

# 2012-2016年中国石油石化 行业市场深度调研与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2012-2016年中国石油石化行业市场深度调研与投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/shiyou1206/5912853YRW.html>

【报告价格】纸介版8500元 电子版8500元 纸介+电子9000元

【出版日期】2012-06-18

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

## 报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国石油石化行业市场深度调研与投资前景研究报告》共十三章。介绍了石油石化行业相关概述、中国石油石化产业运行环境、分析了中国石油石化行业的现状、中国石油石化行业竞争格局、对中国石油石化行业做了重点企业经营状况分析及中国石油石化产业发展前景与投资预测。您若想对石油石化产业有个系统的了解或者想投资石油石化行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

2011年，石油和化学工业实现平稳快速增长，效益进一步改善，运行质量进一步提高，产业结构升级步伐加快，产品技术向高端领域延伸，节能减排成效显著，资源利用效率提高，进出口继续快速增长，投资稳中加快，市场供需基本平稳，实现了“十二五”良好开局的目标。2011年，全行业规模以上企业累计总产值11.28万亿元，同比增长(下同)31.5%；利润总额8070.1亿元，增长18.83%；主营业务收入10.8万亿元，增长30.44%；资产总计7.74万亿元，增长18.73%；从业人员669.53万人，增长8.59%。行业固定资产投资1.43万亿元，增长23.4%。其中油气开采业固定资产投资2720.35亿元，增长12.2%，占全行业投资总额的19%；石油加工业固定资产投资1472亿元，增长14.7%，占行业的10.29%；化学工业固定资产投资9601.26亿元，增长28.1%，高于全行业平均增幅4.7个百分点，占比67.13%。行业进出口总额6071.46亿美元，增长32.3%，贸易逆差2624.6亿美元，扩大38%。其中，油气开采业进出口总额2085.47亿美元，增长47.2%，占行业进出口总额的34.35%；石油加工业进出口总额623.45亿美元，增长32%，占行业的10.3%；化学工业进出口总额3239.96亿美元，同比增长24.6%，占行业的53.4%。

目前，国际油价仍将处于高位，给基础化工行业带来很大的成本压力。2012年，预计全球经济增速进一步放缓，欧债危机成为首要风险因素，世界石油供需将趋于宽松。国际油价总体将低于2011年水平，预计WTI油价为90-100美元/桶，布伦特油价为105美元/桶，两者价差将有所缩小。影响国际油价的主导因素主要包括世界经济的发展，美元走势以及中东地缘政治形势。短期来看，伊朗局势的持续升温造成了这一波国际油价的走高，但从中长期来看，主导国际油价走势的最主要因素是世界经济发展增速，2012年欧洲经济艰难运行，美国经济艰难复苏，新兴市场国家增速放缓，全球经济面临进一步下行的概率较大，所以油价较难超过2011年的水平。但受流动性宽松的预期以及中东局势的复杂演进，国际油价预计仍将在高位运行。油价的高位运行对于上游石油开采相关企业偏利好，对于下游的基础化工企业来

说，在需求端低迷的情况下，成本端的挤压更使企业雪上加霜。2012年全球油气勘探开发投资总额再创新高，在2011年12%的基础上，再增长10%，达到5980亿美元，增幅连续三年超过10%，勘探开发热点仍将是深水、非常规油气和LNG。油气勘探开发投资在中国将更加受到重视，主要由中国的能源结构决定的。中国的能源结构是“富煤贫油少气”，油气对外依存度越来越高，2011年石油原油对外依存度超过55%，中国巨大的油气需求迫使政府和企业加大油气勘探开发的力度。与此同时，国家也出台了一系列的政策规划，如《找矿突破战略行动纲要(2011-2020年)》及各子行业的“十二五”规划，对强调了加大对相关油气资源的勘探开发力度，未来“十二五”时期，将是我们油气勘探开发的重要发展机遇期。

## 第一部分 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 2011-2012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 市场供需分析

### 第三章 2011-2016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 2011-2012年中国石油石化产量统计分析 131

#### 第四节 2011-2012年中国石油石化消费量统计分析 193

#### 第五节 2012-2016年中国石油石化产量预测 195

#### 第六节 2012-2016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、2011-2012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、2011-2012年石油石化产品消费量 216

#### 三、未来需求发展趋势 217

## 第五章 2010-2016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 2011-2012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 2012-2016年中国石油石化行业市场规模预测 229

## 第三部分 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、“十二五”石油化工行业结构调整预测 235

#### 二、“十二五”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 2007-2016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 2011-2012年中国石油石化行业平均价格趋向分析 269

### 第四节 2012-2016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、2011-2012年财务分析 278

#### 三、2011-2012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、2011-2012年财务分析 283

#### 三、2011-2012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、2011-2012年财务分析 289

#### 三、2011-2012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、2011-2012年财务分析 298

#### 三、2011-2012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、2011-2012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、2011-2012年财务分析	309
三、2011-2012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、2011-2012年财务分析	316
三、2011-2012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、2011-2012年财务分析	323
三、2011-2012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、2011-2012年财务分析	329
三、2011-2012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、2011-2012年财务分析	335
三、2011-2012年经营状况	338

### 第四部分 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 2012-2016年行业市场容量预测 367
- 第三节 2012-2016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 2012-2016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 观点 410

## 图表目录

图表：2006-2011年国内生产总值及其增长速度 1

图表：2011年居民消费价格月度涨跌幅度 2

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度 2

图表：2011年新建商品住宅月环比价格变化情况 3

图表：2006-2011年城镇新增就业人数 3

图表：2006-2011年国家外汇储备及其增长速度 4

图表：2006-2011年公共财政收入及其增长速度 4

图表：2006-2011年粮食产量及其增长速度 5

图表：2006-2011年全部工业增加值及其增长速度 6

图表：2011年主要工业产品产量及其增长速度 6

图表：2011年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 8

图表：2006-2011年建筑业增加值及其增长速度 8

图表：2006-2011年全社会固定资产投资及其增长速度 9

图表：2011年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 9

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力 10

图表：2011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：2006-2011年社会消费品零售总额及其增长速度 11

