



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2015-2020年中国化工物流市场发展现状及战略咨询报告

# 一、调研说明

《2015-2020年中国化工物流市场发展现状及战略咨询报告》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/270933.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

报告目录：

第一章 化工物流行业发展概述 12

第一节 化工物流的概念 12

一、化工物流的定义 12

二、化工物流的特点 12

三、化工物流的应用 12

第二节 化工物流行业发展成熟度 13

一、行业发展周期分析 13

二、行业及其主要子行业成熟度分析 14

第三节 化工物流市场特征分析 15

一、市场规模 15

二、产业关联度 16

三、影响需求的关键因素 17

四、主要竞争因素 18

五、生命周期 22

第二章 中国化工物流行业发展现状综合分析 23

第一节 中国化工物流业发展现状 23

一、发展历程 23

二、发展特点 26

三、发展现状 26

四、市场态势分析 29

第二节 中国化工物流园发展模式分析 30

一、化工物流园区的含义及特征 30

二、化工物流园区运营模式研究 31

三、物流运营模式分析及其选择 34

第三节 天津化工物流园区发展状况分析 36

一、天津石化行业发展及问题分析 36

二、天津工业物流快速发展 38

三、天津港口经济转型升级分析 38

四、天津地区低碳物流发展分析 42

#### 第四节 中国化工电子交易市场分析 45

##### 一、发展现状 45

##### 二、发展特点 46

##### 三、发展规模 48

##### 四、发展趋势 53

#### 第三章 天津市进出口贸易分析 55

##### 第一节 天津市进出口总量数据分析 55

##### 一、2013-2015年天津市进口分析 55

##### 二、2013-2015年天津市出口分析 55

##### 三、2013-2015年天津市贸易现状分析 56

##### 四、2013-2015年天津市贸易顺逆差分析 57

##### 第二节 2013-2015年天津市分地区进出口情况分析 58

##### 一、2013-2015年天津市分地区进口数据 58

##### 二、2013-2015年天津市分地区出口数据 62

#### 第四章 化工物流行业市场运行分析 67

##### 第一节 行业市场现状 67

##### 一、化工物流行业背景分析 67

##### 二、化工物流行业经济运行 68

##### 第二节 行业需求分析 70

##### 一、国内化工产品生产现状 70

##### 二、化工物流行业需求分析 74

##### 第三节 行业供需平衡分析 75

##### 一、化工物流行业市场供给 75

##### 二、化工品物流流向分布 78

#### 第五章 化工物流区域市场发展分析 80

##### 第一节 华北地区 80

##### 一、行业发展现状 80

##### 二、化工产品生产分析 82

##### 三、市场需求分析 84

##### 第二节 东北地区 85

##### 一、行业发展现状 85

##### 二、化工品生产分析 86

三、	市场需求分析	88
第三节	华东地区	89
一、	行业发展现状	89
二、	化工品生产分析	90
三、	市场需求分析	93
第四节	华南地区	93
一、	行业发展现状	93
二、	化工品生产分析	94
三、	市场需求分析	96
第五节	华中地区	96
一、	行业发展现状	96
二、	化工品生产分析	97
三、	市场需求分析	99
第六节	西南地区	100
一、	行业发展现状	100
二、	化工品生产分析	101
三、	市场需求分析	103
第七节	西北地区	104
一、	行业发展现状	104
二、	化工品生产分析	105
三、	市场需求分析	107
第六章	化工物流上下游行业分析	109
第一节	上游行业发展现状	109
第二节	上游行业发展趋势	111
第三节	上游行业对化工物流行业的影响	113
第四节	下游行业发展现状	115
第五节	下游行业发展趋势	116
第七章	化工物流行业竞争格局分析	117
第一节	行业竞争结构分析	117
第二节	行业集中度分析	117
一、	市场集中度分析	117
二、	区域集中度分析	118

第三节 化工物流行业主要企业竞争力分析	119
一、重点企业资产总计对比分析	119
二、重点企业从业人员对比分析	120
三、重点企业全年营业收入对比分析	120
四、重点企业利润总额对比分析	121
五、重点企业综合竞争力对比分析	121
第四节 化工物流行业竞争格局分析	122
一、化工物流行业竞争分析	122
二、中外化工物流产品竞争分析	123
三、国内外化工物流竞争分析	123
四、我国化工物流市场竞争分析	125
五、国内石化物流行业的应对措施	126
六、我国化工物流市场集中度分析	128
第八章 化工物流行业发展趋势分析	133
第一节 2015年发展环境展望	133
一、2015年宏观经济形势展望	133
二、2015年政策走势及其影响	137
三、2015年国际经济走势展望	139
第二节 化工物流行业发展趋势分析	144
一、技术发展趋势分析	144
二、产品发展趋势分析	145
三、行业竞争格局展望	146
第三节 2015-2020年中国化工物流市场趋势分析	147
一、2015-2020年化工物流发展趋势分析	147
二、2015-2020年化工物流产业政策趋向	149
三、2015-2020年化工物流技术革新趋势	151
第九章 未来化工物流行业发展预测	154
第一节 我国化工物流发展趋势与前景	154
第二节 国内化工物流行业面临的挑战	155
第三节 化工物流行业发展机会	156
第四节 2015-2020年中国化工物流行业市场预测	157
第十章 化工物流行业投资机会与风险	159

