



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国石油石化市场 运行态势及投资前景预测报告

一、调研说明

《2015-2020年中国石油石化市场运行态势及投资前景预测报告》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/248136.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

第一部分 石油石化行业发展现状与环境分析

第一章 中国石油石化行业发展环境分析 1

第一节 经济环境分析 1

一、经济发展状况 1

二、收入增长情况 32

三、固定资产投资 34

四、存贷款利率变化 36

五、人民币汇率变化 38

第二节 政策环境分析 45

一、行业政策影响分析 45

二、相关行业标准分析 48

第三节 石油石化行业地位分析 59

一、行业在全国的地位 59

二、行业对人民生活的影响 60

三、行业关联度情况 61

第四节 石油石化行业发展的波特五力模型分析 61

一、行业内竞争 61

二、买方侃价能力 62

三、卖方侃价能力 63

四、进入威胁 64

五、替代威胁 65

第五节 影响石油石化行业发展的主要因素分析 75

第二章 石油石化产业发展现状分析 77

第一节 产业链产品构成 77

第二节 产业特点 81

一、产业所处生命周期 81

二、季节性 与周期性 82

第三节 产业竞争分析 84

一、行业集中度 84

二、地区发展格局 86

第四节 产业技术水平 89

一、技术发展路径 89

二、当前市场准入壁垒 91

第五节 2013-2014年产业规模 96

一、产品产量 96

二、市场容量 97

三、进出口统计 97

第六节 近期产业政策 111

第二部分 石油石化市场供需分析

第三章 2015-2020年中国石油石化需求与消费状况分析及预测 117

第一节 中国石油石化消费调查分析 117

第二节 中国石油石化消费者对其价格的敏感度分析 129

第三节 2013-2014年中国石油石化产量统计分析 131

第四节 2013-2014年中国石油石化消费量统计分析 193

第五节 2015-2020年中国石油石化产量预测 195

第六节 2015-2020年中国石油石化消费量预测 197

第四章 石油石化下游产业发展 200

第一节 石油石化下游产业构成 200

第二节 下游细分市场（农业） 212

一、发展概况 212

二、2013-2014年石油石化产品消费量 213

三、未来需求发展趋势 214

第三节 下游细分市场（汽车） 216

一、发展概况 216

二、2013-2014年石油石化产品消费量 216

三、未来需求发展趋势 217

第五章 2015-2020年中国石油石化行业市场规模分析及预测 218

第一节 我国石油石化市场结构分析 218

第二节 2013-2014年中国石油石化行业市场规模分析 218

第三节 中国石油石化行业区域市场规模分析 219

一、东北地区市场规模分析 219

二、华北地区市场规模分析 221

三、华东地区市场规模分析	222
四、华中地区市场规模分析	224
五、华南地区市场规模分析	226
六、西部地区市场规模分析	227
第四节 2015-2020年中国石油石化行业市场规模预测	229
第三部分 石油石化产业链整合分析	
第六章 石油石化产业链整合策略研究	231
第一节 当前产业链整合形势	231
第二节 产业链整合策略选择	234
第三节 产业链整合发展预测	235
一、“十三五”石油化工行业结构调整预测	235
二、“十三五”石油化学工业结构调整重点	237
三、“十二五”石化行业实施系列重大工程	251
第七章 石油石化企业资源整合策略研究	253
第一节 石油石化企业存在问题	253
一、部分产品产能过剩	253
二、产业布局不尽合理	253
三、高端产品比重偏低	254
四、能源资源约束加大	254
第二节 典型企业资源整合策略分析	254
一、外部产业链协作	254
二、成本管理	255
三、集约化管理	259
第三节 企业信息化管理	260
一、财务信息化	260
二、生产管理信息化	262
第八章 2015-2020年中国石油石化行业市场价格分析及预测	265
第一节 价格形成机制分析	265
第二节 价格影响因素分析	265
第三节 2013-2014年中国石油石化行业平均价格趋向分析	269
第四节 2015-2020年中国石油石化行业价格趋向预测分析	274
第九章 石油石化重点企业分析	276

