

# 2014-2019年中国基础有机 化工原料市场调研与投资方向研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2014-2019年中国基础有机化工原料市场调研与投资方向研究报告》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.cction.com/report/201406/106932.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

有机化学原料是化学原料的一个重要分支。它主要包括炔烃及衍生物、醇类、酮类、酚类、芳香烃衍生酸酐等。其产品主要有醋酸、乙烯、苯乙烯、三苯、甲醇、乙醇等。

目前，我国石化产业正处于其生命周期的快速成长期，成为世界石化工业发展最快的国家。作为石化工业基础的基本有机化工原料的生产也保持着持续快速发展的势头。

随着国家投融资体制的不断改革，国内基本有机化工原料产业已经由过去的以国有企业投资为主，转变为国有企业、港台、外商投资并举的局面，投资主体呈现多样化的趋势。国有企业以技术改造为重点继续加大投入，港台和国外跨国公司则通过合资或独资的方式进入。投资主体的多元化，不但可以加快我国基本有机化工原料产业的发展速度，还可极大地提高整个行业的产业发展水平，同时，也可降低企业的投资压力。

尽管我国近些年基本有机化工原料的产能和产量增速较快，但仍不能满足快速增长的下游消费需求。我国发展基本有机原料工业应尽量采用国内外先进技术，建设经济规模装置，通过对外合作，加大开发力度，利用我国石油化工特别是乙烯工业加快发展的有利时机，振兴有机原料工业，使我国有机原料行业上一个新台阶。

石化产业是国民经济最基础的产业部门之一，与国民经济各部门关系密切。石化工业的持续高速发展，能有效地推动农业、机械、建筑、轻纺等相关产业的发展，从而促使整个国民经济高速发展。基本有机化工产业作为整个石化工业的龙头，起着至关重要的作用。因此，基础化工产业已成为国家产业政策重点支持的行业。国家产业政策的鼓励，为我国基本有机化工产业的发展提供了良好的宏观政策环境，可极大地推动基本有机化工产业的发展。

在“十二五”期间，我国基本有机化工原料受快速增长的国民经济拉动，仍将保持快速增长的态势。

本行业报告主要依据国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、国家海关总署、国家经济信息中心、中国石油化工科学研究院、中国化学工业协会、国内外相关刊物的基础信息以及基础有机化工原料行业研究单位等公布和提供的大量资料，结合深入的市场调查资料，立足于世界基础有机化工原料行业整体发展大势，对中国基础有机化工原料行业的发展情况、经济运行数据、主要细分市场、进出口、竞争格局等进行了分析及预测，并对未来基础有机化工原料行业发展的整体环境及发展趋势进行探讨和研判，最后在前面大量分析、预测的基础上，研究了基础有机化工原料行业今后的发展与投资策略。

本基础有机化工原料行业报告，为基础有机化工原料生产、贸易、经销等企业在激烈的市场竞争中洞察先机，根据市场需求及时调整经营策略，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了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。

