

2017-2022年中国石化物流行业市场供需预测及投资战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2017-2022年中国石化物流行业市场供需预测及投资战略咨询报告》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/310384.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

2016年1-11月，石油和化工行业生产平稳恢复，市场供需比较稳定。上游开采业产品价格有所回升，但主营收入仍同比下降，固定资产投资同比下降，整体形势仍然严峻。主营业务收入下降。1-11月，石油和天然气开采业主营收入5726.1亿元，同比下降了20.0%。收入下降主要是产品价格下降引起。但是下降幅度已经开始收窄，同比走势已经开始触底反弹。

2011-2016年中国石油和天然气开采业主营业务收入累计同比走势

数据来源：公开资料

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1章：中国石化物流行业发展综述36

1.1石化物流行业定义及分类36

1.1.1石化物流的定义36

1.1.2石化物流的特点36

1.1.3石化物流行业特征37

(1) 周期性37

(2) 地域性37

(3) 季节性38

1.1.4石化物流与石化行业的关联性38

1.2石化产品运输方式分析38

1.2.1石油产品主要运输方式38

(1) 铁路运输38

(2) 船舶运输38

(3) 管道运输39

1.2.2化工产品主要运输方式39

(1) 危险化学品运输方式39

(2) 散装化学品运输方式40

1.3石化物流发展环境分析41

1.3.1石化物流政策环境分析41

- (1) 行业主管部门与监管体制41
- (2) 危险化学品仓储管理体制41
- (3) 石化物流相关政策及规划42

1.3.2石化物流经济环境分析42

- (1) 国际宏观经济发展现状42
- (2) 国内宏观经济发展现状45
- (3) 国内外宏观经济发展展望48

1.3.3石化物流安全问题分析62

第2章：全球石化行业供求平衡分析63

2.1全球炼油产业供求分析63

2.1.1全球原油市场供求分析63

- (1) 全球原油储量分布63
- (2) 全球原油供给国别65
- (3) 全球原油消费地区66
- (4) 全球原油价格走势66

2.1.2中国原油进出口市场69

- (1) 原油进出口总量69
- (2) 原油进出口国别70
- (3) 原油进出口价格70
- (4) 原油对外依存度72

2.1.3全球炼油产业产能分布72

- (1) 美国炼油企业及产能72
- (2) 亚太地区炼油企业及产能74
- (3) 非洲炼油企业及产能75
- (4) 中东炼油企业及产能76
- (5) 中国炼油企业及产能77

2.1.4中国成品油供求分析79

- (1) 成品油产量及区域分布79
- (2) 成品油表观消费量79

2.1.5中国成品油进出口市场79

2.2全球化工行业供求分析81

2.2.1全球化工行业供求分析81

- (1) 全球化工行业产量分布81

(2) 全球化学品主要出口国84

(3) 全球化学品主要进口国85

(4) 全球化工行业发展展望85

2.2.2中国化工行业供给分析88

(1) 化工行业总体生产情况88

(2) 化工行业地区生产情况89

(3) 化工行业产能增长预测89

2.2.3中国化工行业需求分析90

(1) 化工行业总体需求情况90

(2) 化工行业需求地区分布92

(3) 化工行业产品价格走势92

2.3中国化工行业进出口分析92

2.3.1化工行业总体贸易情况92

2.3.2化工行业产品贸易结构94

(1) 进口产品结构94

(2) 出口产品结构95

2.3.3化工行业区域贸易结构95

(1) 进口区域结构95

(2) 出口区域结构96

2.3.4化工行业贸易国别分布96

(1) 进口国别分布96

(2) 出口国别分布96

2.3.5化工行业贸易前景预测97

第3章：中国石化物流行业发展分析98

3.1物流行业总体发展情况98

3.1.1物流行业的发展概况分析98

现代物流业是国民经济发展的基础性产业和生产性服务业，一头连着生产、一头连着消费。2010 年至今我国社会物流市场规模依然保持平稳增长的态势，但增速逐年回落。社会物流总额从2010 年的125.41 万亿元，增长到2015 年的219.20万亿元，复合年增速为11.8%；同期社会物流总费用也从7.10 万亿增长到10.80万亿，复合年增速为8.8%。

