

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>