第一节 化工物流行业投资效益分析	159
一、化工物流行业投资状况分析	159
二、化工物流行业投资效益分析	160
三、化工物流行业的投资方向	160
四、化工物流行业投资的建议	168
第二节 影响化工物流行业发展的主要因素	172
一、2013-2014年影响化工物流行业运行的有利因素分析	172
二、2013-2014年影响化工物流行业运行的不利因素分析	173
三、2013-2014年我国化工物流行业发展面临的挑战与机遇分析	174
第三节 化工物流行业投资风险及控制策略分析	174
一、2013-2014年化工物流行业市场风险及控制策略	174
二、2013-2014年化工物流行业安全风险及控制策略	177
三、2013-2014年化工物流行业经营风险及控制策略	178
四、2013-2014年化工物流同业竞争风险及控制策略	180
第十一章 化工物流行业盈利模式与投资策略分析	181
第一节 国外化工物流行业投资现状及经营模式分析	181
一、境外化工物流行业成长情况调查	181
二、经营模式借鉴	182
第二节 我国化工物流行业商业模式探讨	184
一、化工物流园区的界定及特征	184
二、化工物流园区的运营模式	185
三、化工物流园区运营模式的适用性	186
四、化工物流园区安全管理	187
第三节 小型化工企业物流模式分析	189
一、小型化工企业物流业现状	189
二、小型化工企业物流模式的构建	189
三、小型化工企业绿色物流模式	191
四、物流模式评价	192
第四节 我国化工物流行业投资国际化发展战略分析	192
一、战略优势分析	192
二、战略机遇分析	193
第五节 化工物流园区投资选址分析	195

一、	化工物流园区的特点	195
二、	建设化工物流园区的优点	196
三、	选址工作与建设化工物流园区其他工作的关系	197
四、	选址工作需考虑的因素	198
	第十二章 中国化工物流项目融资问题分析与专家建议	200
	第一节 项目融资基本理论	200
一、	项目融资的概念	200
二、	项目融资的特点	200
三、	项目融资中各个结构的相互影响关系	201
	第二节 物流园区特点及投融资现状	203
一、	物流园区的概念及分类	203
二、	物流园区特点及属性	204
三、	我国物流园区建设模式和投融资现状	205
	第三节 物流园区项目融资结构分析	206
一、	物流园区项目的投资结构分析	206
二、	物流园区项目的融资结构分析	207
三、	物流园区项目的资金结构分析	209
四、	物流园区项目的信用保证结构分析	209
	第四节 专家建议	211
	图表目录:	
图表 1	化工物流生命周期图	22
图表 2	集中式布局模式	32
图表 3	分散式布局模式	33
图表 4	混合式布局模式	34
图表 5	国内现货交易市场分类	51
图表 6	国内主要化工产品交易平台开展的业务类型	52
图表 7	部分主流电子交易平台交易品种	52
图表 8	2013-2015年天津市进口分析	55
图表 9	2013-2015年天津市出口分析	56
图表 10	2013-2015年天津市贸易现状分析	57
图表 11	2013-2015年天津市贸易顺逆差分析	57
图表 12	2013年天津市所有地区进口量及进口额情况	58



- 图表 13 2014年天津市所有地区进口量及进口额情况 60
- 图表 14 2015年天津市所有地区进口量及进口额情况 61
- 图表 15 2013年天津市所有地区出口量及出口额情况 62
- 图表 16 2014年天津市所有地区出口量及出口额情况 64
- 图表 17 2015年天津市所有地区出口量及出口额情况 65
- 图表 18 2011-2015年7月中国社会物流总额及增长情况 67
- 图表 19 2011-2015年7月中国社会物流总额增长趋势图 67
- 图表 20 2011-2015年7月中国工业品物流总额及增长情况 68
- 图表 21 2011-2015年7月中国工业品物流总额增长趋势图 68
- 图表 22 2009-2015年7月石化商品物流总额及增长情况 69
- 图表 23 2009-2015年7月石化商品物流总额增长趋势图 69
- 图表 24 2012-2015年6月中国纯碱（碳酸钠）产量及增长情况 70
- 图表 25 2012-2015年6月中国纯碱（碳酸钠）产量增长趋势图 70
- 图表 26 2012-2015年6月中国烧碱（折纯100%）产量及增长情况 71
- 图表 27 2012-2015年6月中国烧碱（折纯100%）产量增长趋势图 71
- 图表 28 2012-2015年6月中国化学农药原药（折有效成分100%）产量及增长情况 72
- 图表 29 2012-2015年6月中国化学农药原药（折有效成分100%）产量增长趋势图 72
- 图表 30 2012-2015年6月中国农用氮、磷、钾化学肥料（折纯）产量及增长情况 73
- 图表 31 2012-2015年6月中国农用氮、磷、钾化学肥料（折纯）产量增长趋势图 73
- 图表 32 2012-2015年6月中国乙烯产量及增长情况 74
- 图表 33 2012-2015年6月中国乙烯产量增长趋势图 74
- 图表 34 中国化工危险品运输需求情况 75
- 图表 35 国内主要化工园区分布 76
- 图表 36 四大化工物流园区的比较 76
- 图表 37 国内化工品物流流向分布 79
- 图表 38 2012-2015年6月华北地区纯碱（碳酸钠）产量情况 82
- 图表 39 2012-2015年6月华北地区烧碱（折纯100%）产量情况 82
- 图表 40 2012-2015年6月华北地区化学农药原药（折有效成分100%）产量情况 83
- 图表 41 2012-2015年6月华北地区农用氮、磷、钾化学肥料（折纯）产量情况 83
- 图表 42 2012-2015年6月华北地区乙烯产量情况 84
- 图表 43 2014年华北地区各城市化工品生产分布图 84
- 图表 44 2012-2015年6月东北地区纯碱（碳酸钠）产量情况 86