2010-2015年中国社会物流总额及同比变动

2010-2015年中国社会物流总费用及同比变动

- (1) 物流行业的产业阶段分析98
- (2) 物流行业的盈利能力分析99
- 3.1.2 物流行业的运行指标分析100
 - (1) 物流总额增幅及其构成情况100
 - (2) 物流总费用增幅及构成情况101
 - (3) 物流业增加值增幅及贡献情况103
 - (4) 全国重点企业物流统计调查情况103
- 3.2 石化物流行业成本分析103
 - 3.2.1 石油加工企业物流成本分析103
 - (1) 石油物流规模103
 - (2) 石油加工行业物流费用率104
 - (3) 石油加工企业物流成本构成104
 - 3.2.2 化工企业物流成本分析105
 - (1) 化工物流市场规模105
 - (2) 化工物流费用率分析105
 - (3) 化工物流成本费用构成105
 - (4) 化工物流成本问题及降低措施106
 - 3.2.3 危险品物流成本分析108
 - (1) 危险品物流成本构成及分类108
 - (2) 危险品物流成本控制必要性116
 - (3) 危险品物流成本影响因素116
 - (4) 危险品物流成本控制策略117
- 3.3 石化物流服务模式分析119
 - 3.3.1 第三方石化物流模式发展概况119
 - 3.3.2 第三方综合石化物流模式分析119
 - 3.3.3 第三方专业石化物流模式分析119
 - 3.3.4 化工企业自建物流案例分析120
 - (1) 道恩集团化工物流建设分析120
 - (2) 新安化工集团物流建设分析123
- 3.4 石化物流行业竞争格局124
 - 3.4.1 石化物流行业核心竞争要素124
 - 3.4.2 石化物流行业区域竞争特性125
 - 3.4.3 石化物流行业潜在进入者分析126
 - 3.4.4 石化物流行业市场竞争细分化126

第4章：中国石化物流行业细分市场分析127

4.1石化物流水路运输市场分析127

4.1.1石化物流港口运输状况分析127

- (1) 石化港口泊位统计127
- (2) 原油吞吐量统计127
- (3) 化肥及农药吞吐量统计127
- (4) 化工原料及制品吞吐量统计128

4.1.2石化产品跨省运输状况分析128

- (1) 油船运输状况128
- (2) 化学品船运输状况129
- (3) 液化气船运输状况129
- (4) 船舶经营者情况129

4.1.3重点油港石化物流发展分析130

- (1) 天津港油港130
- (2) 营口港油港131
- (3) 秦皇岛油港131
- (4) 宁波港油港132
- (5) 广州港油港132

4.1.4石化物流水路运输优劣势分析133

4.1.5石化物流水路运输的问题与建议133

4.1.6石化物流水路运输发展前景135

4.2石化物流铁路运输市场分析136

4.2.1石化物流铁路运输状况分析136

- (1) 石油铁路运输量及周转量136
- (2) 化肥及农药铁路运输量及周转量136

4.2.2石化物流铁路运输发展优劣势137

4.2.3石化物流铁路运输发展前景137

4.3石化物流管道运输市场分析138

4.3.1油气管道总体建设布局138

4.3.2原油管网建设布局分析139

4.3.3成品油管网建设布局分析141

4.3.4跨国油气管道建设进程143

4.3.5油气管道运输发展优劣势149

4.3.6油气管道运输发展前景151

- 4.4石化物流公路运输市场分析153
 - 4.4.1化工物流公路运输服务定价策略153
 - (1) 定价影响因子153
 - (2) 定价目标157
 - (3) 定价方法159
 - 4.4.2危险化学品公路运输发展现状164
 - 4.4.3危险化学品公路运输安全管理165
 - 4.4.4化工物流公路运输发展前景170

