

# 2018-2023年中国化学药品 原药市场运营状况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](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2018-2023年中国化学药品原药市场运营状况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/report/F74382JNT3.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2018-01-19

【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《2018-2023年中国化学药品原药市场运营状况分析与投资前景研究报告》介绍了化学药品原药行业相关概述、中国化学药品原药产业运行环境、分析了中国化学药品原药行业的现状、中国化学药品原药行业竞争格局、对中国化学药品原药行业做了重点企业经营状况分析及中国化学药品原药产业发展前景与投资预测。您若想对化学药品原药产业有个系统的了解或者想投资化学药品原药行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

化学药品是通过合成或者半合成的方法制得的原料药及其制剂；天然物质中提取或者通过发酵提取的新的有效单体及其制剂；用拆分或者合成等方法制得的已知药物中的光学异构体及其制剂。

化学药品制剂行业一直以来都是我国医药工业中的优势子行业，具有高技术含量、高资金投入、高风险、高收益和相对垄断的行业特征。从价值链来讲，化学药品制剂处于价值链高端，按价值递增依次为通用名药（非专利药）和专利药，专利药是整个价值链的顶端。

据博思数据发布的《2018-2023年中国化学药品原药市场运营状况分析与投资前景研究报告》表明：2018年上半年我国化学药品原药产量达152.5万吨，累计增长1.7%。

指标	2018年6月	2018年5月	2018年4月	2018年3月	2018年2月
化学药品原药产量_当期值(万吨)	26	25.7	27.5	29.5	
化学药品原药产量_累计值(万吨)	152.5	130.6	105.4	77.6	50.2
化学药品原药产量_同比增长(%)	-8.1	-5.9	-3.2	4.2	
化学药品原药产量_累计增长(%)	1.7	2.6	6	7	9.1

化学药是缓解，预防和诊断疾病，以及具有调节机体功能的化合物的统称。生产化学药物的工业即为化学制药工业，包括化学原料药业和化学制剂业两个门类。化学制药业是化学原料的分解，合成技术与现代临床诊断医学相结合的制造工业，也是衡量一个国家制药能力和水平的主要标志之一。中国是化学原料药生产大国，化学原料药一直是医药出口的支柱，具有国际比较优势，化学制剂加工能力位居世界第一。

2015年，在国家一系列政策密集出台的环境下，在国内市场强劲需求的推动下，我国化学药品原药产业整体保持平稳较快增长。随着产业投入加大、技术突破与规模积累，在可以预见的未来，开始迎来发展的加速期。

2014年中国化学药品原药产量达到301万吨，同比2013年下增长11.1%。对于中国，化学制药行业是极其重要的，化学制药行业能否长远可持续发展关系到整个医药行业的发展，虽然当

前中国化学制药行业面临诸多困难，但随着国家医药管理体制的不断完善和制药企业自身实力的增强，以及中国庞大的药品消费市场，化学制药业依然有着良好的趋势预测。

2014年中国化学药品原药产量分省产量数据统计分析				地区	产量（吨）	
占比	全国	3010393.46		山东省	584512.31	
19.42%	河北省	493176.47	16.38%	浙江省	308113.36	
10.23%	湖北省	250264.62	8.31%	河南省		
272205.15	9.04%	江苏省	225623.84	7.49%	四川省	
197046.2	6.55%	辽宁省	218298.47	7.25%	广东	
省	134455.65	4.47%	江西省	49099.13	1.63%	
湖南省	41705.39	1.39%	上海市	33131.61	1.10%	
内蒙古	29456.57	0.98%	安徽省	34767.89	1.15%	
山西省	21235.05	0.71%	福建省	24307.5	0.81%	
重庆市	16334.93	0.54%	宁夏	20824.58	0.69%	
陕西省	15240.89	0.51%	黑龙江省	10679.39	0.35%	
广西	6914.37	0.23%	天津市	8487.43	0.28%	
吉林省	6277.39	0.21%	甘肃省	3537.9	0.12%	
新疆	2821.6	0.09%	青海省	743.26	0.02%	北
京市	807.33	0.03%	云南省	290.36	0.01%	贵州
省	34.82	0.00%				

