

2016-2022年中国化学原料 药市场监测及投资前景评估报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2016-2022年中国化学原料药市场监测及投资前景评估报告》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.cction.com/report/201604/131815.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

报告目录：

第1章：中国化学原料药行业发展综述 19

1.1 行业研究方法与统计标准 19

1.1.1 行业研究方法概述 19

1.1.2 行业数据来源与统计标准 19

1.2 化学原料药行业研究界定 20

1.2.1 化学原料药行业定义 20

1.2.2 化学原料药产品分类 20

1.2.3 化学原料药行业特性 21

1.3 化学原料药行业政策环境 21

1.3.1 化学原料药行业监管体制 21

1.3.2 化学原料药行业相关政策法规 21

(1) 《国家基本药物制度》 22

(2) 《关于进一步规范药品名称管理的通知》 22

(3) 《药品广告审查办法》和《药品广告审查发布标准》 23

(4) 新版《药品GMP认证检查评定标准》实施 23

(5) 《改革药品和医疗服务价格形成机制的意见》 24

(6) 《国家基本医疗保险、工伤保险和生育保险药品目录（2009年版）》 25

(7) 六部委拟出台药品招标国家标准 26

(8) 《化学原料药生产和使用整顿工作方案（征求意见稿）》 27

(9) 《医药卫生体制五项改革2015年工作安排》 27

1.3.3 化学原料药行业最新政策解读 28

(1) 关于做好2015年新型农村合作医疗有关工作的通知 28

(2) 抗菌药物临床应用管理办法（征求意见稿） 28

(3) 暂停玉米深加工企业收购玉米增值税抵扣政策 28

(4) 药品生产质量管理规范（2015年修订） 29

(5) 发改委2015年12月28日起降低162种药价 29

(6) “十三五”将建立完善药品安监“三体系一平台” 31

(7) 三部委联合发文引导医药产业结构调整 31

1.3.4 化学原料药行业相关规划动向 32

(1) “重大新药创制”科技重大专项“十三五”计划2012年新增课题申报指南 32

(2) 全国医药流通行业发展规划(2011-2015年) 32

(3) 医药行业“十三五”规划动向 33

1.4 化学原料药行业经济环境 34

1.4.1 国内生产总值增长分析 34

(1) 中国GDP增长情况 34

(2) 居民人均GDP增长 35

1.4.2 居民收入与卫生支出水平 35

(1) 居民收入增长情况 35

(2) 居民医疗保健支出 36

1.4.3 国内宏观经济发展展望 36

第2章：中国化学原料药行业产业链分析 40

2.1 化学原料药行业产业链简介 40

2.1.1 化学原料药行业产业链 40

2.1.2 上下游产业对行业的影响 40

2.2 化学原料药行业下游产业分析 40

2.2.1 化学药品制剂行业供求状况 40

(1) 化学药品制剂行业发展规模 41

(2) 化学药品制剂行业总产值分析 41

(3) 化学药品制剂行业需求规模分析 42

(4) 化学药品制剂主要产品市场分析 42

1) 大输液市场 42

2) 门冬氨酸钾镁注射液市场 43

3) 血必净注射液市场 43

2.2.2 保健品行业供求状况 43

(1) 保健品行业发展规模 44

(2) 保健品行业总产值分析 44

(3) 保健品行业需求规模分析 45

(4) 保健品行业产品市场分析 45

2.2.3 食品行业供求状况	46
(1) 乳制品市场	46
(2) 肉制品市场	49
(3) 调味品市场	49
2.2.4 饲料行业供求状况	50
(1) 饲料行业发展规模	50
(2) 饲料行业总产值分析	50
(3) 饲料行业需求规模分析	50
(4) 饲料行业产品市场分析	51
1) 畜禽配合饲料市场	51
2) 水产配合饲料市场	52
3) 浓缩饲料市场分析	54
2.2.5 化妆品行业供求状况	54
(1) 化妆品行业发展规模	54
(2) 化妆品行业总产值分析	55
(3) 化妆品行业需求规模分析	55
(4) 化妆品行业产品市场分析	56
1) 高端化妆品市场	56
2) 中低端化妆品市场	56
2.3 化学原料药行业上游产业分析	57
2.3.1 原油市场与价格走势	57
(1) 原油市场发展动向	57
(2) 原油市场价格走势	58
2.3.2 粮食市场与价格走势	60
(1) 粮食市场供求情况	60
(2) 粮食市场价格走势	61
2.3.3 能源行业供求状况分析	62
(1) 煤炭行业供求与价格走势	62
(2) 电力行业供求状况分析	65
2.3.4 药用包装行业发展状况	66
(1) 药用包装行业市场规模	66
(2) 药用包装行业竞争状况	66

