



艾凯咨询
ICAN Consulting

2018-2024年中国医药中间体行业 市场评估分析及发展前景调研 战略研究报告

一、调研说明

《2018-2024年中国医药中间体行业市场评估分析及发展前景调研战略研究报告》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/293717.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

我国β-内酰胺类抗生素经过近50年的发展，已经形成了完整的生产体系。2012年几乎所有的β-内酰胺类抗生素（除专利期内的品种外）我国都能生产，而且成本很低，青霉素产量居世界前位，大量出口供应国际市场；头孢类抗生素基本能够自给自足，还能争取一部分出口。

2012年，与β-内酰胺类抗生素配套的中间体我国全部能够自己生产，除了半合成抗生素的母核7-ACA和7-ADCA需要部分进口外，所有的侧链中间体均可生产，而且大量出口。

以β-内酰胺类抗生素的主要配套中间体苯乙酸为例，我国现有苯乙酸生产厂家近30家，总年生产能力约2万吨。但多数企业规模偏小，最大的年产2000吨，其他大多年产数百吨。2003年国内苯乙酸总需求量约1.4万吨，消费结构为：青霉素G占85%，其他医药占4%，香料占7%，农药及其他领域占4%。

随着国内香料、医药、农药等行业的发展，苯乙酸需求量将进一步增加。预计到2005年，我国医药工业将消耗苯乙酸约1.4万吨，农药行业将消费500吨，香料行业约消费2000吨。再加上其他领域的消费量，预计2005年国内苯乙酸总需求量将达1.8万吨。

