

# 2015-2020年中国化工物流市场发展现状及战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2015-2020年中国化工物流市场发展现状及战略咨询报告》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.huaon.com/detail/180907.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

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.huaon.com/detail/180907.html>