第3章：中国化学原料药行业发展分析 67

3.1 化学原料药行业发展概况 67

3.1.1 化学原料药行业发展概况 67

3.1.2 化学原料药行业影响因素 67

(1) 内部因素 67

(2) 外部因素 69

3.1.3 化学原料药行业经济地位 70

(1) 行业在医药产业中的地位 70

(2) 行业在国民经济中的地位 71

3.1.4 化学原料药行业发展特点 71

3.1.5 化学原料药行业热点事件 72

(1) 2015年行业热点事件 72

(2) 2015年行业热点事件 73

3.2 化学原料药行业经济指标分析 75

3.2.1 行业总体经济指标分析 75

3.2.2 不同规模企业经济指标分析 77

3.2.3 不同性质企业经济指标分析 81

3.3 化学原料药行业运行状况分析 89

3.3.1 化学原料药行业盈利能力分析 89

3.3.2 化学原料药行业运营能力分析 90

3.3.3 化学原料药行业偿债能力分析 90

3.3.4 化学原料药行业发展能力分析 90

3.4 化学原料药行业供求平衡分析 91

3.4.1 化学原料药行业工业总产值分析 91

(1) 工业总产值增长情况 91

(2) 工业总产值区域分布 92

3.4.2 化学原料药行业产量规模分析 93

(1) 产量增长情况 93

(2) 产量区域分布 93

3.4.3 化学原料药行业销售收入分析 94

(1) 行业销售收入增长情况 94

- (2) 行业销售收入区域分布 95
- 3.4.4 化学原料药行业供求平衡分析 96
- 3.4.5 化学原料药行业供求规模预测 96

- (1) 产量规模预测 96
- (2) 工业总产值预测 97
- (3) 行业销售收入预测 97

第4章：中国化学原料药行业竞争分析 99

4.1 国际化学原料药行业竞争分析 99

4.1.1 国际化学原料药行业供求状况 99

- (1) 原料药市场需求分析 99
- (2) 原料药市场供给分析 99

4.1.2 国际化学原料药行业竞争格局 100

4.1.3 国际化学原料药企业发展趋势 100

4.2 国内化学原料药行业竞争分析 101

4.2.1 国内化学原料药行业集中度分析 101

- (1) 行业资产集中度 101
- (2) 行业销售集中度 102
- (3) 行业利润集中度 103

4.2.2 国内化学原料药行业五力模型分析 104

- (1) 上游议价能力 104
- (2) 下游议价能力 104
- (3) 新进入者威胁 104
- (4) 替代产品威胁 105
- (5) 行业内部竞争 105

4.2.3 国内原料药企业的制剂转型分析 105

- (1) 制剂出口对原料药企业的影响 105
- (2) 国际原料药企业转型案例分析 108
- (3) 国内原料药企业具备转型条件 109
- (4) 制剂转型面临的主要问题 112

4.3 化学原料药行业进出口分析 113

4.3.1 化学原料药行业出口情况 113

- (1) 2009年行业出口分析 113
- (2) 2015年行业出口分析 115
- 4.3.2 化学原料药行业进口情况 117
 - (1) 2009年行业进口分析 117
 - (2) 2015年行业进口分析 119
- 4.3.3 化学原料药行业贸易环境 121
- 4.3.4 化学原料药行业贸易前景 122
 - (1) 化学原料药行业出口前景及建议 122
 - (2) 化学原料药行业进口前景及建议 123

第5章：中国化学原料药企业经营分析 124

- 5.1 化学原料药企业总体经营状况 124
 - 5.1.1 化学原料药企业总体经营状况 124
 - (1) 产销能力排名 124
 - (2) 盈利能力排名 124
 - (3) 发展能力排名 125
 - 5.1.2 化学原料药企业创新能力分析 125
- 5.2 维生素类原料药企业经营分析 126
 - 5.2.1 中国制药集团有限公司经营分析 126
 - (1) 企业发展简况分析 126
 - (2) 企业主营产品种类分析 126
 - (3) 企业研发实力与新产品动向 127
 - (4) 企业销售网络与主要客户 127
 - (5) 企业经营情况分析 127
 - 1) 主要经济指标分析 127
 - 2) 企业盈利能力分析 127
 - 3) 企业运营能力分析 128
 - 4) 企业偿债能力分析 128
 - 5) 企业发展能力分析 129
 - (6) 企业经营SWOT分析 129
 - 5.2.2 浙江医药股份有限公司经营分析 130
 - (1) 企业发展简况分析 130