图表：2011年货物进出口总额及其增长速度 12

图表：2011年主要商品出口数量、金额及其增长速度 13

图表：2011年主要商品进口数量、金额及其增长速度 13

图表：2011年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 13

图表：2006-2011年货物进出口总额 14

图表：2011年非金融领域外商直接投资及其增长速度 14

图表：2011年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 15

图表：2011年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度 15

图表：2006-2011年年末电话用户数 16

图表：2011年年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度 17

图表：2006-2011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：2011年年末人口数及其构成 20

图表：2006-2011年农村居民人均纯收入及其实际增长速度 21

图表：2006-2011年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度 21

图表：2006-2010年货物进出口总额 26

图表：2010年1月我国进出口总额 26

图表：2010年2月我国进出口总额 27

图表：2010年3月我国进出口总额 27

图表：2010年4月我国进出口总额 28

图表：2010年5月我国进出口总额 28

图表：2010年6月我国进出口总额 29

图表：2010年7月我国进出口总额 29

图表：2010年8月我国进出口总额 30

图表：2010年9月我国进出口总额 30

图表：2010年10月我国进出口总额 31

图表：2010年11月我国进出口总额 31

图表：2010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：2011年1-12月全国天然原油和天然气开采出口统计表 99

图表：2011年1-12月全国天然原油和天然气开采进口统计表 100

图表：2011年1-12月全国原油加工和石油制品出口统计表 100

图表：2011年1-12月全国原油加工和石油制品进口统计表 103

图表：2012年1-3月全国天然原油和天然气开采出口统计表 106

图表：2012年1-3月全国天然原油和天然气开采进口统计表 106

图表：2012年1-3月全国原油加工和石油制品出口统计表 107

图表：2012年1-3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：2010年1-12月全国石油化工主要产品产销总量平衡表 124

