分析

(1) 黑龙江省降压药市场分析

(2) 吉林省降压药市场分析

(3) 辽宁省降压药市场分析

8.2.2 华北地区降压药市场分析

(1) 北京市降压药市场分析

(2) 天津市降压药市场分析

(3) 河北省降压药市场分析

(4) 山西省降压药市场分析

(5) 内蒙古降压药市场分析

8.2.3 华东地区降压药市场分析

(1) 山东省降压药市场分析

(2) 上海市降压药市场分析

(3) 江苏省降压药市场分析

(4) 浙江省降压药市场分析

(5) 福建省降压药市场分析

(6) 安徽省降压药市场分析

(7) 江西省降压药市场分析

8.2.4 华南地区降压药市场分析

(1) 广东省降压药市场分析

(2) 广西省降压药市场分析

(3) 海南省降压药市场分析

8.2.5 华中地区降压药市场分析

(1) 湖北省降压药市场分析

(2) 湖南省降压药市场分析

(3) 河南省降压药市场分析

8.2.6 西南地区降压药市场分析

(1) 四川省降压药市场分析

(2) 云南省降压药市场分析

(3) 贵州省降压药市场分析

(4) 重庆市降压药市场分析

(5) 西藏自治区降压药市场分析

8.2.7 西北地区降压药市场分析

(1) 甘肃省降压药市场分析

(2) 新疆自治区降压药市场分析

(3) 陕西省降压药市场分析

(4) 青海省降压药市场分析

(5) 宁夏自治区降压药市场分析

第九章 中国降压药行业领先企业竞争指标分析

9.1 A公司竞争力分析

9.1.1 企业发展基本情况

9.1.2 企业主要产品分析

9.1.3 企业竞争优势分析

9.1.4 企业经营状况分析

- 9.1.5 企业最新发展动态
- 9.1.6 企业发展战略分析
- 9.2 B公司竞争力分析
 - 9.2.1 企业发展基本情况
 - 9.2.2 企业主要产品分析
 - 9.2.3 企业竞争优势分析
 - 9.2.4 企业经营状况分析
 - 9.2.5 企业最新发展动态
 - 9.2.6 企业发展战略分析
- 9.3 C公司竞争力分析
 - 9.3.1 企业发展基本情况
 - 9.3.2 企业主要产品分析
 - 9.3.3 企业竞争优势分析
 - 9.3.4 企业经营状况分析
 - 9.3.5 企业最新发展动态
 - 9.3.6 企业发展战略分析
- 9.4 D公司竞争力分析
 - 9.4.1 企业发展基本情况
 - 9.4.2 企业主要产品分析
 - 9.4.3 企业竞争优势分析
 - 9.4.4 企业经营状况分析
 - 9.4.5 企业最新发展动态
 - 9.4.6 企业发展战略分析
- 9.5 E公司竞争力分析
 - 9.5.1 企业发展基本情况
 - 9.5.2 企业主要产品分析
 - 9.5.3 企业竞争优势分析
 - 9.5.4 企业经营状况分析
 - 9.5.5 企业最新发展动态
 - 9.5.6 企业发展战略分析

第十章 2018-2024年中国降压药行业投资与发展前景分析

- 10.1 降压药行业投资特性分析
 - 10.1.1 降压药行业进入壁垒分析
 - 10.1.2 降压药行业盈利模式分析
 - 10.1.3 降压药行业盈利因素分析
- 10.2 中国降压药行业投资机会分析
 - 10.2.1 产业链投资机会
 - 10.2.2 细分市场投资机会
 - 10.2.3 重点区域投资机会
- 10.3 2018-2024年中国降压药行业发展预测分析
 - 10.3.1 未来中国降压药行业发展趋势分析
 - 10.3.2 未来中国降压药行业发展前景展望
 - 10.3.3 未来中国降压药行业技术开发方向
 - 10.3.4 中国降压药行业“十三五”预测