第5章：中国危险化学品仓储市场分析173

- 5.1仓储行业发展情况173
 - 5.1.1仓储企业经营情况分析173
 - (1) 仓储企业主营收入173
 - (2) 仓储企业经营成本174
 - (3) 仓储企业仓库类型174
 - 5.1.2仓储行业发展生命周期175
 - 5.1.3仓储行业市场集中度分析175
 - 5.1.4仓储行业进入壁垒分析176
 - 5.1.5仓储行业竞争格局分析177
 - 5.1.6仓储行业发展前景展望177
- 5.2危化品仓储行业发展情况181
 - 5.2.1危化品仓储市场供求关系181
 - 5.2.2危化品仓储设施状况分析183
 - 5.2.3危化品仓储企业发展分析184
 - 5.2.4危化品仓储投资布局分析184
 - 5.2.5危化品仓储市场存在问题185
 - 5.2.6危化品仓储发展前景展望189
- 5.3危化品仓储建设现状分析192
 - 5.3.1危化品仓储建设必要性分析192
 - 5.3.2危化品仓储建设成本分析192
 - 5.3.3危化品仓储建设效益分析193
 - 5.3.4危化品仓储项目建设动向193

第6章：中国化工物流园区建设分析196

- 6.1化工物流园区发展背景196

- 6.1.1 化工物流园区发展背景分析196
- 6.1.2 化工物流产业集群形成机理196
- 6.2 化工物流园区建设现状197
 - 6.2.1 上海化学工业区物流产业园197
 - (1) 园区发展概况197
 - (2) 园区地理位置198
 - (3) 园区资源优势198
 - (4) 园区产业基础199
 - (5) 园区入驻企业199
 - (6) 园区服务对象200
 - (7) 园区竞争优势201
 - (8) 园区建设现状与规划202
 - 6.2.2 南京化学工业园区物流中心202
 - (1) 园区发展概况202
 - (2) 园区地理位置203
 - (3) 园区资源优势203
 - (4) 园区产业基础206
 - (5) 园区入驻企业206
 - (6) 园区服务对象207
 - (7) 园区竞争优势207
 - (8) 园区建设现状与规划207
 - 6.2.3 重庆（长寿）化工物流园区208
 - (1) 园区发展概况208
 - (2) 园区地理位置208
 - (3) 园区资源优势208
 - (4) 园区产业基础209
 - (5) 园区入驻企业209
 - (6) 园区服务对象209
 - (7) 园区竞争优势210
 - (8) 园区建设现状与规划210
 - 6.2.4 扬州化学工业园区物流园210
 - (1) 园区发展概况210
 - (2) 园区地理位置211
 - (3) 园区资源优势211
 - (4) 园区产业基础212

- (5) 园区入驻企业213
- (6) 园区服务对象214
- (7) 园区竞争优势214
- (8) 园区建设现状与规划215

6.2.5 郑州化工物流园215

- (1) 园区发展概况215
- (2) 园区地理位置216
- (3) 园区资源优势216
- (4) 园区产业基础216
- (5) 园区入驻企业217
- (6) 园区服务对象217
- (7) 园区竞争优势217
- (8) 园区建设现状与规划218

6.2.6 齐鲁化工物流园区218

- (1) 园区发展概况218
- (2) 园区地理位置219
- (3) 园区资源优势219
- (4) 园区产业基础219
- (5) 园区入驻企业220
- (6) 园区服务对象221
- (7) 园区竞争优势221
- (8) 园区建设现状与规划221