图表：2011年1-12月天然原油产量全国合计 131

图表：2011年1-12月天然原油产量天津市合计 131

图表：2011年1-12月天然原油产量河北省合计 131

图表：2011年1-12月天然原油产量辽宁省合计 131

图表：2011年1-12月天然原油产量吉林省合计 131

图表：2011年1-12月天然原油产量黑龙江合计 132

图表：2011年1-12月天然原油产量上海市合计 132

图表：2011年1-12月天然原油产量江苏省合计 132

图表：2011年1-12月天然原油产量山东省合计 132

图表：2011年1-12月天然原油产量河南省合计 132

图表：2011年1-12月天然原油产量湖北省合计 132

图表：2011年1-12月天然原油产量广东省合计 132

图表：2011年1-12月天然原油产量广西区合计 132

图表：2011年1-12月天然原油产量海南省合计 133

图表：2011年1-12月天然原油产量四川省合计 133

图表：2011年1-12月天然原油产量陕西省合计 133

图表：2011年1-12月天然原油产量甘肃省合计 133

图表：2011年1-12月天然原油产量青海省合计 133

图表：2011年1-12月天然原油产量宁夏区合计 133

图表：2011年1-12月天然原油产量新疆区合计 133

图表：2012年1-3月天然原油产量全国合计 133

图表：2012年1-3月天然原油产量天津市合计 134

图表：2012年1-3月天然原油产量河北省合计 134

图表：2012年1-3月天然原油产量内蒙古合计 134

图表：2012年1-3月天然原油产量辽宁省合计 134

图表：2012年1-3月天然原油产量吉林省合计 134

图表：2012年1-3月天然原油产量黑龙江合计 134

图表：2012年1-3月天然原油产量上海市合计 134

图表：2012年1-3月天然原油产量江苏省合计 134

图表：2012年1-3月天然原油产量山东省合计 135

图表：2012年1-3月天然原油产量河南省合计 135

图表：2012年1-3月天然原油产量湖北省合计 135

图表：2012年1-3月天然原油产量广东省合计 135

图表：2012年1-3月天然原油产量广西区合计 135

图表：2012年1-3月天然原油产量海南省合计 135

图表：2012年1-3月天然原油产量四川省合计 135

图表：2012年1-3月天然原油产量陕西省合计 135

图表：2012年1-3月天然原油产量甘肃省合计 136

图表：2012年1-3月天然原油产量青海省合计 136

图表：2012年1-3月天然原油产量宁夏区合计 136

图表：2012年1-3月天然原油产量新疆区合计 136

图表：2011年1-12月天然气产量全国合计 136

图表：2011年1-12月天然气产量天津市合计 136

图表：2011年1-12月天然气产量河北省合计 136

图表：2011年1-12月天然气产量辽宁省合计 136

图表：2011年1-12月天然气产量吉林省合计 137

图表：2011年1-12月天然气产量黑龙江合计 137

图表：2011年1-12月天然气产量上海市合计 137

图表：2011年1-12月天然气产量江苏省合计 137

图表：2011年1-12月天然气产量山东省合计 137

图表：2011年1-12月天然气产量河南省合计 137

图表：2011年1-12月天然气产量湖北省合计 137

图表：2011年1-12月天然气产量广东省合计 137

图表：2011年1-12月天然气产量海南省合计 138

图表：2011年1-12月天然气产量重庆市合计 138

图表：2011年1-12月天然气产量四川省合计 138

图表：2011年1-12月天然气产量陕西省合计 138

图表：2011年1-12月天然气产量甘肃省合计 138

图表：2011年1-12月天然气产量青海省合计 138

图表：2011年1-12月天然气产量新疆区合计 138

图表：2012年1-3月天然气产量全国合计 138

图表：2012年1-3月天然气产量天津市合计 139

图表：2012年1-3月天然气产量河北省合计 139

图表：2012年1-3月天然气产量内蒙古合计 139

图表：2012年1-3月天然气产量辽宁省合计 139

图表：2012年1-3月天然气产量吉林省合计 139

图表：2012年1-3月天然气产量黑龙江合计 139

图表：2012年1-3月天然气产量上海市合计 139

图表：2012年1-3月天然气产量江苏省合计 139

图表：2012年1-3月天然气产量山东省合计 140

图表：2012年1-3月天然气产量河南省合计 140

图表：2012年1-3月天然气产量湖北省合计 140

图表：2012年1-3月天然气产量广东省合计 140

图表：2012年1-3月天然气产量海南省合计 140

图表：2012年1-3月天然气产量重庆市合计 140

图表：2012年1-3月天然气产量四川省合计 140

图表：2012年1-3月天然气产量陕西省合计 140

图表：2012年1-3月天然气产量甘肃省合计 141

图表：2012年1-3月天然气产量青海省合计 141

图表：2012年1-3月天然气产量宁夏区合计 141

图表：2012年1-3月天然气产量新疆区合计 141

图表：2011年1-12月液化石油气产量全国合计 141

图表：2011年1-12月液化石油气产量北京市合计 141

图表：2011年1-12月液化石油气产量天津市合计 141

图表：2011年1-12月液化石油气产量河北省合计 141

图表：2011年1-12月液化石油气产量内蒙古合计 142

图表：2011年1-12月液化石油气产量辽宁省合计 142

图表：2011年1-12月液化石油气产量吉林省合计 142

图表：2011年1-12月液化石油气产量黑龙江合计 142

图表：2011年1-12月液化石油气产量上海市合计 142

图表：2011年1-12月液化石油气产量江苏省合计 142

图表：2011年1-12月液化石油气产量浙江省合计 142

图表：2011年1-12月液化石油气产量安徽省合计 142

图表：2011年1-12月液化石油气产量福建省合计 143

图表：2011年1-12月液化石油气产量江西省合计 143

图表：2011年1-12月液化石油气产量山东省合计 143

图表：2011年1-12月液化石油气产量河南省合计 143

图表：2011年1-12月液化石油气产量湖北省合计 143

图表：2011年1-12月液化石油气产量湖南省合计 143

图表：2011年1-12月液化石油气产量广东省合计 143

图表：2011年1-12月液化石油气产量广西区合计 143

图表：2011年1-12月液化石油气产量海南省合计 144

图表：2011年1-12月液化石油气产量四川省合计 144

图表：2011年1-12月液化石油气产量陕西省合计 144

图表：2011年1-12月液化石油气产量甘肃省合计 144

图表：2011年1-12月液化石油气产量青海省合计 144

图表：2011年1-12月液化石油气产量宁夏区合计 144

图表：2011年1-12月液化石油气产量新疆区合计 144

图表：2012年1-3月液化石油气产量全国合计 144

图表：2012年1-3月液化石油气产量北京市合计 145

图表：2012年1-3月液化石油气产量天津市合计 145

图表：2012年1-3月液化石油气产量河北省合计 145

