

2018-2024年中国精神类药品市场分析及发展趋势 研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国精神类药品市场分析及发展趋势研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201711/582138.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

据统计，目前我国各类精神疾病患者有1亿以上，其中重度精神疾病患者超 1600 万，72.3%的精神疾病患者尚不知自己患病，只有不足 6%的精神疾病患者寻求过治疗，而发达国家该比例达 70%甚至更高。中国为首的中等收入国家人均精神卫生费用仅 1.53 美元，发达国家人均达到58.73美元之高，随着社会发展生活水平的提高，政府对精神卫生领域的持续重视，相信国内对精神医疗的消费会持续增长，带来巨大发展机遇。

世界精神卫生人均医药费

智研咨询发布的《2018-2024年中国精神类药品市场分析及发展趋势研究报告》共八章。首先介绍了精神类药品相关概念及发展环境，接着分析了中国精神类药品规模及消费需求，然后对中国精神类药品市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国精神类药品面临的机遇及发展前景。您若想对中国精神类药品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 中国精神类药品分类及发病率 9
一、精神类药物分类 9
二、全球精神分裂症的发病率 14
三、精神分裂症的特点 15
四、全球患精神分裂症人数 16
第二章 2011-2017年中国精神类药品市场现状 18
第一节精神类药品市场总体规模 18
一、全球精神类药品市场规模 18
二、中国精神分裂症药物市场规模 18
第二节抗精神病药物发展情况分析 19
第三节抗精神病药物市场价格 20
第四节抗精神病用药中国市场成长性 21
第三章 2011-2017年精神用药区域零售市场分析 24
一、沈阳地区治疗精神障碍用药销售金额排序 24
二、上海地区治疗精神障碍用药销售金额排序 25

第四章精神类药品生产企业分析 26

- 一、国内抗精神病药生产厂家 26
- 二、抗精神病药行业结构 27
- 三、精神类药品领域外资企业优势 28
- 四、中央神经系统（CNS）药物生产企业 30
- 五、精神分裂症药物企业竞争策略 31

第四章 2011-2017年精神病药物主要品种研究 33

第一节抗精神病药物重点品种分析 33

- 一、利培酮 33
- 二、喹硫平 34
- 三、阿立哌唑 36
- 四、齐拉西酮 37
- 五、氯氮平 38

第二节全球抗精神病药物主要品种销售额 38

精神类安定药品销售额及增长率

第三节国内抗精神病药物主要品种 39

- 一、“利培酮”中国市场分析 39
- 二、喹硫平中国市场分析 40
- 三、“阿立哌唑”中国市场分析 40
- 四、奥氮平中国市场分析 41

第五章 2011-2017年六城市精神类药品利用分析及预测 43

- 一、安徽合肥第四人民医院抗精神病药物应用分析（一） 43
- 二、安徽合肥第四人民医院抗精神病药物应用分析（二） 52
- 三、安徽铜陵市第三人民医院非经典抗精神病药应用分析 59
- 四、浙江省立同德医院门诊抗精神病药物应用分析 65
- 五、浙江某院连续3年精神病专科医院抗感染药物应用分析 69
- 六、江西省精神病院抗抑郁药应用分析 72
- 七、南京某院为期3年抗精神病药应用分析 75
- 八、扬州地区124家医院连续3年麻醉药和一类精神药利用分析 78
- 九、福建中医学院附属第二人民医院门诊精神药品应用分析 82

第六章 2011-2017年中国华南地区抗精神病药应用 87

- 一、对广东某院精神分裂症住院患者为期1年用药情况分析 87
- 二、广东省医院抗精神失常药应用分析（一） 90
- 三、广东省医院抗精神失常药应用分析（二） 99

四、广东药学院附属第一医院精神类药品应用分析（一）	110
五、广东药学院附属第一医院精神类药品应用分析（二）	118
六、广州精神病医院抗精神病药应用分析（一）	125
七、广州精神病医院抗精神病药应用分析（二）	132
第七章 2011-2017年其他地区医院抗精神病药应用	141
一、新疆农二师焉耆医院精神药品应用分析	141
二、甘肃兰州大学第二医院抗精神障碍类药物应用分析	151
四、重庆市精神卫生中心抗精神病用药分析	156
五、新疆兵团农二师焉耆医院抗精神失常药应用分析（一）	161
六、新疆兵团农二师焉耆医院抗精神失常药应用分析（二）	168
七、泰山医学院附属医院精神药品使用情况分析	174
八、河南某院为期3年抗精神病药利用分析	178
九、非典型抗精神病药用药分析	179
十、中国人民解放军102医院抗精神病药应用分析	186
第八章 2018-2024抗精神病药物趋势预测 192（ZYYF）	
一、2018年抗精神分裂症药物市场变化趋势预测	192
二、2018年非专利药抗精神分裂症药物市场预测	193
三、2018-2024抗精神病药物社区市场预测	195
四、2022年抑郁症病患预测	196