## 报告目录：

### 第一章2015年中国化学药品原药行业发展环境分析

#### 第一节中国经济环境分析

##### 一、2015年宏观经济运行情况

##### 1、GDP历史变动轨迹分析

##### 2、固定资产投资历史变动轨迹分析

##### 二、2010-2017年中国居民（消费者）收入情况

##### 三、2010-2017年中国城市化率

##### 四、2010-2017年中国城市及农村居民年均可支配收入

##### 四、2016年中国经济发展预测分析

#### 第二节 化学药品原药行业相关政策

一、国家“十三五”产业政策

二、其他相关政策 (标准、技术)

三、出口关税及相关税收政策

第三节 2015年中国化学药品原药行业发展社会环境分析

## 第二章 化学药品原药行业发展概述

### 第一节 行业界定

一、化学药品原药行业定义及分类

二、化学药品原药行业经济特性

三、化学药品原药产业链模型介绍及化学药品原药产业链图分析

### 第二节 化学药品原药行业发展成熟度

一、行业发展周期分析

二、行业中外市场成熟度对比

### 第三节 化学药品原药行业相关产业动态

## 第三章 2015年世界化学药品原药行业市场运行形势分析

### 第一节 世界化学药品原药行业市场运行环境分析

### 第二节 世界化学药品原药行业市场发展情况分析

一、世界化学药品原药行业市场供需分析

二、世界化学药品原药行业市场规模分析

三、世界化学药品原药行业主要国家发展情况分析

### 第三节 世界化学药品原药行业重点企业分析

### 第四节 2018-2024年世界化学药品原药行业市场规模趋势预测分析

## 第四章 2015年中国化学药品原药行业技术发展分析

### 第一节 中国化学药品原药行业技术发展现状

### 第二节 化学药品原药行业技术特点分析

### 第三节 化学药品原药行业技术专利情况

### 第四节 化学药品原药行业技术发展趋势分析

## 第五章 我国化学药品原药行业发展分析

### 第一节 2015年中国化学药品原药行业发展状况

一、2015年化学药品原药行业发展状况分析

二、2015年中国化学药品原药行业发展动态

三、2015年我国化学药品原药行业发展热点

四、2015年我国化学药品原药行业存在的问题

第二节 2015年中国化学药品原药行业市场供需状况

一、2010-2017年中国化学药品原药行业供给分析

二、2010-2017年中国化学药品原药行业市场需求分析

三、中国化学药品原药行业产品价格分析

1、中国化学药品原药行业产品价格分析

2、行业价格影响因素分析

四、2010-2017年中国化学药品原药行业市场规模分析

第六章 2013-2017年中国化学药品原药行业（所属行业）主要数据监测分析

第一节 2013-2017年中国化学药品原药行业（所属行业）总体数据分析

一、2013年中国化学药品原药行业（所属行业）全部企业数据分析

二、2014年中国化学药品原药行业（所属行业）全部企业数据分析

三、2015年中国化学药品原药行业（所属行业）全部企业数据分析

第二节 2013-2017年中国化学药品原药行业（所属行业）不同规模企业数据分析

一、2013年中国化学药品原药行业（所属行业）不同规模企业数据分析

二、2014年中国化学药品原药行业（所属行业）不同规模企业数据分析

三、2015年中国化学药品原药行业（所属行业）不同规模企业数据分析

第三节 2013-2017年中国化学药品原药行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

一、2013年中国化学药品原药行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

一、2014年中国化学药品原药行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

一、2015年中国化学药品原药行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

第七章 2015年中国化学药品原药行业竞争格局分析

第一节 行业竞争结构分析

一、国内企业竞争格局

二、国外企业产品市场份额

三、行业企业区域分布