- (2) 企业主营产品种类分析 131
- (3) 企业研发实力与新产品动向 131
- (4) 企业销售网络与主要客户 132
- (5) 企业经营情况分析 132
- 1) 企业经济指标分析 132
- 2) 企业盈利能力分析 133
- 3) 企业运营能力分析 133
- 4) 企业偿债能力分析 134
- 5) 企业发展能力分析 134
- (6) 企业经营SWOT分析 135
- (7) 企业环保投入分析 135
- (8) 企业最新投资动向 136
- 5.2.3 浙江新和成股份有限公司经营分析 136
- (1) 企业发展简况分析 136
- (2) 企业主营产品种类分析 137
- (3) 企业研发实力与新产品动向 137
- (4) 企业销售网络与主要客户 138
- (5) 企业经营情况分析 138
- 1) 企业经济指标分析 138
- 2) 企业盈利能力分析 139
- 3) 企业运营能力分析 139
- 4) 企业偿债能力分析 140
- 5) 企业发展能力分析 140
- (6) 企业经营SWOT分析 141
- (7) 企业环保投入分析 142
- (8) 企业最新投资动向 142
- 5.2.4 帝斯曼维生素(上海)有限公司经营分析 142
- (1) 企业发展简况分析 143
- (2) 企业主营产品种类分析 143
- (3) 企业研发实力与新产品动向 143
- (4) 企业销售网络与主要客户 143
- (5) 企业经营情况分析 143

- 1) 企业产销能力分析 143
- 2) 企业盈利能力分析 144
- 3) 企业运营能力分析 144
- 4) 企业偿债能力分析 145
- 5) 企业发展能力分析 145
- (6) 企业经营SWOT分析 146
- (7) 企业环保投入分析 146
- (8) 企业最新投资动向 146
- 5.2.5 浙江天新药业有限公司经营分析 146
- (1) 企业发展简况分析 146
- (2) 企业主营产品种类分析 147
- (3) 企业研发实力与新产品动向 147
- (4) 企业销售网络与主要客户 147
- (5) 企业经营情况分析 147
- 1) 企业产销能力分析 147
- 2) 企业盈利能力分析 147
- 3) 企业运营能力分析 148
- 4) 企业偿债能力分析 148
- 5) 企业发展能力分析 149
- (6) 企业经营SWOT分析 149
- (7) 企业环保投入分析 150
- (8) 企业最新投资动向 150
- ……另有32家企业分析。

第6章：中国大宗原料药市场需求分析 348

6.1 维生素类原料药市场需求分析 348

6.1.1 维生素类原料药种类与应用现状 348

- (1) 维生素类原料药产品种类 348
- (2) 维生素类原料药应用现状 348

6.1.2 维生素类原料药市场供求分析 350

- (1) 维生素C市场供求状况 350
- (2) 维生素E市场供求状况 351

- (3) 烟酰胺市场供求状况 352
- 6.1.3 维生素类原料药市场企业格局 353
 - (1) 维生素C生产企业格局 354
 - (2) 维生素E生产企业格局 354
 - (3) D-泛酸钙生产企业格局 355
- 6.1.4 维生素类原料药市场价格走势 355
 - (1) 维生素C市场价格走势 355
 - (2) 维生素E市场价格走势 356
 - (3) 烟酰胺市场价格走势 357
 - (4) 其他维生素市场价格走势 357
- 6.1.5 维生素类原料药产品研究进展 361
- 6.1.6 维生素类原料药市场需求前景 362
- 6.2 抗生素类原料药市场需求分析 362
 - 6.2.1 抗生素类原料药市场概况 362
 - (1) 抗生素的概念 363
 - (2) 抗生素产品分类 363
 - (3) 抗生素产业链 363
 - (4) 抗生素应用领域 364
 - (5) 抗生素市场监管加强 365
 - 6.2.2 抗生素临床使用情况调研 366
 - 6.2.3 抗生素类原料药市场需求现状 367
 - (1) 抗生素市场生产情况 367
 - (2) 抗生素市场需求情况 368
 - 6.2.4 头孢类抗生素市场需求分析 369
 - (1) 产品分类 369
 - (2) 产品产量 370
 - (3) 销售规模 373
 - (4) 企业格局 374
 - (5) 市场价格 375
 - (6) 出口情况 378
 - (7) 需求趋势 379
 - 6.2.5 青霉素市场需求分析 380

- (1) 产品分类 380
- (2) 产品产量 381
- (3) 市场需求 383
- (4) 企业格局 383
- (5) 市场价格 384
- (6) 出口情况 386
- (7) 需求趋势 388
- 6.2.6 抗生素滥用问题分析 388
 - (1) 滥用的发展原因分析 388
 - (2) 耐药性的产生及危害 390
 - (3) 耐药性带来的产品结构变化 393
- 6.3 解热镇痛类药物市场需求分析 394
 - 6.3.1 阿司匹林市场需求现状与前景 394
 - (1) 阿司匹林基本特性与临床应用 394
 - (2) 阿司匹林主要生产企业 395
 - (3) 阿司匹林市场供给规模 395
 - (4) 阿司匹林市场价格走势 396
 - (5) 阿司匹林出口市场分析 396
 - (6) 阿司匹林市场需求前景 397
 - 6.3.2 扑热息痛市场需求现状与前景 398
 - (1) 扑热息痛基本特性与临床应用 398
 - (2) 扑热息痛主要生产企业 398
 - (3) 扑热息痛市场供给规模 398
 - (4) 扑热息痛市场价格走势 399
 - (5) 扑热息痛出口市场分析 399
 - (6) 扑热息痛市场需求前景 400
 - 6.3.3 安乃近市场需求现状与前景 401
 - (1) 安乃近基本特性与临床应用 401
 - (2) 安乃近主要生产企业 401
 - (3) 安乃近市场供给规模 401
 - (4) 安乃近市场价格走势 402
 - (5) 安乃近出口市场分析 402