图表目录：

图表：2011-2017年全球精神类药品市场规模	18
图表：2011-2017年中国精神分裂症药物市场规模	18
图表：阳地区治疗精神障碍用药销售金额排序	24
图表：上海地区治疗精神障碍用药销售金额排序	25
图表：国内抗精神病药生产厂家分析	26
图表：国内中央神经系统（CNS）药物生产厂家分析	30
图表：全球抗精神病药物主要品种销售额	38
图表：2011-2017年年抗精神病药DDDs值排序	44
图表：抗精神病药总用药量、销售金额排序情况	48
图表：2011-2017年各类抗精神病药使用金额构成比及排序	52
图表：2011-2017年年抗精神病药金额序号与DDDs序号排序的比值	54
图表：2011-2017年按通用名统计非经典抗精神病药金额及排序	60
图表：2011-2017年各种非经典抗精神病药DDDs及DDC(元)排序	62
图表：各种非经典抗精神病药DDC及DDDs排序比	63

- 图表：使用1种抗精神病药物的治疗方案 66
- 图表：联用2种抗精神病药物的治疗方案 66
- 图表：联用3种或3种以上抗精神病药物的治疗方案 67
- 图表：抗精神病药物使用率 67
- 图表：2011-2017年该院各类抗感染药物用药金额及排序 70
- 图表：2011-2017年该院DDDs排序前10位的抗菌药物 70
- 图表：2011-2017年抗抑郁药用药金额排序 73
- 图表：2011-2017年抗抑郁药用药频度 73
- 图表：2011-2017年抗精神病药销售总金额、DDDs及其构成比 75
- 图表：2011-2017年抗精神病药销售金额、DDDs排序 77
- 图表：各年度麻醉药和一类精神药销售金额及年增长率统计 79
- 图表：各年度麻醉药和一类精神药DDDs、DDC统计及排序 79
- 图表：2011-2017年门诊精神药品处方情况及用药分析 83
- 图表：DDDs排序列前20位的药品统计 88
- 图表：2017年中抗精神失常药物用药金额（万元）及构成比（%） 91
- 图表：2017年中用药金额排序前10位药品 93
- 图表：2017年中各类抗精神失常药物DDDs（万日）及构成比（%） 94
- 图表：2017年中DDDs排序前10位抗焦虑药DDDs（万日）、构成比（%）及日均费用（元） 96
- 图表：2017年中DDDs排序前10位抗精神病药DDDs(万日)、构成比(%)及日均费用(元) 99
- 图表：2017年中DDDs排序前10位抗抑郁药DDDs(万日)、构成比(%)及日均费用(元) 103
- 图表：2011-2017年年精神类药品日用药金额排序 111
- 图表：2011-2017年年各类精神类药品用药金额排序及构成比 113
- 图表：2011-2017年年各类精神类药品DDDs排序及构成比 114
- 图表：2011-2017年年抗抑郁药的用药金额及DDDs排序 116
- 图表：2011-2017年年抗精神病药用药金额及DDDs排序 118
- 图表：2011-2017年年心境稳定剂用药金额及DDDs排序 121
- 图表：2011-2017年年抗焦虑药用药金额及DDDs排序 123
- 图表：各种抗精神病药的DDD值、日用药金额及排序 126
- 图表：2011-2017年各种抗精神类药品的年销售金额(万元)、构成比(%)及 128
- 图表：2011-2017年年各种抗精神病药的DDDs(万次)、构成比(%)及排序分析 132
- 图表：2011-2017年年国产、合资和进口抗精神病药的销售总金额、构成比及排序 136
- 图表：2011年~2017年精神药品销售金额(元)及其排序 142
- 图表：2011年~2017年精神药品的DDDs及其排序 144
- 图表：2011年~2017年精神药品的DDC（元）及其排序 146

- 图表：2011年～2017年精神药品销售金额排序/DDDs值排序比 148
- 图表：2011-2017年3大类抗精神障碍类药物年度用药金额(万元) 151
- 图表：2011-2017年抗精神障碍类药物使用情况 152
- 图表：4年间该院抗精神病药销售总金额及构成比[万元(%)] 156
- 图表：4年间医院抗精神病药用药金额，DDD，DDDs及其排序 157
- 图表：2011-2017年各抗精神失常药消耗金额（元）所占比例及排序 162
- 图表：2011-2017年各抗精神失常药DDDs值及排序 165
- 图表：2017年抗精神失常药消耗金额排序与DDDs值排序之比 168
- 图表：2011-2017年各类抗精神失常消耗金额（元）排序及DDDs值排序 171
- 图表：精神药品处方排序 175
- 图表：10种精神药品的DDD和DUI 175
- 图表：前5位精神药品在各科的使用频数 176
- 图表：各年龄段精神药品的使用频数 176
- 图表：2017年样本医院抗精神病药物市场份额 183
- 图表：2011-2017年利培酮样本医院销售数据 183
- 图表：2011-2017年奥氮平样本医院销售数据 184
- 图表：2011-2017年喹硫平样本医院销售数据 184
- 图表：2011-2017年齐拉西酮样本医院销售数据 185
- 图表：2011-2017年阿立哌唑样本医院销售数据 185
- 图表：2011～2017年医院抗精神病药消耗量(片)和DDDs及其排序情况 186
- 图表：2018-2024年中国抗精神分裂症药物市场规模预测 192

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201711/582138.html>