第7章：中国石化物流行业重点区域分析222

7.1 石化行业区域市场结构分析222

7.1.1 石化行业总体区域市场结构222

7.1.2 化肥及农药行业区域市场结构222

7.1.3 化工原料及制品区域市场结构223

7.2 辽宁省石化物流市场分析223

7.2.1 辽宁省石化行业运行状况223

7.2.2 辽宁省石化物流发展现状224

7.2.3 辽宁省石化物流园区建设224

7.2.4 辽宁省石化物流配套政策225

7.2.5 辽宁省石化物流发展前景226

7.3 天津市石化物流市场分析227

- 7.3.1天津市石化行业运行状况227
- 7.3.2天津市石化物流发展现状227
- 7.3.3天津市石化物流园区建设228
- 7.3.4天津市石化物流配套政策228
- 7.3.5天津市石化物流发展前景231
- 7.4河南省石化物流市场分析231
 - 7.4.1河南省石化行业运行状况231
 - 7.4.2河南省石化物流发展现状232
 - 7.4.3河南省石化物流园区建设232
 - 7.4.4河南省石化物流配套政策232
 - 7.4.5河南省石化物流发展前景233
- 7.5山东省石化物流市场分析233
 - 7.5.1山东省石化行业运行状况233
 - 7.5.2山东省石化物流发展现状234
 - 7.5.3山东省石化物流园区建设234
 - 7.5.4山东省石化物流配套政策234
 - 7.5.5山东省石化物流发展前景235
- 7.6上海市石化物流市场分析236
 - 7.6.1上海市石化行业运行状况236
 - 7.6.2上海市石化物流发展现状236
 - 7.6.3上海市石化物流园区建设236
 - 7.6.4上海市石化物流配套政策239
 - 7.6.5上海市石化物流发展前景240
- 7.7浙江省石化物流市场分析241
 - 7.7.1浙江省石化行业运行状况241
 - 7.7.2浙江省石化物流发展现状241
 - 7.7.3浙江省石化物流园区建设241
 - 7.7.4浙江省石化物流配套政策242
 - 7.7.5浙江省石化物流发展前景242
- 7.8江苏省石化物流市场分析243
 - 7.8.1江苏省石化行业运行状况243
 - 7.8.2江苏省石化物流发展现状243
 - 7.8.3江苏省石化物流园区建设243
 - 7.8.4江苏省石化物流配套政策245
 - 7.8.5江苏省石化物流发展前景245

- 7.9广东省石化物流市场分析246
 - 7.9.1广东省石化行业运行状况246
 - 7.9.2广东省石化物流发展现状246
 - 7.9.3广东省石化物流园区建设246
 - 7.9.4广东省石化物流配套政策253
 - 7.9.5广东省石化物流发展前景254
- 7.10安徽省石化物流市场分析254
 - 7.10.1安徽省石化行业运行状况254
 - 7.10.2安徽省石化物流发展现状255
 - 7.10.3安徽省石化物流园区建设255
 - 7.10.4安徽省石化物流配套政策257
 - 7.10.5安徽省石化物流发展前景258

- 第8章：中国石化物流重点企业案例分析259
 - 8.1跨国石化物流企业案例分析259
 - 8.1.1德国欧德油储集团259
 - (1)企业发展概况259
 - (2)企业经营规模分析259
 - (3)企业石化物流业务分析259
 - (4)企业在华市场投资布局260
 - 8.1.2荷兰皇家孚宝集团公司260
 - (1)企业发展概况260
 - (2)企业经营规模分析261
 - (3)企业石化物流业务分析261
 - (4)企业在华市场投资布局261
 - 8.1.3日本陆运产业株式会社262
 - (1)企业发展概况262
 - (2)企业经营规模分析262
 - (3)企业石化物流业务分析262
 - (4)企业在华市场投资布局263
 - 8.2国内石化物流企业案例分析263
 - 8.2.1中化国际(控股)股份有限公司263
 - (1)企业总体发展概况263
 - (2)企业总体经营情况263
 - (3)企业石化物流业务分析270