- (6) 安乃近市场需求前景 403
- 6.3.4 布洛芬市场需求现状与前景 403
 - (1) 布洛芬基本特性与临床应用 403
 - (2) 布洛芬主要生产企业 403
 - (3) 布洛芬市场供给规模 404
 - (4) 布洛芬市场价格走势 404
 - (5) 布洛芬出口市场分析 405
 - (6) 布洛芬市场需求前景 406
- 6.4 激素类原料药市场需求分析 406
 - 6.4.1 地塞米松市场需求现状与前景 406
 - (1) 地塞米松基本特性与临床应用 406
 - (2) 地塞米松主要生产企业 406
 - (3) 地塞米松市场供给规模 407
 - (4) 地塞米松市场价格走势 407
 - (5) 地塞米松出口市场分析 407
 - (6) 地塞米松市场需求前景 408
 - 6.4.2 氢化可的松市场需求现状与前景 409
 - (1) 氢化可的松基本特性与临床应用 409
 - (2) 氢化可的松市场供给规模 409
 - (3) 氢化可的松市场价格走势 409
 - (4) 氢化可的松出口市场分析 410
 - 6.4.3 黄体酮市场需求现状与前景 411
 - (1) 黄体酮基本特性与临床应用 411
 - (2) 黄体酮主要生产企业 411
 - (3) 黄体酮市场供给规模 411
 - (4) 黄体酮市场价格走势 412
- 6.5 氨基酸类原料药市场需求分析 412
 - 6.5.1 氨基酸市场概述 412
 - (1) 氨基酸产品分类 412
 - (2) 氨基酸应用领域 413
 - 6.5.2 氨基酸原料市场分析 414
 - (1) 玉米市场供求分析 414

(2) 大豆市场供求分析	415
(3) 小麦市场供求分析	415
6.5.3 氨基酸市场供给分析	416
(1) 氨基酸生产企业格局	416
(2) 氨基酸工业总产值	417
6.5.4 氨基酸市场需求分析	417
(1) 氨基酸市场销售收入	417
(2) 氨基酸市场区域分布	418
6.5.5 氨基酸产品供求及价格走势	419
(1) 蛋氨酸市场分析	419
(2) 赖氨酸市场分析	423
(3) 谷氨酸市场分析	426
(4) 苏氨酸市场分析	427
(5) 色氨酸市场分析	429
6.5.6 氨基酸市场应用现状及前景	431
(1) 食品行业应用现状及前景	431
(2) 医药行业应用现状及前景	433
(3) 饲料行业应用现状及前景	435
(4) 保健品行业应用现状及前景	437
(5) 其它领域氨基酸应用现状及前景	439
6.6 药用辅料市场需求分析	440
6.6.1 药用辅料概念与分类	440
6.6.2 国际药用辅料市场概况	440
6.6.3 国内药用辅料市场分析	441
(1) 发展特点	441
(2) 市场容量	443
(3) 发展趋势	443
第7章：中国特色原料药市场需求分析	447
7.1 化学原料药专利到期状况	447
7.2 他汀类原料药市场需求分析	449
7.2.1 他汀类药物基本特性与临床应用	449

- 7.2.2 他汀类药物主要生产企业 449
- 7.2.3 他汀类药物市场供给规模 450
- 7.2.4 他汀类药物市场价格走势 451
- 7.2.5 他汀类药物出口市场分析 452
- 7.2.6 他汀类药物市场需求前景 453
- 7.3 普利类药物市场需求分析 453
 - 7.3.1 普利类药物基本特性与临床应用 453
 - 7.3.2 普利类药物主要生产企业 454
 - 7.3.3 普利类药物市场供给规模 454
 - 7.3.4 普利类药物市场价格走势 456
 - 7.3.5 普利类药物出口市场分析 456
 - 7.3.6 普利类药物市场需求前景 457
- 7.4 沙坦类药物市场需求分析 457
 - 7.4.1 沙坦类药物基本特性与临床应用 457
 - 7.4.2 沙坦类药物主要生产企业 458
 - 7.4.3 沙坦类药物市场供给规模 458
 - 7.4.4 沙坦类药物市场价格走势 459
 - 7.4.5 沙坦类药物出口市场分析 459
 - 7.4.6 沙坦类药物产品市场分析 460
 - 7.4.7 沙坦类药物在研产品分析 462
 - 7.4.8 沙坦类药物市场需求前景 462
 - 7.4.9 沙坦类药物产品投资选择 462
- 7.5 肝素原料药市场需求分析 464
 - 7.5.1 肝素简介与产品种类 464
 - 7.5.2 肝素药物临床应用状况 466
 - 7.5.3 肝素药物生产技术水平 467
 - (1) 行业技术水平 467
 - (2) 发展趋势 468
 - 7.5.4 肝素药物市场发展历程 468
 - 7.5.5 肝素原料药市场需求规模及前景预测 469
 - (1) 肝素类药品市场需求概况 469
 - (2) 肝素原料药市场需求概况 471