第一节 中国石油天然气集团公司	276
一、企业概况	276
二、2013-2014年财务分析	278
三、2013-2014年经营状况	281
第二节 中国石油化工集团公司	282
一、企业概况	282
二、2013-2014年财务分析	283
三、2013-2014年经营状况	286
第三节 中国海洋石油总公司	288
一、企业概况	288
二、2013-2014年财务分析	289
三、2013-2014年经营状况	294
第四节 中国中化集团公司	297
一、企业概况	297
二、2013-2014年财务分析	298
三、2013-2014年经营状况	301
第五节 中国化工集团公司	304
一、企业概况	304
二、企业主营业务	304
三、2013-2014年经营状况	306
第六节 中国石化山东泰山石油股份有限公司	309
一、企业概况	309
二、2013-2014年财务分析	309
三、2013-2014年经营状况	313
第七节 深圳市广聚能源股份有限公司	314
一、企业概况	314
二、2013-2014年财务分析	316
三、2013-2014年经营状况	319
第八节 云天化集团有限责任公司	322
一、企业概况	322
二、2013-2014年财务分析	323
三、2013-2014年经营状况	326

第九节 湖北宜化集团有限责任公司 327

一、企业概况 327

二、2013-2014年财务分析 329

三、2013-2014年经营状况 332

第十节 山东海化集团有限公司 333

一、企业概况 333

二、2013-2014年财务分析 335

三、2013-2014年经营状况 338

第四部分 石油石化行业投资前景分析

第十章 我国石油石化行业投资价值与投资策略咨询 341

第一节 行业SWOT模型分析 341

一、优势分析 341

二、劣势分析 342

三、机会分析 343

四、风险分析 345

第二节 石油石化行业投资价值分析 346

一、石油石化行业发展前景分析 346

二、投资机会分析 348

第三节 石油石化行业投资风险分析 349

一、投资现状分析 349

二、石化产业风险管理 349

三、原材料压力风险分析 351

四、外资进入现状及对未来市场的威胁 352

第四节 石油石化行业投资策略分析 359

一、投资方向分析 359

二、投资机遇分析 362

第十一章 石油石化发展前景预测 364

第一节 行业发展趋势预测 364

第二节 2015-2020年行业市场容量预测 367

第三节 2015-2020年中国石油石化行业发展趋势预测 368

第四节 影响未来行业发展的主要因素分析预测 372

第五节 科研开发趋势及替代技术进展 374

第六节 影响企业销售与服务方式的关键趋势 377

第十二章 石油石化行业竞争格局分析 381

第一节 行业国际竞争力比较 381

一、生产要素 381

二、需求条件 382

三、相关和支持性产业 383

四、企业的战略、结构和竞争对手 383

第二节 石油化工产品竞争力优势分析 384

一、整体产品竞争力评价 384

二、产品竞争力评价结果分析 384

三、竞争优势评价及构建建议 384

第三节 石油化工行业竞争格局分析 398

一、石化行业竞争格局分析 398

二、石油市场竞争格局分析 399

三、重点石化企业竞争分析 401

四、中国石化行业的竞争力 402

第十三章 2015-2020年中国石油石化行业投资风险预警 406

第一节 政策和体制风险 406

第二节 市场经营风险 408

第三节 市场竞争风险 409

第四节 经营管理风险 409

第五节 专家观点 410

图表目录：

图表：2009-2014年国内生产总值及其增长速度 1

图表：2014年居民消费价格月度涨跌幅度 2

图表：2014年居民消费价格比上年涨跌幅度 2

图表：2014年新建商品住宅月环比价格变化情况 3

图表：2009-2014年城镇新增就业人数 3

图表：2009-2014年国家外汇储备及其增长速度 4

图表：2009-2014年公共财政收入及其增长速度 4

图表：2009-2014年粮食产量及其增长速度 5

图表：2009-2014年全部工业增加值及其增长速度 6

图表：2014年主要工业产品产量及其增长速度 6

图表：2014年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 8

图表：2009-2014年建筑业增加值及其增长速度 8

图表：2009-2014年全社会固定资产投资及其增长速度 9