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、中国医药中间体行业发展综述

第一节、行业研究背景及方法

一、行业研究背景和研究意义

二、行业研究方法概述

第二节、医药中间体行业界定

一、医药中间体行业定义

二、医药中间体产品分类

三、医药中间体行业特性

第三节、医药中间体行业产业链分析

一、医药中间体行业产业链简介

二、上游基础化学原料市场分析

(一)、无机化工原料市场分析

(二)、有机化工原料市场分析

(三)、上游原材料对行业的影响分析

第二章、中国医药中间体行业市场环境分析

第一节、医药中间体行业政策环境分析

一、行业管理体制

二、行业政策法规

三、行业发展规划

(一)、《石油和化学工业"十三五"发展指南》及影响

(二)、《"十三五"节能减排综合性工作方案》及影响

(三)、医药产业结构调整规划

(四)、产业结构调整指导目录

(五)、《医药工业发展规划指南》

(六)、"重大新药创制"科技重大专项规划

第二节、医药中间体行业经济环境分析

一、宏观经济环境分析

(一)、国内生产总值增长情况

(二)、固定资产投资总额增长情况

(三)、中国城乡居民收入增长情况

二、宏观经济环境对行业的影响

第三节、医药中间体行业技术环境分析

一、行业技术活跃度分析

(一)、专利申请数量变化情况

(二)、专利公开数量变化情况

二、技术实力领先企业技术分析

三、行业分类技术构成分析

第四节、医药中间体行业社会环境分析

一、人口老龄化

二、居民医疗保健支出

三、环保新规对医药中间体行业的影响

四、REACH法规对行业的影响

(一)、正面影响

（二）、负面影响

第五节、宏观环境对医药中间体行业的影响分析

第三章、中国医药中间体行业发展状况分析

第一节、医药中间体行业发展概况

一、医药中间体行业经济地位分析

二、医药中间体行业发展特点分析

三、医药中间体行业影响因素分析

（一）、有利因素

（二）、不利因素

第二节、医药中间体行业运营分析

一、医药中间体市场供给状况

二、医药中间体市场需求状况

三、医药中间体行业盈利状况

第三节、医药中间体行业商业模式分析

一、定制生产模式与自产自销模式

二、定制生产模式的背景

三、定制生产模式的特点

四、定制生产模式的层次划分

第四节、医药中间体行业进出口市场分析

一、医药中间体行业进出口状况综述

二、医药中间体行业出口市场分析

（一）、2014年行业出口分析

（二）、2015年行业出口分析

三、医药中间体行业进口市场分析

（一）、2014年行业进口分析

（二）、2015年行业进口分析

第四章、中国医药中间体行业竞争力分析

第一节、国际医药中间体行业竞争状况分析

一、国际医药中间体市场发展状况

二、国际医药中间体市场竞争状况

三、国际医药中间体市场发展趋势

第二节、跨国企业在华市场竞争力分析

一、荷兰帝斯曼（DSM）公司

（一）企业发展简况分析

（二）企业经营情况分析

（三）企业经营优劣势分析

二、德国德固赛（Degussa）公司

（一）企业发展简况分析

（二）企业经营情况分析

（三）企业经营优劣势分析

三、瑞士科莱恩（Clariant）公司

（一）企业发展简况分析

（二）企业经营情况分析

（三）企业经营优劣势分析

四、瑞士龙沙（Lonza）公司

（一）企业发展简况分析

（二）企业经营情况分析

（三）企业经营优劣势分析

五、印度兰伯西实验室有限公司

（一）企业发展简况分析

（二）企业经营情况分析

（三）企业经营优劣势分析

第三节、中国医药中间体行业国际竞争力分析

一、医药中间体行业国际竞争力指标分析

（一）、贸易竞争力指数

（二）、相对国际竞争力指数

二、医药中间体行业国际差距比较分析

（一）、技术研发比较

（二）、产品结构比较

（三）、企业规模比较

三、提高医药中间体行业国际竞争力策略

（一）、重点发展优势中间体/原料药行业

（二）、调整产业结构和产品研发方向

（三）、积极开拓国际市场，走可持续发展的战略

四、医药中间体行业竞争格局

- (一)、医药中间体行业围绕行业整合在自主创新中展开竞争
- (二)、医药中间体行业围绕附加值提升在产品快速升级中展开竞争
- (三)、医药中间体行业围绕细分子行业在产品链延伸中展开竞争

第四节、医药中间体行业五力分析

- 一、供应商的议价能力分析
- 二、购买者的议价能力分析
- 三、潜在进入者分析
- 四、替代品的威胁分析
- 五、现有竞争者分析
- 六、行业竞争总结分析

第五章、中国医药中间体行业产品市场分析

第一节、头孢类中间体市场分析

一、7-ADCA市场分析

- (一)、7-ADCA生产技术水平
- (二)、7-ADCA市场供求状况
- (三)、7-ADCA市场价格走势
- (四)、7-ADCA市场供求变化的原因
- (五)、7-ADCA市场竞争格局

二、7-ACA市场分析

- (一)、市场发展现状
- (二)、7-ACA市场竞争格局
- (三)、市场价格走势

三、GCLE市场分析

- (一)、GCLE生产技术水平
- (二)、GCLE市场供需情况
- (三)、GCLE出口价格分析
- (四)、GCLE市场发展机遇

四、AE-活性酯市场分析

- (一)、AE-活性酯生产技术水平
- (二)、AE-活性酯市场供需情况
- (三)、AE-活性酯竞争格局

五、其他头孢类中间体市场分析

- (一)、头孢他啶活性酯市场发展状况
- (二)、头孢呋辛侧链市场发展状况
- (三)、氨噻肟酸市场发展状况
- (四)、苯甲醛市场发展状况
- (五)、7-MAC市场发展状况
- (六)、四氮唑乙酸市场发展状况
- (七)、SIMA市场发展状况
- (八)、CSI市场发展状况
- (九)、头孢呋辛酸市场发展状况
- (十)、四甲基胍市场发展状况
- (十一)、其他中间体市场发展状况