第二节 化学药品原药行业集中度分析

一、行业市场销售集中度分析

二、行业区域消费集中度分析

## 第二节 2015年中国化学药品原药行业SWOT模型分析

一、优势

二、劣势

三、机会

四、威胁

## 第八章 2015年化学药品原药行业优势生产企业竞争力分析

### 第一节 企业一

一、公司基本情况分析

二、公司经营产品分析

三、公司经营情况分析

### 第二节 企业二

一、公司基本情况分析

二、公司经营产品分析

三、公司经营情况分析

### 第三节 企业三

一、公司基本情况分析

二、公司经营产品分析

三、公司经营情况分析

### 第四节 企业四

一、公司基本情况分析

二、公司经营产品分析

三、公司经营情况分析

### 第五节 企业五

一、公司基本情况分析

二、公司经营产品分析

三、公司经营情况分析

## 第九章 2013-2017年中国化学药品原药行业上下游分析及其影响

### 第一节 2015年中国化学药品原药行业上游发展及影响分析

一、2015年中国化学药品原药行业上游运行现状分析

二、上游对本行业产生的影响分析

第二节 2015年中国化学药品原药行业下游发展及影响分析

一、2015年中国化学药品原药行业下游运行现状分析

二、下游对本行业产生的影响分析

第十章 2018-2024年化学药品原药行业发展及行业前景调研分析

第一节 2018-2024年化学药品原药行业市场规模预测分析

第二节 2018-2024年化学药品原药行业供需预测分析

第三节 中国化学药品原药行业五力分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第四节 2018-2024年我国化学药品原药行业投资环境分析

第五节 2018-2024年我国化学药品原药行业前景展望分析

第六节 2018-2024年我国化学药品原药行业盈利能力预测

第十一章 2018-2024年中国化学药品原药行业投资前景分析

第一节 2010-2017年中国化学药品原药行业投资金额分析

第二节 近年中国化学药品原药行业主要投资项目分析

第二节 2018-2024年中国化学药品原药行业投资周期分析

第三节 2018-2024年中国化学药品原药行业投资前景分析

一、政策和体制风险

二、技术发展风险

三、市场竞争风险

四、原材料压力风险

五、进入退出风险

六、经营管理风险

第十二章 2018-2024年中国化学药品原药行业投资策略及投资建议分析



## 第一节 化学药品原药行业投资策略分析

- 一、坚持产品创新的领先战略
- 二、坚持品牌建设的引导战略
- 三、坚持工艺技术创新的支持战略
- 四、坚持市场营销创新的决胜战略
- 五、坚持企业管理创新的保证战略

## 第二节 化学药品原药行业市场重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

## 第三节 2018-2024年中国化学药品原药产品生产及销售投资运作模式探讨

- 一、国内生产企业投资运作模式
- 二、国内营销企业投资运作模式
- 三、外销与内销优势分析
  - 1、产品外销优势
  - 2、产品内销优势

## 第四节 2018-2024年中国化学药品原药行业发展建议

## 第五节 2018-2024年中国化学药品原药行业投资建议

### 图表目录（部分）：

图表：2010-2017年世界经济增长趋势：%

图表：2010-2017年中国GDP经济增长趋势：%

图表：2010-2017年化学药品原药相关专利申请数量变化走势图：个

图表：化学药品原药产业链结构示意图

图表：2010-2017年中国化学药品原药产量及其增速走势图

图表：2010-2017年中国化学药品原药消费量及其增速走势图

图表：2010-2017年中国化学药品原药市场规模及其增速走势图

图表：2010-2017年中国化学药品原药市场价格走势图

图表：2018-2024年中国化学药品原药产量及消费量预测

图表：2018-2024年中国化学药品原药市场价格走势预测

图表：2010-2017年我国化学药品原药市场规模分区域统计表

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/F74382JNT3.html>