- 图表 45 2012-2015年6月东北地区烧碱（折纯100%）产量情况 86
- 图表 46 2012-2015年6月东北地区化学农药原药（折有效成分100%）产量情况 87
- 图表 47 2012-2015年6月东北地区农用氮、磷、钾化学肥料（折纯）产量情况 87
- 图表 48 2012-2015年6月东北地区乙烯产量情况 88
- 图表 49 2014年东北地区各城市化工品生产分布图 89
- 图表 50 2012-2015年6月华东地区纯碱（碳酸钠）产量情况 90
- 图表 51 2012-2015年6月华东地区烧碱（折纯100%）产量情况 91
- 图表 52 2012-2015年6月华东地区化学农药原药（折有效成分100%）产量情况 91
- 图表 53 2012-2015年6月华东地区农用氮、磷、钾化学肥料（折纯）产量情况 92
- 图表 54 2012-2015年6月华东地区乙烯产量情况 92
- 图表 55 2014年华东地区各城市化工品生产分布图 93
- 图表 56 2012-2015年6月华南地区纯碱（碳酸钠）产量情况 94
- 图表 57 2012-2015年6月华南地区烧碱（折纯100%）产量情况 95
- 图表 58 2012-2015年6月华南地区化学农药原药（折有效成分100%）产量情况 95
- 图表 59 2012-2015年6月华南地区农用氮、磷、钾化学肥料（折纯）产量情况 95
- 图表 60 2012-2015年6月华南地区乙烯产量情况 96
- 图表 61 2012-2015年6月华中地区纯碱（碳酸钠）产量情况 97
- 图表 62 2012-2015年6月华中地区烧碱（折纯100%）产量情况 98
- 图表 63 2012-2015年6月华中地区化学农药原药（折有效成分100%）产量情况 98
- 图表 64 2012-2015年6月华中地区农用氮、磷、钾化学肥料（折纯）产量情况 99
- 图表 65 2012-2015年6月华中地区乙烯产量情况 99
- 图表 66 2014年华中地区各城市化工品生产分布图 100
- 图表 67 2012-2015年6月西南地区纯碱（碳酸钠）产量情况 101
- 图表 68 2012-2015年6月西南地区烧碱（折纯100%）产量情况 102
- 图表 69 2012-2015年6月西南地区化学农药原药（折有效成分100%）产量情况 102
- 图表 70 2012-2015年6月西南地区农用氮、磷、钾化学肥料（折纯）产量情况 103
- 图表 71 2014年西南地区各城市化工品生产分布图 104
- 图表 72 2012-2015年6月西北地区纯碱（碳酸钠）产量情况 105
- 图表 73 2012-2015年6月西北地区烧碱（折纯100%）产量情况 105
- 图表 74 2012-2015年6月西北地区化学农药原药（折有效成分100%）产量情况 106
- 图表 75 2012-2015年6月西北地区农用氮、磷、钾化学肥料（折纯）产量情况 106
- 图表 76 2012-2015年6月西北地区乙烯产量情况 107

- 图表 77 2014年西北地区各城市化工品生产分布图 108
- 图表 78 中国化工产业布局 119
- 图表 79 2012-2015年3月重点企业资产总计对比 119
- 图表 80 2014年重点企业从业人员对比 120
- 图表 81 2012-2015年3月重点企业营业收入对比 120
- 图表 82 2012-2015年3月重点企业利润总额对比 121
- 图表 83 欧元区CPI上涨率 141
- 图表 84 四大机构对世界及主要经济体GDP增长率的预测 143
- 图表 85 2015-2020年中国石化商品物流总额预测 158
- 图表 86 我国化工物流发展有利机会 172
- 图表 87 化工物流园区的运营布局模式 186
- 图表 88 选址工作与建设化工物流园区其他工作的关系 197
- 图表 89 选址工作需考虑的因素 199
- 图表 90 项目融资的各个结构相互影响关系 203
- 图表 91 国内外物流园区开发建设模式及比例 205
- 图表 92 投资结构分类比较 206
- 图表 93 融资模式分类比较 208
- 图表 94 资金结构分析 209
- 图表 95 担保形式分类比较 210

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/270933.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](http://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专业提供投资咨询报告、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。