- (4) 企业石化物流运输能力271
- (5) 企业石化物流网络分布271
- (6) 企业石化物流客户分布272
- (7) 企业经营SWOT分析272
- (8) 企业发展战略规划272
- (9) 企业最新发展动向273
- 8.2.2中国长江航运集团南京油运股份有限公司273
 - (1) 企业总体发展概况273
 - (2) 企业总体经营情况274
 - (3) 企业石化物流业务分析283
 - (4) 企业石化物流运输能力283
 - (5) 企业石化物流网络分布283
 - (6) 企业经营SWOT分析283
 - (7) 企业最新发展动向284
- 8.2.3大连港股份有限公司284
 - (1) 企业总体发展概况284
 - (2) 企业总体经营情况285
 - (3) 企业石化物流业务分析292
 - (4) 企业石化物流运输能力292
 - (5) 企业石化物流网络分布292
 - (6) 企业经营SWOT分析293
 - (7) 企业发展战略规划293
 - (8) 企业最新发展动向294
- 8.2.4广州南沙泰山石化发展有限公司295
 - (1) 企业总体发展概况295
 - (2) 企业总体经营情况295
 - (3) 企业石化物流业务分析296
 - (4) 企业石化物流运输能力296
 - (5) 企业石化物流网络分布297
 - (6) 企业经营SWOT分析297
 - (7) 企业发展战略规划297
- 8.2.5江苏大港股份有限公司297
 - (1) 企业总体发展概况297
 - (2) 企业总体经营情况298
 - (3) 企业石化物流业务分析305

- (4) 企业石化物流运输能力305
- (5) 企业石化物流客户分布305
- (6) 企业经营SWOT分析305
- (7) 企业发展战略规划306
- (8) 企业最新发展动向306
- 8.2.6 张家港保税科技股份有限公司307
 - (1) 企业总体发展概况307
 - (2) 企业总体经营情况307
 - (3) 企业石化物流业务分析314
 - (4) 企业石化物流运输能力315
 - (5) 企业经营SWOT分析315
 - (6) 企业发展战略规划316
 - (7) 企业最新发展动向318
- 8.2.7 南京港股份有限公司318
 - (1) 企业总体发展概况318
 - (2) 企业总体经营情况319
 - (3) 企业石化物流业务分析324
 - (4) 企业石化物流运输能力324
 - (5) 企业石化物流网络分布325
 - (6) 企业经营SWOT分析325
 - (7) 企业发展战略规划326
 - (8) 企业最新发展动向326
- 8.2.8 深圳赤湾石油基地股份有限公司326
 - (1) 企业总体发展概况326
 - (2) 企业总体经营情况327
 - (3) 企业石化物流业务分析330
 - (4) 企业石化物流运输能力331
 - (5) 企业石化物流网络分布331
 - (6) 企业石化物流客户分布332
 - (7) 企业经营SWOT分析332
 - (8) 企业发展战略规划333
 - (9) 企业最新发展动向333
- 8.2.9 珠海恒基达鑫国际化工仓储股份有限公司334
 - (1) 企业总体发展概况334
 - (2) 企业总体经营情况334

- (3) 企业石化物流业务分析341
- (4) 企业石化物流运输能力341
- (5) 企业石化物流网络分布342
- (6) 企业经营SWOT分析342
- (7) 企业发展战略规划342
- (8) 企业最新发展动向342
- 8.2.10天津港石油化工码头有限公司343
 - (1) 企业总体发展概况343
 - (2) 企业总体经营情况343
 - (3) 企业石化物流业务分析349
 - (4) 企业石化物流运输能力349
 - (5) 企业石化物流客户分布350
 - (6) 企业经营SWOT分析350
 - (7) 企业最新发展动向350
- 8.2.11中外运化工国际物流有限公司351
 - (1) 企业总体发展概况351
 - (2) 企业总体经营情况351
 - (3) 企业化工物流业务分析357
 - (4) 企业化工物流运输能力357
 - (5) 企业化工物流网络分布357
 - (6) 企业经营优劣势分析358
 - (7) 企业发展战略规划358
 - (8) 企业最新发展动向358
- 8.2.12宁波港股份有限公司359
 - (1) 企业总体发展概况359
 - (2) 企业总体经营情况359
 - (3) 企业化工物流业务分析365
 - (4) 企业化工物流运输能力365
 - (5) 企业化工物流网络分布366
 - (6) 企业经营优劣势分析366
 - (7) 企业发展战略规划366
 - (8) 企业最新发展动向366
- 8.2.13中国远洋物流有限公司367
 - (1) 企业总体发展概况367
 - (2) 企业总体经营情况368