第二节、多肽类中间体市场分析

一、A胺市场分析

- (一)、生产工艺流程
- (二)、市场价格走势
- (三)、A胺市场供需情况分析
- (四)、A胺市场竞争格局
- (五)、A胺市场发展前景

二、A酯市场分析

- (一)、生产工艺流程
- (二)、A酯市场供需情况分析
- (三)、A酯市场竞争格局

三、其他多肽类中间体市场分析

- (一)、TICC市场发展状况
- (二)、CMPP市场发展状况
- (三)、保护氨基酸市场发展状况

第三节、维生素中间体市场分析

一、山梨醇市场分析

- (一)、产品应用领域
- (二)、山梨醇产业发展历程
- (三)、山梨醇市场规模分析

(四)、山梨醇市场竞争分析

二、紫罗兰酮市场分析

(一)、产品应用领域

(二)、市场发展状况

(三)、市场需求分析

三、异植物醇市场分析

(一)、产品应用领域

(二)、市场发展状况

(三)、市场需求分析

四、三甲基氢醌市场分析

(一)、产品应用领域

(二)、市场发展状况

(三)、市场需求分析

第四节、含氟药物中间体市场分析

一、氟氯苯胺市场分析

二、2,2,2-三氟乙醇市场分析

三、2,3,4,5-四氟苯甲酸市场分析

四、2,4-二氯氟苯市场分析

五、3-硝基-4-氟苯胺

六、3,5-二氟苯胺

七、间三氟甲基苯胺市场分析

八、N-苯基四氟邻苯二甲酰亚胺市场分析

第五节、杂环类中间体市场分析

一、哌嗪类中间体市场分析

(一)、产品应用领域

(二)、市场发展现状

(三)、市场需求分析

二、吡啶类中间体市场分析

三、咪唑类中间体市场分析

四、嘧啶类中间体市场分析

五、吡咯类中间体市场分析

六、3-乙酰氨基吡咯烷市场分析

第六节、培南类中间体市场分析

一、4-AA市场分析

(一)、4-AA产能状况分析

(二)、4-AA市场竞争格局

(三)、4-AA进出口分析

(四)、4-AA市场价格走势

二、美罗培南中间体市场分析

三、亚胺培南母核市场分析

四、厄他培南侧链市场分析

第七节、其他中间体市场分析

一、5,5-二甲基海因市场分析

(一)、5,5-二甲基海因市场供需情况

(二)、5,5-二甲基海因市场供求变化的原因

(三)、5,5-二甲基海因市场竞争格局

(四)、5,5-二甲基海因市场利润水平变动趋势

二、手性中间体市场分析

(一)、手性药物市场分析

(二)、手性中间体市场分析

三、苯乙酸市场分析

(一)、产品应用领域

(二)、市场需求分析

四、对氨基酚市场分析

五、邻甲苯基苯甲腈市场分析

六、双环庚烯酮分析

第六章、医药中间体行业下游需求分析

第一节、头孢类抗生素市场对医药中间体的需求

一、头孢类抗生素市场发展现状

(一)、产品分类

(二)、产品市场分析

二、头孢类医药中间体市场需求

第二节、多肽类药物市场对医药中间体的需求

一、多肽类药物市场发展现状

二、多肽类医药中间体市场需求

第三节、维生素市场对医药中间体的需求

一、维生素市场发展现状

- (一)、维生素A
- (二)、维生素B1
- (三)、维生素B2
- (四)、维生素B5 (D-泛酸钙)
- (五)、维生素C
- (六)、维生素D3
- (七)、维生素E
- (八)、维生素K3

二、维生素中间体市场需求

第四节、含氟药物市场对医药中间体的需求

一、含氟药物市场发展需求

- (一)、含氟药物——喹诺酮类药物
- (二)、含氟药物——西他列汀
- (三)、其他含氟药物

二、含氟药物研究应用现状

三、含氟药物中间体市场需求

第五节、培南类药物市场对医药中间体的需求

一、培南类药物市场发展现状

- (一)、美罗培南
- (二)、亚胺培南
- (三)、比阿培南
- (四)、其它

二、培南类药物中间体市场需求

第六节、其他药物市场对医药中间体的需求

一、其他药物市场发展现状

- (一)、阿司匹林
- (二)、扑热息痛
- (三)、安乃近
- (四)、布洛芬

(五)、地塞米松

二、其他医药中间体市场需求

第七章、中国医药中间体行业企业生产经营分析

第一节、医药中间体企业发展状况分析

第二节、医药中间体行业领先企业个案分析

一、浙江新和成股份有限公司经营情况分析

(一)企业发展简况分析

(二)企业经营情况分析

(三)企业经营优劣势分析

二、安徽八一化工股份有限公司经营情况分析

(一)企业发展简况分析

(二)企业经营情况分析

(三)企业经营优劣势分析

三、普洛药业股份有限公司经营情况分析

(一)企业发展简况分析

(二)企业经营情况分析

(三)企业经营优劣势分析

四、联化科技股份有限公司经营情况分析

(一)企业发展简况分析

(二)企业经营情况分析

(三)企业经营优劣势分析

五、浙江海翔药业股份有限公司经营情况分析

(一)企业发展简况分析

(二)企业经营情况分析

(三)企业经营优劣势分析

六、浙江华海药业股份有限公司经营情况分析

(一)企业发展简况分析

(二)企业经营情况分析

(三)企业经营优劣势分析

七、联邦制药(成都)有限公司经营情况分析

(一)企业发展简况分析

(二)企业经营情况分析

（三）企业经营优劣势分析

八、江苏必康制药股份有限公司经营情况分析

（一）企业发展简况分析

（二）企业经营情况分析

（三）企业经营优劣势分析

九、南通醋酸化工股份有限公司经营情况分析

（一）企业发展简况分析

（二）企业经营情况分析

（三）企业经营优劣势分析

十、石家庄中天生物技术有限责任公司经营情况分析

（一）企业发展简况分析

（二）企业经营情况分析

（三）企业经营优劣势分析

第八章、中国医药中间体行业发展趋势及前景分析（AKLT）

第一节、医药中间体行业投资风险分析

一、医药中间体行业政策风险

二、医药中间体行业技术风险

三、医药中间体行业供求风险

四、医药中间体行业宏观经济波动风险

五、医药中间体行业关联产业风险

六、医药中间体行业其他风险

（一）、安全生产风险

（二）、市场竞争风险

第二节、医药中间体行业投资特性分析

一、行业投资壁垒

（一）、技术壁垒

（二）、环保壁垒

（三）、资金壁垒

（四）、客户壁垒

二、行业盈利模式

三、行业盈利因素

第三节、医药中间体行业经营模式分析

一、医药中间体行业采购模式

二、医药中间体行业生产模式

三、医药中间体行业营销模式

（一）、全国或区域代理制

（二）、专业推广公司模式

（三）、生产企业组建自己的销售队伍模式

（四）、通过全国医药原料药、中间体交易会

第四节、医药中间体市场发展前景分析

一、医药中间体行业发展趋势分析

二、医药中间体行业发展前景预测

图表目录：

图表1：医药中间体行业研究背景和研究意义

图表2：医药中间体细分子行业

图表3：医药中间体行业产业链简介

图表4：2012-2017年我国硫酸产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表5：2011-2017年中国硫酸销售量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表6：2012-2017年国内硫酸（98%）价格走势（单位：元/吨）

图表7：2012-2017年我国硝酸产量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表8：我国硝酸消费分布情况（单位：%）

图表9：2011-2017年中国浓硝酸（折100%）表观消费量及同比增长情况（单位：万吨，%）

图表10：2012-2017年硝酸市场价格走势图（单位：元/吨）

更多图表见正文……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/293717.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。