- (3) 肝素制药市场需求情况 472
- 7.5.6 肝素原料药市场出口分析 473
- 7.5.7 肝素原料药市场进入壁垒 474
- 7.5.8 肝素原料药主要生产企业 475
- 7.6 特色原料药市场前景展望 477

第8章：中国化学原料药行业重点区域分析 479

- 8.1 化学原料药行业区域分布特征分析 479
 - 8.1.1 化学原料药行业企业数量区域分布 479
 - 8.1.2 化学原料药行业资产规模区域分布 479
 - 8.1.3 化学原料药行业销售收入区域分布 479
 - 8.1.4 化学原料药行业经济效益区域分布 480
- 8.2 山东省化学原料药行业现状与前景 480
 - 8.2.1 山东省化学原料药行业地位分析 480
 - (1) 山东省化学原料药行业发展规模 480
 - (2) 山东省化学原料药行业地位变化 481
 - 8.2.2 山东省化学原料药行业运行现状 481
 - (1) 盈利能力分析 482
 - (2) 运营能力分析 482
 - (3) 偿债能力分析 482
 - (4) 发展能力分析 483
 - 8.2.3 山东省化学原料药行业竞争状况 483
 - (1) 山东省化学原料药行业集中度 483
 - (2) 山东省化学原料药行业竞争格局 484
 - 8.2.4 山东省化学药品制剂行业发展状况 484
 - (1) 山东省化学药品制剂行业产值规模 484
 - (2) 山东省化学药品制剂行业销售规模 485
 - 8.2.5 山东省化学原料药行业发展规划 485
 - 8.2.6 山东省化学原料药行业发展优势 486
 - 8.2.7 山东省化学原料药行业发展前景 486
- 8.3 浙江省化学原料药行业现状与前景 486
 - 8.3.1 浙江省化学原料药行业地位分析 486

- (1) 浙江省化学原料药行业发展规模 486
- (2) 浙江省化学原料药行业地位变化 487
- 8.3.2 浙江省化学原料药行业运行现状 487
 - (1) 盈利能力分析 487
 - (2) 运营能力分析 488
 - (3) 偿债能力分析 488
 - (4) 发展能力分析 488
- 8.3.3 浙江省化学原料药行业竞争状况 489
 - (1) 浙江省化学原料药行业集中度 489
 - (2) 浙江省化学原料药行业竞争格局 490
- 8.3.4 浙江省化学药品制剂行业发展状况 490
 - (1) 浙江省化学药品制剂行业产值规模 490
 - (2) 浙江省化学药品制剂行业销售规模 491
- 8.3.5 浙江省化学原料药行业发展规划 491
- 8.3.6 浙江省化学原料药行业发展优势 491
- 8.3.7 浙江省化学原料药行业发展前景 491
- 8.4 江苏省化学原料药行业现状与前景 492
 - 8.4.1 江苏省化学原料药行业地位分析 492
 - (1) 江苏省化学原料药行业发展规模 492
 - (2) 江苏省化学原料药行业地位变化 492
 - 8.4.2 江苏省化学原料药行业运行现状 493
 - (1) 盈利能力分析 493
 - (2) 运营能力分析 493
 - (3) 偿债能力分析 494
 - (4) 发展能力分析 494
 - 8.4.3 江苏省化学原料药行业竞争状况 494
 - (1) 江苏省化学原料药行业集中度 494
 - (2) 江苏省化学原料药行业竞争格局 495
 - 8.4.4 江苏省化学药品制剂行业发展状况 496
 - (1) 江苏省化学药品制剂行业产值规模 496
 - (2) 江苏省化学药品制剂行业销售规模 496
 - 8.4.5 江苏省化学原料药行业发展规划 497