## 报告目录

### 第一部分 基础有机化工原料行业发展分析

#### 第一章 基础化学原料行业概述 1

##### 第一节 基础化学原料简介 1

###### 一、基础化学原料界定 1

###### 二、主要化学原料产品 1

###### 三、五种基本有机化工原料简介 2

##### 第二节 基础化学原料产业情况 4

###### 一、2013年我国化工原料生产情况 4

###### 二、2014年我国化工原料生产情况 8

###### 三、2014年我国化工原料生产情况 8

##### 第三节 2014年基础化学原料行业生产经营情况 9

###### 一、2014年全国基础化学原料全部企业运行情况 9

###### 二、2014年全国基础化学原料各种规模企业经济情况 11

###### 三、2014年全国基础化学原料各种所有制企业运行情况 15

#### 第二章 中国化学原料市场分析 25

##### 第一节 我国化学原料市场动态 25

###### 一、2013年我国基础化学原料市场情况 25

###### 二、2014年基础化学原料市场情况 26

###### 三、2014年基础化学原料市场情况 26

##### 第二节 2014年有机化学品进出口数据 27

###### 一、2014年全国有机化学品进出口数据 27

###### 二、2014年全国有机化学品进出口数据分省份 85

###### 三、2014年有机化学品进出口数据价格统计 88

### 第二部分 基础有机化工原料细分行业发展分析

#### 第三章 醋酸行业 93

##### 第一节 醋酸与冰醋酸 93

###### 一、醋酸简介 93

###### 二、醋酸的物化标准及用途 93

###### 三、冰醋酸的定义及用途 94

##### 第二节 世界醋酸市场现状 94

- 一、世界醋酸的生产情况 94
- 二、世界醋酸生产技术现状与发展动向 95
- 三、亚洲醋酸市场产能将出现过剩 97
- 四、2014年亚洲醋酸市场前景分析 97
- 第三节 我国醋酸市场发展概况 98
  - 一、2014年中国冰醋酸市场大事记 98
  - 二、我国醋酸产业发生根本性转变 103
  - 三、2014年国产醋酸面临外来考验 107
  - 四、2014年我国醋酸产销分析 108
  - 五、我国2007-2014年醋酸产品扩产与消费构成情况 110
  - 六、我国醋酸产品市场发展前景 114
- 第四节 2013-2014年冰醋酸产量数据 115
  - 一、2013年我国冰醋酸产量 115
  - 二、2014年我国冰醋酸产量 120
- 第五节 我国醋酸行业的问题及对策 124
  - 一、产能过剩将逐渐显现 124
  - 二、下游需求增长力度不足 125
  - 三、醋酸行业应对措施 125
  - 四、国内醋酸产业发展策略 126
- 第四章 乙烯行业 128
  - 第一节 乙烯行业发展现状 128
    - 一、全球十大乙烯生产商最新排名 128
    - 二、全球最新乙烯产能地区分布 129
    - 三、我国乙烯原料路线实现重大突破 129
    - 四、我国壮大乙烯稳固支柱产业地位 130
    - 五、百万吨乙烯工程关键设备获重大突破 131
    - 六、“十二五”我国大型合资乙烯项目建设将加快 132
    - 七、2014年中国乙烯产业面临大调整 132
  - 第二节 2013-2014年我国乙烯产量数据 134
    - 一、2013年我国乙烯产量 134
    - 二、2014年我国乙烯产量 139
  - 第三节 乙烯市场分析 143

- 一、2014年全球新增乙烯产能分析 143
- 二、亚洲乙烯市场需求分析 143
- 三、东北亚乙烯货源向东南亚转移 143
- 四、2014年我国乙烯产量分析 144
- 五、我国乙烯产量面临产能过剩 144
- 六、我国首座百万吨乙烯基地 145
- 第四节 乙烯行业存在的问题 147
  - 一、我国乙烯工业面临四大问题 147
  - 二、我国乙烯原料问题 147
  - 三、乙烯工业火热发展存隐忧 149
- 第五节 世界乙烯行业的前景 152
  - 一、2014年全球乙烯产能预测 152
  - 二、2014年中东乙烯产能预测 152
  - 三、2014全球乙烯衍生物预测 153
  - 四、2015年亚太乙烯产能增长预测 153
  - 五、2015年全球乙烯供求关系预测 153
- 第六节 中国乙烯行业的未来 154
  - 一、我国乙烯工业发展趋势 154
  - 二、2014年我国乙烯产能预测 157
  - 三、未来我国乙烯工业增长率分析 157
- 第五章 苯乙烯行业 159
  - 第一节 苯乙烯行业现状 159
    - 一、全球苯乙烯将面临供过于求形势 159
    - 二、全球苯乙烯供求关系 160
    - 三、2014年苯乙烯市场分析 160
    - 四、我国苯乙烯市场未来走势 162
    - 五、2014年中国苯乙烯市场回顾与展望 163
  - 第二节 苯乙烯项目进展 169
    - 一、2014年天津大苯乙烯项目投产 169
    - 二、巴陵石化苯乙烯等项目开工 170
    - 三、安庆石化苯乙烯项目施工新进展 170
  - 第三节 苯乙烯装置检修建设动态 171