图表：2012年1-3月液化石油气产量内蒙古合计 145

图表：2012年1-3月液化石油气产量辽宁省合计 145

图表：2012年1-3月液化石油气产量吉林省合计 145

图表：2012年1-3月液化石油气产量黑龙江合计 145

图表：2012年1-3月液化石油气产量上海市合计 145

图表：2012年1-3月液化石油气产量江苏省合计 146

图表：2012年1-3月液化石油气产量浙江省合计 146

图表：2012年1-3月液化石油气产量安徽省合计 146

图表：2012年1-3月液化石油气产量福建省合计 146

图表：2012年1-3月液化石油气产量江西省合计 146

图表：2012年1-3月液化石油气产量山东省合计 146

图表：2012年1-3月液化石油气产量河南省合计 146

图表：2012年1-3月液化石油气产量湖北省合计 146

图表：2012年1-3月液化石油气产量湖南省合计 147

图表：2012年1-3月液化石油气产量广东省合计 147

图表：2012年1-3月液化石油气产量广西区合计 147

图表：2012年1-3月液化石油气产量海南省合计 147

图表：2012年1-3月液化石油气产量四川省合计 147

图表：2012年1-3月液化石油气产量陕西省合计 147

图表：2012年1-3月液化石油气产量甘肃省合计 147

图表：2012年1-3月液化石油气产量青海省合计 147

图表：2012年1-3月液化石油气产量宁夏区合计 148

图表：2012年1-3月液化石油气产量新疆区合计 148

图表：2011年1-12月石油沥青产量全国合计 148

图表：2011年1-12月石油沥青产量北京市合计 148

图表：2011年1-12月石油沥青产量天津市合计 148

图表：2011年1-12月石油沥青产量河北省合计 148

图表：2011年1-12月石油沥青产量内蒙古合计 148

图表：2011年1-12月石油沥青产量辽宁省合计 148

图表：2011年1-12月石油沥青产量吉林省合计 149

图表：2011年1-12月石油沥青产量黑龙江合计 149

图表：2011年1-12月石油沥青产量上海市合计 149

图表：2011年1-12月石油沥青产量江苏省合计 149

图表：2011年1-12月石油沥青产量浙江省合计 149

图表：2011年1-12月石油沥青产量安徽省合计 149

图表：2011年1-12月石油沥青产量江西省合计 149

图表：2011年1-12月石油沥青产量山东省合计 149

图表：2011年1-12月石油沥青产量河南省合计 150

图表：2011年1-12月石油沥青产量湖北省合计 150

图表：2011年1-12月石油沥青产量广东省合计 150

图表：2011年1-12月石油沥青产量广西区合计 150



图表：2011年1-12月石油沥青产量四川省合计 150

图表：2011年1-12月石油沥青产量陕西省合计 150

图表：2011年1-12月石油沥青产量甘肃省合计 150

图表：2011年1-12月石油沥青产量宁夏区合计 150

图表：2011年1-12月石油沥青产量新疆区合计 151

图表：2012年1-3月石油沥青产量全国合计 151

图表：2012年1-3月石油沥青产量北京市合计 151

图表：2012年1-3月石油沥青产量天津市合计 151

图表：2012年1-3月石油沥青产量河北省合计 151

图表：2012年1-3月石油沥青产量山西省合计 151

图表：2012年1-3月石油沥青产量内蒙古合计 151

图表：2012年1-3月石油沥青产量辽宁省合计 151

图表：2012年1-3月石油沥青产量吉林省合计 152

图表：2012年1-3月石油沥青产量上海市合计 152

图表：2012年1-3月石油沥青产量江苏省合计 152

图表：2012年1-3月石油沥青产量浙江省合计 152

图表：2012年1-3月石油沥青产量安徽省合计 152

图表：2012年1-3月石油沥青产量福建省合计 152

图表：2012年1-3月石油沥青产量江西省合计 152

图表：2012年1-3月石油沥青产量山东省合计 152

图表：2012年1-3月石油沥青产量河南省合计 153

图表：2012年1-3月石油沥青产量湖北省合计 153

图表：2012年1-3月石油沥青产量广东省合计 153

图表：2012年1-3月石油沥青产量广西区合计 153

图表：2012年1-3月石油沥青产量四川省合计 153

图表：2012年1-3月石油沥青产量陕西省合计 153

图表：2012年1-3月石油沥青产量宁夏区合计 153

图表：2012年1-3月石油沥青产量新疆区合计 153

图表：2011年1-12月原油加工量全国合计 154

图表：2011年1-12月原油加工量北京市合计 154

图表：2011年1-12月原油加工量天津市合计 154

图表：2011年1-12月原油加工量河北省合计 154

图表：2011年1-12月原油加工量内蒙古合计 154

图表：2011年1-12月原油加工量辽宁省合计 154

图表：2011年1-12月原油加工量吉林省合计 154

图表：2011年1-12月原油加工量黑龙江合计 154

图表：2011年1-12月原油加工量上海市合计 155

图表：2011年1-12月原油加工量江苏省合计 155

图表：2011年1-12月原油加工量浙江省合计 155

图表：2011年1-12月原油加工量安徽省合计 155

图表：2011年1-12月原油加工量福建省合计 155

图表：2011年1-12月原油加工量江西省合计 155

图表：2011年1-12月原油加工量山东省合计 155

图表：2011年1-12月原油加工量河南省合计 155

图表：2011年1-12月原油加工量湖北省合计 156

图表：2011年1-12月原油加工量湖南省合计 156

图表：2011年1-12月原油加工量广东省合计 156

图表：2011年1-12月原油加工量广西区合计 156

图表：2011年1-12月原油加工量海南省合计 156

图表：2011年1-12月原油加工量重庆市合计 156

图表：2011年1-12月原油加工量四川省合计 156

图表：2011年1-12月原油加工量陕西省合计 156

图表：2011年1-12月原油加工量甘肃省合计 157

图表：2011年1-12月原油加工量青海省合计 157

图表：2011年1-12月原油加工量宁夏区合计 157

图表：2011年1-12月原油加工量新疆区合计 157

图表：2012年1-3月原油加工量全国合计 157

图表：2012年1-3月原油加工量北京市合计 157

图表：2012年1-3月原油加工量天津市合计 157

图表：2012年1-3月原油加工量河北省合计 157

图表：2012年1-3月原油加工量山西省合计 158

图表：2012年1-3月原油加工量辽宁省合计 158

图表：2012年1-3月原油加工量吉林省合计 158

图表：2012年1-3月原油加工量黑龙江合计 158

图表：2012年1-3月原油加工量上海市合计 158

图表：2012年1-3月原油加工量江苏省合计 158

图表：2012年1-3月原油加工量浙江省合计 158

图表：2012年1-3月原油加工量安徽省合计 158

图表：2012年1-3月原油加工量福建省合计 159

图表：2012年1-3月原油加工量江西省合计 159

图表：2012年1-3月原油加工量山东省合计 159