图表：2014年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 9

图表：2014年固定资产投资新增主要生产能力 10

图表：2014年房地产开发和销售主要指标完成情况及其增长速度 11

图表：2009-2014年社会消费品零售总额及其增长速度 11

图表：2014年货物进出口总额及其增长速度 12

图表：2014年主要商品出口数量、金额及其增长速度 13

图表：2014年主要商品进口数量、金额及其增长速度 13

图表：2014年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 13

图表：2009-2014年货物进出口总额 14

图表：2013年非金融领域外商直接投资及其增长速度 14

图表：2013年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 15

图表：2013年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度 15

图表：2009-2014年年末电话用户数 16

图表：2013年全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度 17

图表：2009-2014年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 18

图表：2014年人口数及其构成 20

图表：2009-2014年农村居民人均纯收入及其实际增长速度 21

图表：2009-2014年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度 21

图表：2006-2014年货物进出口总额 26

图表：2013年1月我国进出口总额 26

图表：2013年2月我国进出口总额 27

图表：2013年3月我国进出口总额 27

图表：2013年4月我国进出口总额 28

图表：2013年5月我国进出口总额 28

图表：2013年9月我国进出口总额 29

图表：2013年7月我国进出口总额 29

图表：2013年8月我国进出口总额 30

图表：2013年9月我国进出口总额 30

图表：2013年10月我国进出口总额 31

图表：2013年11月我国进出口总额 31

图表：2013年12月我国进出口总额 32

图表：历次存款准备金率变化一览 36

图表：从炼油出发的产业链 78

图表：石脑油进一步裂解产生的产品（1） 78

图表：石脑油进一步裂解产生的产品（2） 79

图表：乙烯产业链 79

图表：丙烯产业链 80

图表：2013年1-12月全国天然原油和天然气开采出口统计表 99

图表：2013年1-12月全国天然原油和天然气开采进口统计表 100

图表：2013年1-12月全国原油加工和石油制品出口统计表 100

图表：2013年1-12月全国原油加工和石油制品进口统计表 103

图表：2014年1-9月全国天然原油和天然气开采出口统计表 106

图表：2014年1-9月全国天然原油和天然气开采进口统计表 106

图表：2014年1-9月全国原油加工和石油制品出口统计表 107

图表：2014年1-9月全国原油加工和石油制品进口统计表 109

图表：近年世界石油消费量变化情况 120

图表：2012年1-12月全国石油化工主要产品产销总量平衡表 124

图表：2013年1-12月天然原油产量全国合计 131

图表：2013年1-12月天然原油产量天津市合计 131

图表：2013年1-12月天然原油产量河北省合计 131

图表：2013年1-12月天然原油产量辽宁省合计 131

图表：2013年1-12月天然原油产量吉林省合计 131

图表：2013年1-12月天然原油产量黑龙江合计 132

图表：2013年1-12月天然原油产量上海市合计 132

图表：2013年1-12月天然原油产量江苏省合计 132

图表：2013年1-12月天然原油产量山东省合计 132

图表：2013年1-12月天然原油产量河南省合计 132

图表：2013年1-12月天然原油产量湖北省合计 132

图表：2013年1-12月天然原油产量广东省合计 132

图表：2013年1-12月天然原油产量广西区合计 132

图表：2013年1-12月天然原油产量海南省合计 133

图表：2013年1-12月天然原油产量四川省合计 133

图表：2013年1-12月天然原油产量陕西省合计 133