- 一、国内规模最大干气法制苯乙烯装置 171
- 二、上海赛科苯乙烯装置12月中旬开车 172
- 三、大庆8万吨苯乙烯装置全面建成 172
- 四、独山子苯乙烯装置顺利中交 172
- 五、国产苯乙烯装置打破国外技术垄断 173
- 第六章 苯乙烯市场 175
  - 第一节 苯乙烯市场现状 175
    - 一、全球苯乙烯行业发展现状 175
    - 二、苯乙烯供应格局将发生根本性转变 177
    - 三、苯乙烯市场竞争日趋激烈 181
    - 四、我国苯乙烯消费结构与市场预测 182
  - 第二节 2014年市场动态 184
    - 一、亚洲苯乙烯市场继续疲弱 184
    - 二、苯乙烯市场抛盘心态加重 185
    - 三、苯乙烯市场走势分析 185
    - 四、苯乙烯市场亟须解决的问题 186
  - 第三节 苯乙烯进出口分析 186
    - 一、2014年张家港海关统计保税区苯乙烯进口量分析 186
    - 二、2014年中国苯乙烯进口简况 187
    - 三、中国苯乙烯出口退税率不变 187
  - 第四节 苯乙烯市场前景预测 190
    - 一、2014年我国苯乙烯表观消费预测 190
    - 二、2014年我国苯乙烯供需预测 191
    - 三、2014-2019年苯乙烯市场需求预测 192
- 第七章 纯苯行业 194
  - 第一节 纯苯及其下游产品 194
    - 一、纯苯的物化标准及用途 194
    - 二、我国纯苯的消费与结构 194
    - 三、纯苯的主要下游产品 195
  - 第二节 2013-2014年我国纯苯产量数据 197
    - 一、2013年我国纯苯产量 197
    - 二、2014年我国纯苯产量 206

### 第三节 纯苯的产需情况 212

- 一、世界纯苯生产能力分析 212
- 二、我国纯苯需求增长分析 213
- 三、我国纯苯供需分析 215
- 四、2001-2013年我国纯苯表观消费 216
- 五、2014年我国纯苯表观消费量及依存度对比 216

### 第四节 国内纯苯市场动态 217

- 一、纯苯市场报价僵持盘整 217
- 二、国内纯苯市场将以稳中缓慢上涨的态势运行 217
- 三、纯苯市场价格分析 217
- 四、2014年中国纯苯进口统计 218