图表：2012年1-3月原油加工量河南省合计 159

图表：2012年1-3月原油加工量湖北省合计 159

图表：2012年1-3月原油加工量湖南省合计 159

图表：2012年1-3月原油加工量广东省合计 159

图表：2012年1-3月原油加工量广西区合计 159

图表：2012年1-3月原油加工量海南省合计 160

图表：2012年1-3月原油加工量四川省合计 160

图表：2012年1-3月原油加工量陕西省合计 160

图表：2012年1-3月原油加工量甘肃省合计 160

图表：2012年1-3月原油加工量青海省合计 160

图表：2012年1-3月原油加工量宁夏区合计 160

图表：2012年1-3月原油加工量新疆区合计 160

图表：2011年1-12月汽油产量全国合计 160

图表：2011年1-12月汽油产量北京市合计 161

图表：2011年1-12月汽油产量天津市合计 161

图表：2011年1-12月汽油产量河北省合计 161

图表：2011年1-12月汽油产量山西省合计 161

图表：2011年1-12月汽油产量内蒙古合计 161

图表：2011年1-12月汽油产量辽宁省合计 161

图表：2011年1-12月汽油产量吉林省合计 161

图表：2011年1-12月汽油产量黑龙江合计 161

图表：2011年1-12月汽油产量上海市合计 162

图表：2011年1-12月汽油产量江苏省合计 162

图表：2011年1-12月汽油产量浙江省合计 162

图表：2011年1-12月汽油产量安徽省合计 162

图表：2011年1-12月汽油产量福建省合计 162

图表：2011年1-12月汽油产量江西省合计 162

图表：2011年1-12月汽油产量山东省合计 162

图表：2011年1-12月汽油产量河南省合计 162

图表：2011年1-12月汽油产量湖北省合计 163

图表：2011年1-12月汽油产量湖南省合计 163

图表：2011年1-12月汽油产量广东省合计 163

图表：2011年1-12月汽油产量广西区合计 163

图表：2011年1-12月汽油产量海南省合计 163

图表：2011年1-12月汽油产量四川省合计 163

图表：2011年1-12月汽油产量陕西省合计 163

图表：2011年1-12月汽油产量甘肃省合计 163

图表：2011年1-12月汽油产量青海省合计 164

图表：2011年1-12月汽油产量宁夏区合计 164

图表：2011年1-12月汽油产量新疆区合计 164

图表：2012年1-3月汽油产量全国合计 164

图表：2012年1-3月汽油产量北京市合计 164

图表：2012年1-3月汽油产量天津市合计 164

图表：2012年1-3月汽油产量河北省合计 164

图表：2012年1-3月汽油产量山西省合计 164

图表：2012年1-3月汽油产量辽宁省合计 165

图表：2012年1-3月汽油产量吉林省合计 165

图表：2012年1-3月汽油产量黑龙江合计 165

图表：2012年1-3月汽油产量上海市合计 165

图表：2012年1-3月汽油产量江苏省合计 165

图表：2012年1-3月汽油产量浙江省合计 165

图表：2012年1-3月汽油产量安徽省合计 165

图表：2012年1-3月汽油产量福建省合计 165

图表：2012年1-3月汽油产量江西省合计 166

图表：2012年1-3月汽油产量山东省合计 166

图表：2012年1-3月汽油产量河南省合计 166

图表：2012年1-3月汽油产量湖北省合计 166

图表：2012年1-3月汽油产量湖南省合计 166

图表：2012年1-3月汽油产量广东省合计 166

图表：2012年1-3月汽油产量广西区合计 166

图表：2012年1-3月汽油产量海南省合计 166

图表：2012年1-3月汽油产量四川省合计 167

图表：2012年1-3月汽油产量陕西省合计 167

图表：2012年1-3月汽油产量甘肃省合计 167

图表：2012年1-3月汽油产量青海省合计 167

图表：2012年1-3月汽油产量宁夏区合计 167

图表：2012年1-3月汽油产量新疆区合计 167

图表：2011年1-12月煤油产量全国合计 167

图表：2011年1-12月煤油产量北京市合计 167

图表：2011年1-12月煤油产量天津市合计 168

图表：2011年1-12月煤油产量辽宁省合计 168

图表：2011年1-12月煤油产量黑龙江合计 168

图表：2011年1-12月煤油产量上海市合计 168

图表：2011年1-12月煤油产量江苏省合计 168

图表：2011年1-12月煤油产量浙江省合计 168

图表：2011年1-12月煤油产量福建省合计 168

图表：2011年1-12月煤油产量山东省合计 168

图表：2011年1-12月煤油产量河南省合计 169

图表：2011年1-12月煤油产量湖北省合计 169

图表：2011年1-12月煤油产量湖南省合计 169

图表：2011年1-12月煤油产量广东省合计 169

图表：2011年1-12月煤油产量广西区合计 169

图表：2011年1-12月煤油产量海南省合计 169

图表：2011年1-12月煤油产量四川省合计 169

图表：2011年1-12月煤油产量陕西省合计 169

图表：2011年1-12月煤油产量甘肃省合计 170

图表：2011年1-12月煤油产量新疆区合计 170

图表：2012年1-3月煤油产量全国合计 170

图表：2012年1-3月煤油产量北京市合计 170

图表：2012年1-3月煤油产量天津市合计 170

图表：2012年1-3月煤油产量辽宁省合计 170

图表：2012年1-3月煤油产量黑龙江合计 170

图表：2012年1-3月煤油产量上海市合计 170

图表：2012年1-3月煤油产量江苏省合计 171

图表：2012年1-3月煤油产量浙江省合计 171

图表：2012年1-3月煤油产量福建省合计 171

图表：2012年1-3月煤油产量山东省合计 171

图表：2012年1-3月煤油产量河南省合计 171

图表：2012年1-3月煤油产量湖北省合计 171

图表：2012年1-3月煤油产量湖南省合计 171

图表：2012年1-3月煤油产量广东省合计 171

图表：2012年1-3月煤油产量广西区合计 172

图表：2012年1-3月煤油产量海南省合计 172

图表：2012年1-3月煤油产量四川省合计 172

图表：2012年1-3月煤油产量陕西省合计 172

图表：2012年1-3月煤油产量甘肃省合计 172

图表：2012年1-3月煤油产量新疆区合计 172

图表：2011年1-12月柴油产量全国合计 172

图表：2011年1-12月柴油产量北京市合计 172

图表：2011年1-12月柴油产量天津市合计 173

图表：2011年1-12月柴油产量河北省合计 173

图表：2011年1-12月柴油产量内蒙古合计 173

图表：2011年1-12月柴油产量辽宁省合计 173

图表：2011年1-12月柴油产量吉林省合计 173

图表：2011年1-12月柴油产量黑龙江合计 173

图表：2011年1-12月柴油产量上海市合计 173

图表：2011年1-12月柴油产量江苏省合计 173

图表：2011年1-12月柴油产量浙江省合计 174

图表：2011年1-12月柴油产量安徽省合计 174

图表：2011年1-12月柴油产量福建省合计 174