第十一章 2018-2024年中国降压药行业运行指标预测

- 11.1 2018-2024年中国降压药行业整体规模预测
 - 11.1.1 2018-2024年中国降压药行业企业数量预测
 - 11.1.2 2018-2024年中国降压药行业市场规模预测
- 11.2 2018-2024年中国降压药行业市场供需预测
 - 11.2.1 2018-2024年中国降压药行业供给规模预测
 - 11.2.2 2018-2024年中国降压药行业需求规模预测
- 11.3 2018-2024年中国降压药行业区域市场预测
 - 11.3.1 2018-2024年中国降压药行业区域集中度趋势预测
 - 11.3.2 2018-2024年中国降压药行业重点区域需求规模预测
- 11.4 2018-2024年中国降压药行业进出口预测
 - 11.4.1 2018-2024年中国降压药行业进口规模预测
 - 11.4.2 2018-2024年中国降压药行业出口规模预测

第十二章 2018-2024年中国降压药行业投资风险预警

- 12.1 2018-2024年影响降压药行业发展的主要因素
 - 12.1.1 2018-2024年影响降压药行业运行的有利因素
 - 12.1.2 2018-2024年影响降压药行业运行的稳定因素

- 12.1.3 2018-2024年影响降压药行业运行的不利因素
- 12.1.4 2018-2024年我国降压药行业发展面临的挑战
- 12.1.5 2018-2024年我国降压药行业发展面临的机遇
- 12.2 2018-2024年降压药行业投资风险预警
 - 12.2.1 2018-2024年降压药行业市场风险预测
 - 12.2.2 2018-2024年降压药行业政策风险预测
 - 12.2.3 2018-2024年降压药行业经营风险预测
 - 12.2.4 2018-2024年降压药行业技术风险预测
 - 12.2.5 2018-2024年降压药行业竞争风险预测

第十三章 2018-2024年中国降压药行业投资发展策略

- 13.1 降压药行业发展策略分析
 - 13.1.1 坚持产品创新的领先战略
 - 13.1.2 坚持品牌建设的引导战略
 - 13.1.3 坚持工艺技术创新的支持战略
 - 13.1.4 坚持市场营销创新的决胜战略
 - 13.1.5 坚持企业管理创新的保证战略
- 13.2 降压药行业营销策略分析及建议
 - 13.2.1 降压药行业营销模式
 - 13.2.2 降压药行业营销策略
- 13.3 降压药行业应对策略
 - 13.3.1 把握国家投资的契机
 - 13.3.2 竞争性战略联盟的实施
 - 13.3.3 企业自身应对策略

第十四章 研究结论及建议 (ZY ZM)

- 14.1 降压药行业研究结论
- 14.2 建议

图表目录：

图表：投资建议

图表：降压药产业链分析

图表：降压药行业生命周期

图表：投资建议

图表：2014-2016年中国降压药行业市场规模

图表：2014-2016年中国降压药行业重要数据指标比较

图表：2014-2016年中国降压药行业销售情况分析

图表：2014-2016年中国降压药行业利润情况分析

图表：2014-2016年中国降压药行业资产情况分析

图表：2014-2016年中国降压药行业竞争力分析

图表：2014-2016年中国降压药行业销售成本分析

图表：2014-2016年中国降压药行业销售费用分析

图表：2014-2016年中国降压药行业管理费用分析

图表：2014-2016年中国降压药行业财务费用分析

图表：2014-2016年中国降压药行业销售及利润分析

图表：2014-2016年中国降压药行业销售毛利率分析

图表：2018-2024年中国降压药行业市场规模预测

图表：2018-2024年中国降压药行业供给规模预测

图表：2018-2024年中国降压药行业需求规模预测

图表：2018-2024年中国降压药行业进口规模预测

图表：2018-2024年中国降压药行业出口规模预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huaxue/559165DW8W.html>