- 8.4.6 江苏省化学原料药行业发展优势 497
- 8.4.7 江苏省化学原料药行业发展前景 497
- 8.5 河北省化学原料药行业现状与前景 497
 - 8.5.1 河北省化学原料药行业地位分析 497
 - (1) 河北省化学原料药行业发展规模 498
 - (2) 河北省化学原料药行业地位变化 498
 - 8.5.2 河北省化学原料药行业运行现状 499
 - (1) 盈利能力分析 499
 - (2) 运营能力分析 499
 - (3) 偿债能力分析 500
 - (4) 发展能力分析 500
 - 8.5.3 河北省化学原料药行业竞争状况 500
 - (1) 河北省化学原料药行业集中度 500
 - (2) 河北省化学原料药行业竞争格局 501
 - 8.5.4 河北省化学药品制剂行业发展状况 502
 - (1) 河北省化学药品制剂行业产值规模 502
 - (2) 河北省化学药品制剂行业销售规模 502
 - 8.5.5 河北省化学原料药行业发展规划 503
 - 8.5.6 河北省化学原料药行业发展优势 503
 - 8.5.7 河北省化学原料药行业发展前景 503
- 8.6 河南省化学原料药行业现状与前景 503
 - 8.6.1 河南省化学原料药行业地位分析 503
 - (1) 河南省化学原料药行业地位变化 504
 - 8.6.2 河南省化学原料药行业运行现状 504
 - (1) 盈利能力分析 504
 - (2) 运营能力分析 505
 - (3) 偿债能力分析 505
 - (4) 发展能力分析 506
 - 8.6.3 河南省化学原料药行业竞争状况 506
 - (1) 河南省化学原料药行业集中度 506
 - (2) 河南省化学原料药行业竞争格局 507
 - 8.6.4 河南省化学药品制剂行业发展状况 507

- (1) 河南省化学药品制剂行业产值规模 507
- (2) 河南省化学药品制剂行业销售规模 508
- 8.6.5 河南省化学原料药行业发展规划 508
- 8.6.6 河南省化学原料药行业发展优势 508
- 8.6.7 河南省化学原料药行业发展前景 509
- 8.7 辽宁省化学原料药行业现状与前景 509
- 8.7.1 辽宁省化学原料药行业地位分析 509
 - (1) 辽宁省化学原料药行业发展规模 509
 - (2) 辽宁省化学原料药行业地位变化 510
- 8.7.2 辽宁省化学原料药行业运行现状 510
 - (1) 盈利能力分析 510
 - (2) 运营能力分析 511
 - (3) 偿债能力分析 511
 - (4) 发展能力分析 511
- 8.7.3 辽宁省化学原料药行业竞争状况 512
 - (1) 辽宁省化学原料药行业集中度 512
 - (2) 辽宁省化学原料药行业竞争格局 513
- 8.7.4 辽宁省化学药品制剂行业发展状况 513
 - (1) 辽宁省化学药品制剂行业产值规模 513
 - (2) 辽宁省化学药品制剂行业销售规模 514
- 8.7.5 辽宁省化学原料药行业发展规划 514
- 8.7.6 辽宁省化学原料药行业发展优势 514
- 8.7.7 辽宁省化学原料药行业发展前景 515
- 8.8 湖北省化学原料药行业现状与前景 515
- 8.8.1 湖北省化学原料药行业地位分析 515
 - (1) 湖北省化学原料药行业发展规模 515
 - (2) 湖北省化学原料药行业地位变化 516
- 8.8.2 湖北省化学原料药行业运行现状 516
 - (1) 盈利能力分析 516
 - (2) 运营能力分析 517
 - (3) 偿债能力分析 517
 - (4) 发展能力分析 517

- 8.8.3 湖北省化学原料药行业竞争状况 518
 - (1) 湖北省化学原料药行业集中度 518
 - (2) 湖北省化学原料药行业竞争格局 519
- 8.8.4 湖北省化学药品制剂行业发展状况 519
 - (1) 湖北省化学药品制剂行业产值规模 519
 - (2) 湖北省化学药品制剂行业销售规模 520
- 8.8.5 湖北省化学原料药行业发展规划 520
- 8.8.6 湖北省化学原料药行业发展优势 521
- 8.8.7 湖北省化学原料药行业发展前景 521
- 8.9 四川省化学原料药行业现状与前景 521
 - 8.9.1 四川省化学原料药行业地位分析 521
 - (1) 四川省化学原料药行业发展规模 521
 - (2) 四川省化学原料药行业地位变化 522
 - 8.9.2 四川省化学原料药行业运行现状 522
 - (1) 盈利能力分析 522
 - (2) 运营能力分析 523
 - (3) 偿债能力分析 523
 - (4) 发展能力分析 523
 - 8.9.3 四川省化学原料药行业竞争状况 524
 - (1) 四川省化学原料药行业集中度 524
 - (2) 四川省化学原料药行业竞争格局 525
 - 8.9.4 四川省化学药品制剂行业发展状况 525
 - (1) 四川省化学药品制剂行业产值规模 525
 - (2) 四川省化学药品制剂行业销售规模 526
 - 8.9.5 四川省化学原料药行业发展规划 526
 - 8.9.6 四川省化学原料药行业发展优势 526
 - 8.9.7 四川省化学原料药行业发展前景 526
- 8.10 天津市化学原料药行业现状与前景 527
 - 8.10.1 天津市化学原料药行业地位分析 527
 - (1) 天津市化学原料药行业发展规模 527
 - (2) 天津市化学原料药行业地位变化 528
 - 8.10.2 天津市化学原料药行业运行现状 528