- (3) 企业化工物流业务分析374
- (4) 企业化工物流运输能力374
- (5) 企业化工物流网络分布375
- (6) 企业经营优劣势分析375
- (7) 企业最新发展动向377
- 8.2.14 上海北芳储运集团有限公司377
 - (1) 企业总体发展概况377
 - (2) 企业总体经营情况377
 - (3) 企业化工物流业务分析383
 - (4) 企业石化物流客户分布383
 - (5) 企业化工物流网络分布384
 - (6) 企业经营优劣势分析384
 - (7) 企业发展战略规划384
- 8.2.15 上海中石化物流股份有限公司384
 - (1) 企业总体发展概况384
 - (2) 企业总体经营情况384
 - (3) 企业化工物流业务分析390
 - (4) 企业化工物流运输能力390
 - (5) 企业化工物流网络分布391
 - (6) 企业经营优劣势分析391
 - (7) 企业最新发展动向391
- 8.2.16 中荣(国际)化学品有限公司392
 - (1) 企业总体发展概况392
 - (2) 企业总体经营情况393
 - (3) 企业化工物流业务分析398
 - (4) 企业化工物流运输能力399
 - (5) 企业化工物流网络分布399
 - (6) 企业经营优劣势分析400
 - (7) 企业发展战略规划400
 - (8) 企业最新发展动向400
- 8.2.17 中化天津港石化仓储有限公司401
 - (1) 企业总体发展概况401
 - (2) 企业总体经营情况401
 - (3) 企业化工物流业务分析407
 - (4) 企业化工物流运输能力407

- (5) 企业化工物流网络分布408
- (6) 企业经营优劣势分析408
- (7) 企业发展战略规划408
- (8) 企业最新发展动向408
- 8.2.18中化兴中石油转运(舟山)有限公司409
 - (1) 企业总体发展概况409
 - (2) 企业总体经营情况409
 - (3) 企业化工物流业务分析415
 - (4) 企业化工物流运输能力415
 - (5) 企业化工物流网络分布416
 - (6) 企业经营优劣势分析417
 - (7) 企业发展战略规划417
 - (8) 企业最新发展动向418
- 8.2.19广州发展碧辟油品有限公司419
 - (1) 企业总体发展概况419
 - (2) 企业总体经营情况419
 - (3) 企业化工物流业务分析425
 - (4) 企业化工物流运输能力425
 - (5) 企业化工物流网络分布426
 - (6) 企业经营优劣势分析426
 - (7) 企业发展战略规划426
 - (8) 企业最新发展动向427
- 8.2.20中铁铁龙集装箱物流股份有限公司428
 - (1) 企业总体发展概况428
 - (2) 企业总体经营情况428
 - (3) 企业化工物流业务分析433
 - (4) 企业化工物流运输能力433
 - (5) 企业化工物流网络分布433
 - (6) 企业经营优劣势分析434
 - (7) 企业发展战略规划434
 - (8) 企业最新发展动向434

第9章：中国石化物流行业投资与前景预测436

9.1石化物流行业投资风险436

9.1.1宏观经济环境风险436

- 9.1.2行业政策风险437
- 9.1.3行业竞争风险437
- 9.1.4企业经营风险437
- 9.1.5汇率风险438
- 9.1.6其他风险438
- 9.2石化物流行业投资现状439
 - 9.2.1石化物流行业进入壁垒分析439
 - (1) 岸线和码头障碍439
 - (2) 企业信誉障碍439
 - (3) 危险品经营资质障碍440
 - (4) 资金与建设周期壁垒440
 - (5) 人才障碍440
 - 9.2.2石化物流行业经营模式分析440
 - 9.2.3石化物流行业盈利影响因素441
 - (1) 码头和岸线资源441
 - (2) 管理能力441
 - (3) 业务结构441
 - 9.2.4石化物流行业最新投资动向441
- 9.3石化物流行业发展前景预测443
 - 9.3.1石化物流行业发展驱动因素443
 - 9.3.2石化物流行业发展制约因素444
 - 9.3.3石化物流行业发展趋势与方向444
 - 9.3.4石化物流行业发展前景预测445