## 第八章 甲醇行业 219

### 第一节 工业甲醇概述 219

- 一、工业甲醇及其性质 219
- 二、工业甲醇主要用途 219
- 三、工业甲醇包装贮运 219
- 四、工业甲醇毒性和防护 220

### 第二节 国际甲醇工业发展概况 220

- 一、国内外甲醇工业现状 220
- 二、2014全球各地区甲醇主要产能榜单 222
- 三、全球甲醇需求和新增产能 224

### 第三节 国内甲醇发展情况 225

- 一、我国的甲醇现状分析 225
- 二、我国甲醇工业发展的方向及应用分析 227
- 三、我国甲醇消费近年呈加速趋势 231

### 第四节 2013-2014年我国精甲醇产量数据 232

- 一、2013年我国精甲醇产量 232
- 二、2014年我国精甲醇产量 241

### 第五节 2014年甲醇行业 248

- 一、我国最大焦炉气制甲醇项目投产 248
- 二、二甲醚回暖刺激甲醇复苏 250
- 三、进口甲醇猛烈冲击中国市场 250



第六节 甲醇行业的问题及对策	252
一、我国甲醇产业面临巨大生存危机	252
二、我国甲醇市场面临双重挑战	253
三、对我国甲醇企业海外营销渠道建设的建议	254
第九章 甲醇市场分析	256
第一节 国际甲醇市场概况	256
一、2013年全球甲醇的消费	256
二、2014全球甲醇市场开始企稳	256
三、2014年亚洲甲醇市场前景	257
四、2014年份美国甲醇进口分析	258
五、伊朗甲醇年产量将占世界总产能12%	258
第二节 2013-2014年国内甲醇市场状况	259
一、2013年中国甲醇市场回顾	259
二、2014年中国甲醇市场需求分析	263
三、2014年甲醇行业发展分析	265
四、2014年甲醇产量分析	271
五、2014年中国甲醇进口量分析	271
第三节 甲醇市场前景分析	272
一、甲醇价格长期走势分析	272
二、甲醇市场发展趋势	272
三、煤化工甲醇制烯烃技术发展方向	274
四、2014年前国内外甲醇市场竞争分析	274
五、到2014年中国对甲醇的需求预测	276
六、2014-2014年全球甲醇年增长率预测	276
第十章 甲醇工业投资分析	278
第一节 甲醇项目成本效益与风险分析	278
一、甲醇生产工艺经济与成本浅析	278
二、煤化工新政策	279
三、新型催化剂可高效转化甲烷为甲醇	280
四、大型甲醇合成塔技术实现产业化	281
五、甲醇3M技术尚不成熟投资需谨慎	282
第二节 我国各地区甲醇投资动态	283

- 一、各地甲醇项目抓紧时机开建 283
- 二、大型煤制甲醇项目在新疆石河子破土动工 283
- 三、旺苍年产20万吨甲醇项目开工 284
- 四、鹤煤公司年产60万吨甲醇项目投资17亿元 284
- 五、世林化工30万吨甲醇项目煤气化装置将终交 285
- 第三节 投资前景与投资建议 285
  - 一、外资看好中国煤基甲醇竞争潜力 285
  - 二、2014年甲醇汽车蓄势待发 287
  - 三、我国直接甲醇燃料电池技术获得新突破 293
  - 四、甲醇盲目投资埋下市场隐患 293
- 第十一章 乙醇行业 295
  - 第一节 美国乙醇行业情况 295
    - 一、2013年美国乙醇产能 295
    - 二、美国乙醇行业将出现整合 295
    - 三、美国环境保护局将会制约乙醇行业的投资 296
    - 四、2014年美国汽油中的乙醇掺混率上调 296
    - 五、2014年美国乙醇行业的玉米用量发展情况 297
    - 六、2014年美国乙醇生产利润分析 298
    - 七、2030年美国乙醇产量预测 298
  - 第二节 我国乙醇行业动态 299
    - 一、我国纤维素乙醇产业化制约因素分析 299
    - 二、百万吨生物乙醇生产线两年后投产 299
    - 三、我国首套秸秆乙醇产业化项目将试产 300
    - 四、中国政府调高玉米淀粉及乙醇出口退税额度 300
    - 五、2014年中国乙醇产量预测 301
  - 第四节 燃料乙醇的相关介绍 301
    - 一、我国应限制发展乙醇汽油 301
    - 二、中国无法达到2014年燃料乙醇使用目标 302
    - 三、我国重点扶持生物乙醇燃料政策回顾 302
    - 四、津巴布韦兴建年产过亿升生物燃油乙醇厂 308
    - 五、2014年泰国乙醇汽油消费分析 309
    - 六、2014年全球燃料乙醇需求分析 309

## 第六节 乙醇行业投资动向 310

- 一、巴西斥巨资发展燃料乙醇 310
- 二、美国将用垃圾大规模生产乙醇 310
- 三、泰国开发木薯乙醇技术 311
- 四、中央财政支持推广燃料乙醇 311
- 五、纤维素乙醇技术走向商业化 312