图表：2013年1-12月天然原油产量甘肃省合计 133

图表：2013年1-12月天然原油产量青海省合计 133

图表：2013年1-12月天然原油产量宁夏区合计 133

图表：2013年1-12月天然原油产量新疆区合计 133

图表：2014年1-9月天然原油产量全国合计 133

图表：2014年1-9月天然原油产量天津市合计 134

图表：2014年1-9月天然原油产量河北省合计 134

图表：2014年1-9月天然原油产量内蒙古合计 134

图表：2014年1-9月天然原油产量辽宁省合计 134

图表：2014年1-9月天然原油产量吉林省合计 134

图表：2014年1-9月天然原油产量黑龙江合计 134

图表：2014年1-9月天然原油产量上海市合计 134

图表：2014年1-9月天然原油产量江苏省合计 134

图表：2014年1-9月天然原油产量山东省合计 135

图表：2014年1-9月天然原油产量河南省合计 135

图表：2014年1-9月天然原油产量湖北省合计 135

图表：2014年1-9月天然原油产量广东省合计 135

图表：2014年1-9月天然原油产量广西区合计 135

图表：2014年1-9月天然原油产量海南省合计 135

图表：2014年1-9月天然原油产量四川省合计 135

图表：2014年1-9月天然原油产量陕西省合计 135

图表：2014年1-9月天然原油产量甘肃省合计 136

图表：2014年1-9月天然原油产量青海省合计 136

图表：2014年1-9月天然原油产量宁夏区合计 136

图表：2014年1-9月天然原油产量新疆区合计 136

图表：2013年1-12月天然气产量全国合计 136

图表：2013年1-12月天然气产量天津市合计 136

图表：2013年1-12月天然气产量河北省合计 136

图表：2013年1-12月天然气产量辽宁省合计 136

图表：2013年1-12月天然气产量吉林省合计 137

图表：2013年1-12月天然气产量黑龙江合计 137

图表：2013年1-12月天然气产量上海市合计 137

图表：2013年1-12月天然气产量江苏省合计 137

图表：2013年1-12月天然气产量山东省合计 137

图表：2013年1-12月天然气产量河南省合计 137

图表：2013年1-12月天然气产量湖北省合计 137

图表：2013年1-12月天然气产量广东省合计 137

图表：2013年1-12月天然气产量海南省合计 138

图表：2013年1-12月天然气产量重庆市合计 138

图表：2013年1-12月天然气产量四川省合计 138

图表：2013年1-12月天然气产量陕西省合计 138

图表：2013年1-12月天然气产量甘肃省合计 138

图表：2013年1-12月天然气产量青海省合计 138

图表：2013年1-12月天然气产量新疆区合计 138

图表：2014年1-9月天然气产量全国合计 138

图表：2014年1-9月天然气产量天津市合计 139

图表：2014年1-9月天然气产量河北省合计 139

图表：2014年1-9月天然气产量内蒙古合计 139

图表：2014年1-9月天然气产量辽宁省合计 139

图表：2014年1-9月天然气产量吉林省合计 139

图表：2014年1-9月天然气产量黑龙江合计 139

图表：2014年1-9月天然气产量上海市合计 139

图表：2014年1-9月天然气产量江苏省合计 139

图表：2014年1-9月天然气产量山东省合计 140

图表：2014年1-9月天然气产量河南省合计 140

图表：2014年1-9月天然气产量湖北省合计 140

图表：2014年1-9月天然气产量广东省合计 140

图表：2014年1-9月天然气产量海南省合计 140

图表：2014年1-9月天然气产量重庆市合计 140

图表：2014年1-9月天然气产量四川省合计 140

图表：2014年1-9月天然气产量陕西省合计 140

图表：2014年1-9月天然气产量甘肃省合计 141

图表：2014年1-9月天然气产量青海省合计 141

图表：2014年1-9月天然气产量宁夏区合计 141

图表：2014年1-9月天然气产量新疆区合计 141

图表：2013年1-12月液化石油气产量全国合计 141

图表：2013年1-12月液化石油气产量北京市合计 141

图表：2013年1-12月液化石油气产量天津市合计 141

图表：2013年1-12月液化石油气产量河北省合计 141