- (1) 盈利能力分析 528
- (2) 运营能力分析 528
- (3) 偿债能力分析 529
- (4) 发展能力分析 529
- 8.10.3 天津市化学原料药行业竞争状况 529
 - (1) 天津市化学原料药行业集中度 529
 - (2) 天津市化学原料药行业竞争格局 530
- 8.10.4 天津市化学药品制剂行业发展状况 531
 - (1) 天津市化学药品制剂行业产值规模 531
 - (2) 天津市化学药品制剂行业销售规模 531
- 8.10.5 天津市化学原料药行业发展规划 532
- 8.10.6 天津市化学原料药行业发展优势 532
- 8.10.7 天津市化学原料药行业发展前景 532
- 8.11 湖南省化学原料药行业现状与前景 532
 - 8.11.1 湖南省化学原料药行业地位分析 532
 - (1) 湖南省化学原料药行业发展规模 532
 - (2) 湖南省化学原料药行业地位变化 533
 - 8.11.2 湖南省化学原料药行业运行现状 533
 - (1) 盈利能力分析 533
 - (2) 运营能力分析 534
 - (3) 偿债能力分析 534
 - (4) 发展能力分析 535
 - 8.11.3 湖南省化学原料药行业竞争状况 535
 - (1) 湖南省化学原料药行业集中度 535
 - (2) 湖南省化学原料药行业竞争格局 536
 - 8.11.4 湖南省化学药品制剂行业发展状况 536
 - (1) 湖南省化学药品制剂行业产值规模 536
 - (2) 湖南省化学药品制剂行业销售规模 537
 - 8.11.5 湖南省化学原料药行业发展规划 537
 - 8.11.6 湖南省化学原料药行业发展优势 538
 - 8.11.7 湖南省化学原料药行业发展前景 538
- 8.12 江西省化学原料药行业现状与前景 538

- 8.12.1 江西省化学原料药行业地位分析 538
 - (1) 江西省化学原料药行业发展规模 538
 - (2) 江西省化学原料药行业地位变化 539
- 8.12.2 江西省化学原料药行业运行现状 539
 - (1) 盈利能力分析 539
 - (2) 运营能力分析 540
 - (3) 偿债能力分析 540
 - (4) 发展能力分析 541
- 8.12.3 江西省化学原料药行业竞争状况 541
 - (1) 江西省化学原料药行业集中度 541
 - (2) 江西省化学原料药行业竞争格局 542
- 8.12.4 江西省化学药品制剂行业发展状况 542
 - (1) 江西省化学药品制剂行业产值规模 542
 - (2) 江西省化学药品制剂行业销售规模 543
- 8.12.5 江西省化学原料药行业发展规划 543
- 8.12.6 江西省化学原料药行业发展优势 544
- 8.12.7 江西省化学原料药行业发展前景 544
- 8.13 上海市化学原料药行业现状与前景 544
 - 8.13.1 上海市化学原料药行业地位分析 544
 - (1) 上海市化学原料药行业发展规模 544
 - (2) 上海市化学原料药行业地位变化 545
 - 8.13.2 上海市化学原料药行业运行现状 545
 - (1) 盈利能力分析 545
 - (2) 运营能力分析 546
 - (3) 偿债能力分析 546
 - (4) 发展能力分析 546
 - 8.13.3 上海市化学原料药行业竞争状况 547
 - (1) 上海市化学原料药行业集中度 547
 - (2) 上海市化学原料药行业竞争格局 548
 - 8.13.4 上海市化学药品制剂行业发展状况 548
 - (1) 上海市化学药品制剂行业产值规模 548
 - (2) 上海市化学药品制剂行业销售规模 548