## 第十二章 其他产品分析 313

### 第一节 其他烯烃产品 313

- 一、2013年丙烯市场回顾 313
- 二、2014年进口丙烯情况 314
- 三、2014年苯酐进口分析 316
- 四、2014年苯酐市场分析 319
- 五、煤制烯烃或成烯烃来源重要补充 320
- 六、2014年前全球丁二烯市场供应趋势 321

### 第二节 其他醇类产品 322

- 一、2013年正丁醇市场回顾 322
- 二、2014年正丁醇市场分析 324
- 三、国内正丁醇库存及价格分析 324
- 四、2014年正丁醇进口数据统计 325
- 五、2014年全球乙二醇市场现状分析与前景展望 326
- 六、2014年乙二醇进口统计 327
- 七、2014年乙二醇市场分析 328

### 第三节 苯酚 329

- 一、2014年苯酚市场竞争分析 329
- 二、2014年苯酚进口数据统计 332
- 三、中国对进口苯酚继续征收反倾销税 333
- 四、苯酚市场行情淡稳 333
- 五、亚洲苯酚和丙酮生产装置开工率大幅削减 334

### 第四节 丙酮 335

- 一、2013年丙酮市场回顾 335
- 二、2014年国内丙酮市场行情分析 336
- 三、2014年丙酮进口数据统计 336

#### 四、丙酮市场供求分析 337

### 第三部分 基础有机化工原料重点企业分析

#### 第十三章 化工原料行业重点企业介绍 339

##### 第一节 江苏索普 339

###### 一、企业介绍 339

###### 二、2014年主营业务及经营 339

###### 三、2013-2014年财务数据分析 340

##### 第二节 扬子江乙酰化工 345

###### 一、企业介绍 345

###### 二、公司60万吨醋酸项目评估 346

###### 三、公司扩展项目进展 346

##### 第三节 上海石化 347

###### 一、公司简介 347

###### 二、经营范围 348

###### 三、2014年上海石化经营状况分析 348

###### 四、2013-2014年上海石化业务数据分析 348

##### 第四节 扬子石化 354

###### 一、公司简介 354

###### 二、公司增产乙烯多创效益 354

###### 三、公司优化运行走出丁二烯市场困境 357

##### 第五节 巨化集团 359

###### 一、公司简介 359

###### 二、2014年经营情况 360

###### 三、2013-2014年财务数据分析 360

###### 四、公司最新动态 366

##### 第六节 太原化工 369

###### 一、公司简介 369

###### 二、2014年经营状况 370

###### 三、2013-2014年财务数据分析 370

###### 四、公司最新动态 376

#### 图表目录

图表：2013年1-12月全国基础化学原料制造经济指标 9

图表：2013年1-12月全国基础化学原料制造大型企业工业统计数据 11

图表：2013年1-12月全国基础化学原料制造中型企业工业统计数据 12

图表：2013年1-12月全国基础化学原料制造小型企业工业统计数据 14

图表：2013年1-12月全国基础化学原料制造国有企业工业统计数据 15

图表：2013年1-12月全国基础化学原料制造集体企业工业统计数据 17

图表：2013年1-12月全国基础化学原料制造股份合作企业工业统计数据 18

图表：2013年1-12月全国基础化学原料制造股份制企业工业统计数据 20

图表：2013年1-12月全国基础化学原料制造私营企业工业统计数据 21

图表：2013年1-12月全国基础化学原料制造外商和港澳台投资企业工业统计数据 23

图表：2013年基础化学原料制造行业产值 27

图表：2013年1-12月全国有机化学品进口统计表（1） 27

图表：2013年1-12月全国有机化学品进口统计表（2） 39

图表：2013年1-12月全国有机化学品出口统计表（1） 55

图表：2013年1-12月全国有机化学品出口统计表（2） 67

图表：2013年1-12月各省市有机化学品进口统计 85

图表：2013年1-12月各省市有机化学品出口统计 87

图表：2013年1-12月全国有机化学品进口平均价格统计表 88

图表：2013年1-12月全国有机化学品出口平均价格统计表 90

图表：醋酸的物化标准及用途 93

图表：近年来我国PTA生产、进口与消费统计 106

图表：2005-2014年我国主要醋酸生产企业产能情况 112

图表：2013年12月我国冰醋酸产量分省市统计 120

图表：2014年12月我国冰醋酸产量分省市统计 122

图表：2013年2月我国乙烯产量分省市统计 134

图表：2013年3月我国乙烯产量分省市统计 134

图表：2013年4月我国乙烯产量分省市统计 135

图表：2013年12月我国乙烯产量分省市统计 135

图表：2013年6月我国乙烯产量分省市统计 136

图表：2013年7月我国乙烯产量分省市统计 136

图表：2013年8月我国乙烯产量分省市统计 137

图表：2013年12月我国乙烯产量分省市统计 137

图表：2013年10月我国乙烯产量分省市统计 138

图表：2013年11月我国乙烯产量分省市统计 138

图表：2013年12月我国乙烯产量分省市统计 139

图表：2014年2月我国乙烯产量分省市统计 139

图表：2014年3月我国乙烯产量分省市统计 140

图表：2014年4月我国乙烯产量分省市统计 140

图表：2007～2014年世界主要苯乙烯新增产能统计 178

图表：世界苯乙烯供需情况及预测 178

图表：2014年12月我国苯乙烯出口情况 187