图表：2011年1-12月柴油产量江西省合计 174

图表：2011年1-12月柴油产量山东省合计 174

图表：2011年1-12月柴油产量河南省合计 174

图表：2011年1-12月柴油产量湖北省合计 174

图表：2011年1-12月柴油产量湖南省合计 174

图表：2011年1-12月柴油产量广东省合计 175

图表：2011年1-12月柴油产量广西区合计 175

图表：2011年1-12月柴油产量海南省合计 175

图表：2011年1-12月柴油产量四川省合计 175

图表：2011年1-12月柴油产量陕西省合计 175

图表：2011年1-12月柴油产量甘肃省合计 175

图表：2011年1-12月柴油产量青海省合计 175

图表：2011年1-12月柴油产量宁夏区合计 175

图表：2011年1-12月柴油产量新疆区合计 176

图表：2012年1-3月柴油产量全国合计 176

图表：2012年1-3月柴油产量北京市合计 176

图表：2012年1-3月柴油产量天津市合计 176

图表：2012年1-3月柴油产量河北省合计 176

图表：2012年1-3月柴油产量山西省合计 176

图表：2012年1-3月柴油产量内蒙古合计 176

图表：2012年1-3月柴油产量辽宁省合计 176

图表：2012年1-3月柴油产量吉林省合计 177

图表：2012年1-3月柴油产量黑龙江合计 177

图表：2012年1-3月柴油产量上海市合计 177

图表：2012年1-3月柴油产量江苏省合计 177

图表：2012年1-3月柴油产量浙江省合计 177

图表：2012年1-3月柴油产量安徽省合计 177

图表：2012年1-3月柴油产量福建省合计 177

图表：2012年1-3月柴油产量江西省合计 177

图表：2012年1-3月柴油产量山东省合计 178

图表：2012年1-3月柴油产量河南省合计 178

图表：2012年1-3月柴油产量湖北省合计 178

图表：2012年1-3月柴油产量湖南省合计 178

图表：2012年1-3月柴油产量广东省合计 178

图表：2012年1-3月柴油产量广西区合计 178

图表：2012年1-3月柴油产量海南省合计 178

图表：2012年1-3月柴油产量重庆市合计 178

图表：2012年1-3月柴油产量四川省合计 179

图表：2012年1-3月柴油产量陕西省合计 179

图表：2012年1-3月柴油产量甘肃省合计 179

图表：2012年1-3月柴油产量青海省合计 179

图表：2012年1-3月柴油产量宁夏区合计 179

图表：2012年1-3月柴油产量新疆区合计 179

图表：2011年1-12月润滑油产量全国合计 179

图表：2011年1-12月润滑油产量北京市合计 179

图表：2011年1-12月润滑油产量天津市合计 180

图表：2011年1-12月润滑油产量河北省合计 180

图表：2011年1-12月润滑油产量山西省合计 180

图表：2011年1-12月润滑油产量内蒙古合计 180

图表：2011年1-12月润滑油产量辽宁省合计 180

图表：2011年1-12月润滑油产量黑龙江合计 180

图表：2011年1-12月润滑油产量上海市合计 180

图表：2011年1-12月润滑油产量江苏省合计 180

图表：2011年1-12月润滑油产量浙江省合计 181

图表：2011年1-12月润滑油产量安徽省合计 181

图表：2011年1-12月润滑油产量福建省合计 181

图表：2011年1-12月润滑油产量江西省合计 181

图表：2011年1-12月润滑油产量山东省合计 181

图表：2011年1-12月润滑油产量河南省合计 181

图表：2011年1-12月润滑油产量湖北省合计 181

图表：2011年1-12月润滑油产量湖南省合计 181

图表：2011年1-12月润滑油产量广东省合计 182

图表：2011年1-12月润滑油产量广西区合计 182

图表：2011年1-12月润滑油产量重庆市合计 182

图表：2011年1-12月润滑油产量四川省合计 182



图表：2011年1-12月润滑油产量贵州省合计 182

图表：2011年1-12月润滑油产量云南省合计 182

图表：2011年1-12月润滑油产量陕西省合计 182

图表：2011年1-12月润滑油产量甘肃省合计 182

图表：2011年1-12月润滑油产量新疆区合计 183

图表：2012年1-3月润滑油产量全国合计 183

图表：2012年1-3月润滑油产量北京市合计 183

图表：2012年1-3月润滑油产量天津市合计 183

图表：2012年1-3月润滑油产量河北省合计 183

图表：2012年1-3月润滑油产量山西省合计 183

图表：2012年1-3月润滑油产量内蒙古合计 183

图表：2012年1-3月润滑油产量辽宁省合计 183

图表：2012年1-3月润滑油产量黑龙江合计 184

图表：2012年1-3月润滑油产量上海市合计 184

图表：2012年1-3月润滑油产量江苏省合计 184

图表：2012年1-3月润滑油产量浙江省合计 184

图表：2012年1-3月润滑油产量安徽省合计 184

图表：2012年1-3月润滑油产量福建省合计 184

图表：2012年1-3月润滑油产量江西省合计 184

图表：2012年1-3月润滑油产量山东省合计 184

图表：2012年1-3月润滑油产量河南省合计 185

图表：2012年1-3月润滑油产量湖北省合计 185

图表：2012年1-3月润滑油产量湖南省合计 185

图表：2012年1-3月润滑油产量广东省合计 185

图表：2012年1-3月润滑油产量广西区合计 185

图表：2012年1-3月润滑油产量重庆市合计 185

图表：2012年1-3月润滑油产量四川省合计 185

图表：2012年1-3月润滑油产量贵州省合计 185

图表：2012年1-3月润滑油产量云南省合计 186

图表：2012年1-3月润滑油产量陕西省合计 186

图表：2012年1-3月润滑油产量甘肃省合计 186

图表：2012年1-3月润滑油产量新疆区合计 186

图表：2011年1-12月燃料油产量全国合计 186

图表：2011年1-12月燃料油产量北京市合计 186

图表：2011年1-12月燃料油产量天津市合计 186

图表：2011年1-12月燃料油产量河北省合计 186

图表：2011年1-12月燃料油产量内蒙古合计 187

图表：2011年1-12月燃料油产量辽宁省合计 187

图表：2011年1-12月燃料油产量吉林省合计 187

图表：2011年1-12月燃料油产量黑龙江合计 187

图表：2011年1-12月燃料油产量上海市合计 187

图表：2011年1-12月燃料油产量江苏省合计 187

图表：2011年1-12月燃料油产量浙江省合计 187

图表：2011年1-12月燃料油产量安徽省合计 187

图表：2011年1-12月燃料油产量福建省合计 188

图表：2011年1-12月燃料油产量江西省合计 188

图表：2011年1-12月燃料油产量山东省合计 188

图表：2011年1-12月燃料油产量河南省合计 188

图表：2011年1-12月燃料油产量湖北省合计 188

图表：2011年1-12月燃料油产量湖南省合计 188

图表：2011年1-12月燃料油产量广东省合计 188

图表：2011年1-12月燃料油产量广西区合计 188