- 8.13.5 上海市化学原料药行业发展规划 549
- 8.13.6 上海市化学原料药行业发展优势 549
- 8.13.7 上海市化学原料药行业发展前景 549
- 8.14 广东省化学原料药行业现状与前景 549
 - 8.14.1 广东省化学原料药行业地位分析 549
 - (1) 广东省化学原料药行业发展规模 550
 - (2) 广东省化学原料药行业地位变化 550
 - 8.14.2 广东省化学原料药行业运行现状 551
 - (1) 盈利能力分析 551
 - (2) 运营能力分析 551
 - (3) 偿债能力分析 552
 - (4) 发展能力分析 552
 - 8.14.3 广东省化学原料药行业竞争状况 552
 - (1) 广东省化学原料药行业集中度 552
 - (2) 广东省化学原料药行业竞争格局 553
 - 8.14.4 广东省化学药品制剂行业发展状况 554
 - (1) 广东省化学药品制剂行业产值规模 554
 - (2) 广东省化学药品制剂行业销售规模 554
 - 8.14.5 广东省医药行业发展规划 554
 - 8.14.6 广东省化学原料药行业发展优势 555
 - 8.14.7 广东省化学原料药行业发展前景 555
- 8.15 黑龙江省化学原料药行业现状与前景 555
 - 8.15.1 黑龙江省化学原料药行业地位分析 555
 - (1) 黑龙江省化学原料药行业发展规模 555
 - (2) 黑龙江省化学原料药行业地位变化 556
 - 8.15.2 黑龙江省化学原料药行业运行现状 556
 - (1) 盈利能力分析 556
 - (2) 运营能力分析 557
 - (3) 偿债能力分析 557
 - (4) 发展能力分析 557
 - 8.15.3 黑龙江省化学原料药行业竞争状况 558
 - (1) 黑龙江省化学原料药行业集中度 558

- (2) 黑龙江省化学原料药行业竞争格局 559
- 8.15.4 黑龙江省化学药品制剂行业发展状况 559
 - (1) 黑龙江省化学药品制剂行业产值规模 559
 - (2) 黑龙江省化学药品制剂行业销售规模 559
- 8.15.5 黑龙江省化学原料药行业发展规划 560
- 8.15.6 黑龙江省化学原料药行业发展优势 560
- 8.15.7 黑龙江省化学原料药行业发展前景 560

第9章：中国化学原料药行业投资分析与建议 561

- 9.1 化学原料药行业投资风险分析 561
 - 9.1.1 化学原料药行业宏观经济风险 561
 - 9.1.2 化学原料药行业上下游风险 561
 - 9.1.3 化学原料药行业政策变动风险 562
 - (1) 整顿和规范医药市场秩序 562
 - (2) 药品生产监督力度加强 563
 - (3) 药品降价政策 564
 - (4) 医改政策实施 565
 - 9.1.4 化学原料药行业产品研发风险 565
 - 9.1.5 化学原料药行业市场竞争风险 566
 - 9.1.6 化学原料药行业其他风险 566
- 9.2 化学原料药行业投资特性分析 567
 - 9.2.1 化学原料药行业进入壁垒分析 567
 - 9.2.2 化学原料药行业盈利模式分析 568
 - 9.2.3 化学原料药行业盈利因素分析 568
- 9.3 化学原料药行业投资现状分析 569
 - 9.3.1 化学原料药行业投资动向 569
 - 9.3.2 化学原料药行业投资机会 570
 - 9.3.3 化学原料药行业投资建议 571

图表目录：

图表1：化学原料药按照功效和用途的不同分类 21

图表2：化学原料药按照产品价值和产品特性的不同分类 21

- 图表3：我国近年27次降价时间表（单位：亿元，%） 29
- 图表4：2002-2015年上半年国内生产总值及其增速（单位：亿元，%） 34
- 图表5：2005-2015年我国人均GDP增长（单位：亿元，美元） 35
- 图表6：2005-2015年中国城乡居民收入增长（单位：元） 36
- 图表7：2005-2015年中国城乡居民人均医疗保健支出及增长率（单位：元，%） 36
- 图表8：2015年主要经济体GDP增长预测（单位：%） 37
- 图表9：2007-2015年CPI翘尾因素和新涨价因素分解（单位：%） 38
- 图表10：化学原料药生产工艺流程 40
- 图表11：化学原料药产业链 40
- 图表12：2006-2015年化学药品制剂行业企业数量与从业人员数量情况（单位：个，万人，%） 41
- 图表13：2006-2015年化学药品制剂行业资产负债规模及增长情况（单位：万元，%） 41
- 图表14：2006-2015年化学药品制剂行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%） 41
- 图表15：2006-2015年化学药品制剂行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%） 42
- 图表16：1995-2014年全国大输液产量情况（单位：亿瓶） 43
- 图表17：2006-2015年营养保健品行业企业数量与从业人员数量情况（单位：家，人） 44
- 图表18：2006-2015年营养保健品行业资产负债规模及增长情况（单位：万元，%） 44
- 图表19：2006-2015年营养保健品行业工业总产值及增长情况（单位：亿元，%） 45
- 图表20：2006-2015年营养保健品行业销售收入及增长情况（单位：亿元，%） 45
- 图表21：保健品行业产品结构（按批准文号）（单位：%） 46
- 图表22：2008-2015年12月中国乳制品销售量（单位：万吨） 46
- 图表23：2015年以来全国乳制品月度产量及同比增速（单位：万吨，%） 47
- 图表24：2015年12月以来全国主产区原奶价格走势（单位：元/斤） 48

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201604/131815.html>