图表：2014年12月苯乙烯出口目的国排名 188

图表：2014年12月苯乙烯出口贸易方式排名 188

图表：2014年12月我国苯乙烯出口情况 189

图表：2014年12月苯乙烯出口关区排名 189

图表：2014年12月我国苯乙烯出口按收发货地排名 190

图表：纯苯的物化标准及用途 194

图表：2013年2月我国纯苯产量分省市统计 197

图表：2013年3月我国纯苯产量分省市统计 198

图表：2013年4月我国纯苯产量分省市统计 198

图表：2013年12月我国纯苯产量分省市统计 199

图表：2013年6月我国纯苯产量分省市统计 200

图表：2013年7月我国纯苯产量分省市统计 201

图表：2013年8月我国纯苯产量分省市统计 202

图表：2013年12月我国纯苯产量分省市统计 203

图表：2013年10月我国纯苯产量分省市统计 204

图表：2013年11月我国纯苯产量分省市统计 204

图表：2013年12月我国纯苯产量分省市统计 205

图表：2014年2月我国纯苯产量分省市统计 206

图表：2014年3月我国纯苯产量分省市统计 207

图表：2014年4月我国纯苯产量分省市统计 208

图表：2014年12月我国纯苯产量分省市统计 209

图表：2001-2013年我国纯苯表观消费情况 216

图表：2014年我国纯苯表观消费量及依存度对比 216

图表：2014年全球甲醇产能 222

图表：2013年2月我国精甲醇产量分省市统计 232

图表：2013年3月我国精甲醇产量分省市统计 233

图表：2013年4月我国精甲醇产量分省市统计 233

图表：2013年12月我国精甲醇产量分省市统计 234

图表：2013年6月我国精甲醇产量分省市统计 235

图表：2013年7月我国精甲醇产量分省市统计 236

图表：2013年8月我国精甲醇产量分省市统计 237

图表：2013年12月我国精甲醇产量分省市统计 238

图表：2013年10月我国精甲醇产量分省市统计 239

图表：2013年11月我国精甲醇产量分省市统计 240

图表：2013年12月我国精甲醇产量分省市统计 240

图表：2014年2月我国精甲醇产量分省市统计 241

图表：2014年3月我国精甲醇产量分省市统计 242

图表：2014年4月我国精甲醇产量分省市统计 243

图表：2014年12月我国精甲醇产量分省市统计 244

图表：2013年&mdash;2014年12月我国甲醇生产情况 266

图表：2013年&mdash;2014年12月我国甲醇进口情况 266

图表：2014年12月份醋酸主要生产企业开工情况 268

图表：近年我国甲醇进口价格与国内市场价格对比情况 269

图表：2013年&mdash;2014年12月华东港口甲醇月均价 270

图表：2014年国内进口丙烯数量和价格走势 314

图表：2014年12月我国丙烯进口情况 315

图表：2014年12月我国丙烯进口累计按进口来源国别统计 315

图表：2014年12月我国丙烯进口累计按贸易方式统计 316

图表：2013-2014年12月苯酐进口量统计 317

图表：2013年1-12月苯酐进口来源国统计 318

图表：2014年12月我国正丁醇按照进口国统计 325

图表：2014年12月我国正丁醇按照贸易方式统计 325

图表：2014年12月我国乙二醇按照进口国统计 328

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司主营构成 340

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司流动资产表 341

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司长期投资表 341

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司固定资产表 341

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司无形及其他资产表 341

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司流动负债表 342

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司长期负债表 342

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司股东权益表 342

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司主营业务收入表 343

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司主营业务利润表 343

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司营业利润表 343

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司利润总额表 343

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司净利润表 343

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司每股指标表 344

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司获利能力表 344

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司经营能力表 344