部分图表目录：

- 图表 1 2015年GDP初步核算数据45
- 图表 2 2015年GDP环比和同比增长速度46
- 图表 3 2016年3季度GDP初步核算数据46
- 图表 4 2016年3季度GDP环比和同比增长速度47
- 图表 5 2015年全球主要国家和地区石油产量排行65
- 图表 6 2015年全球石油消费量分国家统计情况66
- 图表 7 2012-2016年亚太地区炼油产能75
- 图表 8 2013-2016年中国成品油产量分析79
- 图表 9 2013-2016年中国成品油表观消费量分析79
- 图表 10 2014年1-2016年我国成品油进口金额统计80

- 图表 11 2014年1-2016年我国成品油进口金额与数量统计表80
- 图表 12 2013-2016年中国化工行业总体生产情况分析88
- 图表 13 2016年化工行业地区生产情况89
- 图表 14 2016年化工行业需求地区分布92
- 图表 15 2016年化工行业进口产品结构94
- 图表 16 2016年化工行业进口产品结构95
- 图表 17 2013-2016年我国石油物流规模分析103
- 图表 18 2013-2016年我国化工物流规模分析105
- 图表 19 典型的制造企业物流系统流程109
- 图表 20 物流成本的分类及构成109
- 图表 21 典型的商品流通企业物流系统业务流程110
- 图表 22 危险品物流企业成本分类113
- 图表 23 物流运输隐性成本的主要表现形式115
- 图表 24 危险品物流成本影响因素117
- 图表 25 物流运输成本控制指标体系118
- 图表 26 2013-2016年我国石化港口泊位统计127
- 图表 27 2013-2016年我国石化物流港口原油吞吐量统计127
- 图表 28 2013-2016年我国石化物流港口化肥及农药吞吐量统计127
- 图表 29 2013-2016年我国石化物流港口化工原料及制品吞吐量统计128
- 图表 30 2016年天津港油港原油吞吐量130
- 图表 31 2016年营口港油港原油吞吐量131
- 图表 32 2016年秦皇岛油港原油吞吐量131
- 图表 33 2016年宁波港油港原油吞吐量132
- 图表 34 2016年广州港油港原油吞吐量132
- 图表 35 2013-2016年我国石油铁路运输量136
- 图表 36 2013-2016年我国化肥及农药铁路运输量136
- 图表 37 “十三五”油气输送管道总长度接近翻番139
- 图表 38 天然气输送管占油气输送管的比例高达48%140
- 图表 39 现有定价理论和定价方法160
- 图表 40 盈亏平衡点运量161
- 图表 41 三种定价方法关系图163
- 图表 42 2014-2016年辽宁省石化物流发展现状224
- 图表 43 2017-2022年辽宁省石化物流发展前景226
- 图表 44 2014-2016年天津市石化物流发展现状227
- 图表 45 2017-2022年天津市石化物流发展前景231

图表 46 2014-2016年河南省石化物流发展现状232

图表 47 2017-2022年河南省石化物流发展前景233

图表 48 2014-2016年山东省石化物流发展现状234

图表 49 2017-2022年山东省石化物流发展前景235

图表 50 2014-2016年上海市石化物流发展现状236

图表 51 2017-2022年上海市石化物流发展前景240

图表 52 2014-2016年浙江省石化物流发展现状241

图表 53 2017-2022年浙江省石化物流发展前景242

图表 54 2014-2016年江苏省石化物流发展现状243

图表 55 2017-2022年江苏省石化物流发展前景245

图表 56 2014-2016年广东省石化物流发展现状246

图表 57 2017-2022年广东省石化物流发展前景254

图表 58 2014-2016年安徽省石化物流发展现状255

图表 59 2017-2022年安徽省石化物流发展前景258

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/310384.html>