图表：2011年1-12月燃料油产量海南省合计 189

图表：2011年1-12月燃料油产量四川省合计 189

图表：2011年1-12月燃料油产量陕西省合计 189

图表：2011年1-12月燃料油产量甘肃省合计 189

图表：2011年1-12月燃料油产量青海省合计 189

图表：2011年1-12月燃料油产量宁夏区合计 189

图表：2011年1-12月燃料油产量新疆区合计 189

图表：2012年1-3月燃料油产量全国合计 189

图表：2012年1-3月燃料油产量北京市合计 190

图表：2012年1-3月燃料油产量天津市合计 190

图表：2012年1-3月燃料油产量河北省合计 190

图表：2012年1-3月燃料油产量辽宁省合计 190

图表：2012年1-3月燃料油产量吉林省合计 190

图表：2012年1-3月燃料油产量黑龙江合计 190

图表：2012年1-3月燃料油产量上海市合计 190

图表：2012年1-3月燃料油产量江苏省合计 190

图表：2012年1-3月燃料油产量浙江省合计 191

图表：2012年1-3月燃料油产量安徽省合计 191

图表：2012年1-3月燃料油产量福建省合计 191

图表：2012年1-3月燃料油产量江西省合计 191

图表：2012年1-3月燃料油产量山东省合计 191

图表：2012年1-3月燃料油产量河南省合计 191

图表：2012年1-3月燃料油产量湖北省合计 191

图表：2012年1-3月燃料油产量湖南省合计 191

图表：2012年1-3月燃料油产量广东省合计 192

图表：2012年1-3月燃料油产量广西区合计 192

图表：2012年1-3月燃料油产量海南省合计 192

图表：2012年1-3月燃料油产量重庆市合计 192

图表：2012年1-3月燃料油产量四川省合计 192

图表：2012年1-3月燃料油产量陕西省合计 192

图表：2012年1-3月燃料油产量甘肃省合计 192

图表：2012年1-3月燃料油产量青海省合计 192

图表：2012年1-3月燃料油产量宁夏区合计 193

图表：2012年1-3月燃料油产量新疆区合计 193

图表：亚洲乙烯市场行情 194

图表：2011年1-12月中国石油和天然气开采业工业销售产值 218

图表：2011年1-12月中国原油加工及石油制品制造业工业销售产值 218

图表：2011年1-12月中国化学原料及化学制品制造业工业销售产值 218

图表：2012年1-4月中国石油和天然气开采业工业销售产值 219

图表：2012年1-4月中国原油加工及石油制品制造业工业销售产值 219

图表：2012年1-4月中国化学原料和化学制品制造业工业销售产值 219

图表：2011年1-12月东北石油和天然气开采业工业销售产值 219

图表：2011年1-12月东北原油加工及石油制品制造业工业销售产值 219

图表：2011年1-12月东北化学原料及化学制品制造业工业销售产值 220

图表：2012年1-4月东北石油和天然气开采业工业销售产值 220

图表：2012年1-4月东北原油加工及石油制品制造业工业销售产值 220

图表：2012年1-4月东北化学原料和化学制品制造业工业销售产值 220

图表：2011年1-12月华北石油和天然气开采业工业销售产值 221

图表：2011年1-12月华北原油加工及石油制品制造业工业销售产值 221

图表：2011年1-12月华北化学原料及化学制品制造业工业销售产值 221

图表：2012年1-4月华北石油和天然气开采业工业销售产值 221

图表：2012年1-4月华北原油加工及石油制品制造业工业销售产值 222

图表：2012年1-4月华北化学原料和化学制品制造业工业销售产值 222

图表：2011年1-12月华东石油和天然气开采业工业销售产值 222

图表：2011年1-12月华东原油加工及石油制品制造业工业销售产值 223

图表：2011年1-12月华东化学原料及化学制品制造业工业销售产值 223

图表：2012年1-4月华东石油和天然气开采业工业销售产值 223

图表：2012年1-4月华东原油加工及石油制品制造业工业销售产值 224

图表：2012年1-4月华东化学原料和化学制品制造业工业销售产值 224

图表：2011年1-12月华中石油和天然气开采业工业销售产值 224

图表：2011年1-12月华中原油加工及石油制品制造业工业销售产值 224

图表：2011年1-12月华中化学原料及化学制品制造业工业销售产值 225

图表：2012年1-4月华中石油和天然气开采业工业销售产值 225

图表：2012年1-4月华中原油加工及石油制品制造业工业销售产值 225

图表：2012年1-4月华中化学原料和化学制品制造业工业销售产值 225

图表：2011年1-12月华南石油和天然气开采业工业销售产值 226

图表：2011年1-12月华南原油加工及石油制品制造业工业销售产值 226

图表：2011年1-12月华南化学原料及化学制品制造业工业销售产值 226

图表：2012年1-4月华南石油和天然气开采业工业销售产值 226

图表：2012年1-4月华南原油加工及石油制品制造业工业销售产值 227

图表：2012年1-4月华南化学原料和化学制品制造业工业销售产值 227

图表：2011年1-12月西部石油和天然气开采业工业销售产值 227

图表：2011年1-12月西部原油加工及石油制品制造业工业销售产值 227

图表：2011年1-12月西部化学原料及化学制品制造业工业销售产值 228

图表：2012年1-4月西部石油和天然气开采业工业销售产值 228

图表：2012年1-4月西部原油加工及石油制品制造业工业销售产值 229

图表：2012年1-4月西部化学原料和化学制品制造业工业销售产值 229

图表：&quot;十二五&quot;石油和化工各行业发展目标 241

图表：世界各城市汽油价格及占所在国人均GDP比重情况 271

图表：全球部分 城市百公升油价 271

图表：全球部分 城市百公升油价占其所在国人均GDP比重 272

图表：中国油价与国际WTI原油价格走势比较 273

图表：2011-2012年中国石油天然气股份有限公司偿债能力分析 278

图表：2011-2012年中国石油天然气股份有限公司资本结构分析 278

图表：2011-2012年中国石油天然气股份有限公司经营效率分析 278

图表：2011-2012年中国石油天然气股份有限公司获利能力分析 279

图表：2011-2012年中国石油天然气股份有限公司发展能力分析 279

图表：2011-2012年中国石油天然气股份有限公司现金流量分析 279

图表：2011-2012年中国石油天然气股份有限公司投资收益分析 280

图表：2011-2012年中国石油天然气股份有限公司按行业构成经营分析 280

图表：2011-2012年中国石油天然气股份有限公司按产品构成经营分析 280

图表：2011-2012年中国石油天然气股份有限公司按地区构成经营分析 281

图表：2011-2012年中国石油化工股份有限公司偿债能力分析 283

图表：2011-2012年中国石油化工股份有限公司资本结构分析 284

图表：2011-2012年中国石油化工股份有限公司经营效率分析 284

图表：2011-2012年中国石油化工股份有限公司获利能力分析 284

图表：2011-2012年中国石油化工股份有限公司发展能力分析 285