图表：2013年1-12月液化石油气产量内蒙古合计 142

图表：2013年1-12月液化石油气产量辽宁省合计 142

图表：2013年1-12月液化石油气产量吉林省合计 142

图表：2013年1-12月液化石油气产量黑龙江合计 142

图表：2013年1-12月液化石油气产量上海市合计 142

图表：2013年1-12月液化石油气产量江苏省合计 142

图表：2013年1-12月液化石油气产量浙江省合计 142

图表：2013年1-12月液化石油气产量安徽省合计 142

图表：2013年1-12月液化石油气产量福建省合计 143

图表：2013年1-12月液化石油气产量江西省合计 143

图表：2013年1-12月液化石油气产量山东省合计 143

图表：2013年1-12月液化石油气产量河南省合计 143

图表：2013年1-12月液化石油气产量湖北省合计 143

图表：2013年1-12月液化石油气产量湖南省合计 143

图表：2013年1-12月液化石油气产量广东省合计 143

图表：2013年1-12月液化石油气产量广西区合计 143

图表：2013年1-12月液化石油气产量海南省合计 144

图表：2013年1-12月液化石油气产量四川省合计 144

图表：2013年1-12月液化石油气产量陕西省合计 144

图表：2013年1-12月液化石油气产量甘肃省合计 144

图表：2013年1-12月液化石油气产量青海省合计 144

图表：2013年1-12月液化石油气产量宁夏区合计 144

图表：2013年1-12月液化石油气产量新疆区合计 144

图表：2014年1-9月液化石油气产量全国合计 144

图表：2014年1-9月液化石油气产量北京市合计 145

图表：2014年1-9月液化石油气产量天津市合计 145

图表：2014年1-9月液化石油气产量河北省合计 145

图表：2014年1-9月液化石油气产量内蒙古合计 145

图表：2014年1-9月液化石油气产量辽宁省合计 145

图表：2014年1-9月液化石油气产量吉林省合计 145

图表：2014年1-9月液化石油气产量黑龙江合计 145

图表：2014年1-9月液化石油气产量上海市合计 145

图表：2014年1-9月液化石油气产量江苏省合计 146

图表：2014年1-9月液化石油气产量浙江省合计 146

图表：2014年1-9月液化石油气产量安徽省合计 146

图表：2014年1-9月液化石油气产量福建省合计 146

图表：2014年1-9月液化石油气产量江西省合计 146

图表：2014年1-9月液化石油气产量山东省合计 146

图表：2014年1-9月液化石油气产量河南省合计 146

图表：2014年1-9月液化石油气产量湖北省合计 146

图表：2014年1-9月液化石油气产量湖南省合计 147

图表：2014年1-9月液化石油气产量广东省合计 147

图表：2014年1-9月液化石油气产量广西区合计 147

图表：2014年1-9月液化石油气产量海南省合计 147

图表：2014年1-9月液化石油气产量四川省合计 147

图表：2014年1-9月液化石油气产量陕西省合计 147

图表：2014年1-9月液化石油气产量甘肃省合计 147

图表：2014年1-9月液化石油气产量青海省合计 147

图表：2014年1-9月液化石油气产量宁夏区合计 148

图表：2014年1-9月液化石油气产量新疆区合计 148

图表：2013年1-12月石油沥青产量全国合计 148

图表：2013年1-12月石油沥青产量北京市合计 148

图表：2013年1-12月石油沥青产量天津市合计 148

图表：2013年1-12月石油沥青产量河北省合计 148

图表：2013年1-12月石油沥青产量内蒙古合计 148

图表：2013年1-12月石油沥青产量辽宁省合计 148

图表：2013年1-12月石油沥青产量吉林省合计 149

图表：2013年1-12月石油沥青产量黑龙江合计 149

图表：2013年1-12月石油沥青产量上海市合计 149

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/248136.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）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提供专业投资咨询报告、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。