图表：2011-2012年中国石油化工股份有限公司现金流量分析 285

图表：2011-2012年中国石油化工股份有限公司投资收益分析 285

图表：2011-2012年中国石油化工股份有限公司按行业构成经营分析 286

图表：2011-2012年中国石油化工股份有限公司按地区构成经营分析 286

图表：2006-2009年中海油总资产 289

图表：2006-2009年中海油净资产 289

图表：2006-2009年中海油营业收入 290

图表：2006-2009年中海油利润总额 290

图表：1982-2009年中海油上缴利税费 291

图表：2011-2012年中海油田服务股份有限公司偿债能力分析 291

图表：2011-2012年中海油田服务股份有限公司资本结构分析 292

图表：2011-2012年中海油田服务股份有限公司经营效率分析 292

图表：2011-2012年中海油田服务股份有限公司获利能力分析 292

图表：2011-2012年中海油田服务股份有限公司发展能力分析 293

图表：2011-2012年中海油田服务股份有限公司现金流量分析 293

图表：2011-2012年中海油田服务股份有限公司投资收益分析 293

图表：2011-2012年中海油田服务股份有限公司按行业构成经营分析 294

图表：2011-2012年中海油田服务股份有限公司按地区构成经营分析 294

图表：2011-2012年中化国际(控股)股份有限公司偿债能力分析 298

图表：2011-2012年中化国际(控股)股份有限公司资本结构分析 299

图表：2011-2012年中化国际(控股)股份有限公司经营效率分析 299

图表：2011-2012年中化国际(控股)股份有限公司获利能力分析 299

图表：2011-2012年中化国际(控股)股份有限公司发展能力分析 300

图表：2011-2012年中化国际(控股)股份有限公司现金流量分析 300

图表：2011-2012年中化国际(控股)股份有限公司投资收益分析 300

图表：2011-2012年中化国际(控股)股份有限公司按行业构成经营分析 301

图表：2011-2012年中化国际(控股)股份有限公司按产品构成经营分析 301

图表：2011-2012年中化国际(控股)股份有限公司按地区构成经营分析 301

图表：2011-2012年中国石化山东泰山石油股份有限公司偿债能力分析 309

图表：2011-2012年中国石化山东泰山石油股份有限公司资本结构分析 310

图表：2011-2012年中国石化山东泰山石油股份有限公司经营效率分析 310

图表：2011-2012年中国石化山东泰山石油股份有限公司获利能力分析 311

图表：2011-2012年中国石化山东泰山石油股份有限公司发展能力分析 311

图表：2011-2012年中国石化山东泰山石油股份有限公司现金流量分析 312

图表：2011-2012年中国石化山东泰山石油股份有限公司投资收益分析 312

图表：2011-2012年中国石化山东泰山石油股份有限公司按行业构成经营分析 312

图表：2011-2012年中国石化山东泰山石油股份有限公司按产品构成经营分析 313

图表：2011-2012年中国石化山东泰山石油股份有限公司按地区构成经营分析 313

图表：2011-2012年深圳市广聚能源股份有限公司偿债能力分析 316

图表：2011-2012年深圳市广聚能源股份有限公司资本结构分析 316

图表：2011-2012年深圳市广聚能源股份有限公司经营效率分析 317

图表：2011-2012年深圳市广聚能源股份有限公司获利能力分析 317

图表：2011-2012年深圳市广聚能源股份有限公司发展能力分析 318

图表：2011-2012年深圳市广聚能源股份有限公司现金流量分析 318

图表：2011-2012年深圳市广聚能源股份有限公司投资收益分析 318

图表：2011-2012年深圳市广聚能源股份有限公司按行业构成经营分析 319

图表：2011-2012年深圳市广聚能源股份有限公司按产品构成经营分析 319

图表：2011-2012年深圳市广聚能源股份有限公司按地区构成经营分析 319

图表：2011-2012年云南云天化股份有限公司偿债能力分析 323

图表：2011-2012年云南云天化股份有限公司资本结构分析 323

图表：2011-2012年云南云天化股份有限公司经营效率分析 323

图表：2011-2012年云南云天化股份有限公司获利能力分析 324

图表：2011-2012年云南云天化股份有限公司发展能力分析 324

图表：2011-2012年云南云天化股份有限公司现金流量分析 324

图表：2011-2012年云南云天化股份有限公司投资收益分析 325

图表：2011-2012年云南云天化股份有限公司按行业构成经营分析 325

图表：2011-2012年云南云天化股份有限公司按产品构成经营分析 325

图表：2011-2012年云南云天化股份有限公司按地区构成经营分析 326

图表：2011-2012年湖北宜化化工股份有限公司偿债能力分析 329

图表：2011-2012年湖北宜化化工股份有限公司资本结构分析 330

图表：2011-2012年湖北宜化化工股份有限公司经营效率分析 330

图表：2011-2012年湖北宜化化工股份有限公司获利能力分析 330

图表：2011-2012年湖北宜化化工股份有限公司发展能力分析 331

图表：2011-2012年湖北宜化化工股份有限公司现金流量分析 331

图表：2011-2012年湖北宜化化工股份有限公司投资收益分析 331

图表：2011-2012年湖北宜化化工股份有限公司按行业构成经营分析 332

图表：2011-2012年湖北宜化化工股份有限公司按产品构成经营分析 332

图表：2011-2012年湖北宜化化工股份有限公司按地区构成经营分析 332

图表：2011-2012年山东海化股份有限公司偿债能力分析 335

图表：2011-2012年山东海化股份有限公司资本结构分析 335

图表：2011-2012年山东海化股份有限公司经营效率分析 335

图表：2011-2012年山东海化股份有限公司获利能力分析 336

图表：2011-2012年山东海化股份有限公司发展能力分析 336

图表：2011-2012年山东海化股份有限公司现金流量分析 336

图表：2011-2012年山东海化股份有限公司投资收益分析 337

图表：2011-2012年山东海化股份有限公司按行业构成经营分析 337

图表：2011-2012年山东海化股份有限公司按产品构成经营分析 337

图表：2011-2012年山东海化股份有限公司按地区构成经营分析 338

略.....

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家发改委、国务院发展研究中心、国家商务部、中国海关总署、中国石油和化学工业协会、国内外多种相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布、提供的大量的内容翔实、统计精确的资料和数据。立足于当前石油石化行业整体发展形势，对中国石油石化行业的市场供需、产业链发展、市场竞争格局、发展趋势与经营建议等进行深入研究，并重点分析了石油石化行业的前景与风险。报告揭示了石油石化市场潜在需求与投资机会，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/shiyou1206/5912853YRW.html>