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司偿债能力表 344

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司资本结构表 345

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司发展能力表 345

图表：2011-2014年江苏索普(集团)有限公司现金流量分析表 345

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司主营构成 348

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司流动资产表 349

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司长期投资表 349

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司固定资产表 350

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司无形及其他资产表 350

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司流动负债表 350

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司长期负债表 350

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司股东权益表 351

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司主营业务收入表 351

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司主营业务利润表 351

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司营业利润表 351

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司利润总额表 351

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司净利润表 352

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司每股指标表 352

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司获利能力表 352



图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司经营能力表 352

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司偿债能力表 353

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司资本结构表 353

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司发展能力表 353

图表：2011-2014年中国石化上海石油化工股份有限公司现金流量分析表 353

图表：2011-2014年巨化集团公司主营构成 360

图表：2011-2014年巨化集团公司流动资产表 361

图表：2011-2014年巨化集团公司长期投资表 361

图表：2011-2014年巨化集团公司固定资产表 362

图表：2011-2014年巨化集团公司无形及其他资产表 362

图表：2011-2014年巨化集团公司流动负债表 362

图表：2011-2014年巨化集团公司长期负债表 362

图表：2011-2014年巨化集团公司股东权益表 363

图表：2011-2014年巨化集团公司主营业务收入表 363

图表：2011-2014年巨化集团公司主营业务利润表 363

图表：2011-2014年巨化集团公司营业利润表 363

图表：2011-2014年巨化集团公司利润总额表 364

图表：2011-2014年巨化集团公司净利润表 364

图表：2011-2014年巨化集团公司每股指标表 364

图表：2011-2014年巨化集团公司获利能力表 364

图表：2011-2014年巨化集团公司经营能力表 365

图表：2011-2014年巨化集团公司偿债能力表 365

图表：2011-2014年巨化集团公司资本结构表 365

图表：2011-2014年巨化集团公司发展能力表 365

图表：2011-2014年巨化集团公司现金流量分析表 366

图表：2011-2014年太原化工股份有限公司主营构成 370

图表：2011-2014年太原化工股份有限公司流动资产表 371

图表：2011-2014年太原化工股份有限公司长期投资表 371

图表：2011-2014年太原化工股份有限公司固定资产表 372

图表：2011-2014年太原化工股份有限公司无形及其他资产表 372

图表：2011-2014年太原化工股份有限公司流动负债表 372

图表：2011-2014年太原化工股份有限公司长期负债表 372

图表：2011-2014年太原化工股份有限公司股东权益表 373  
图表：2011-2014年太原化工股份有限公司主营业务收入表 373  
图表：2011-2014年太原化工股份有限公司主营业务利润表 373  
图表：2011-2014年太原化工股份有限公司营业利润表 373  
图表：2011-2014年太原化工股份有限公司利润总额表 374  
图表：2011-2014年太原化工股份有限公司净利润表 374  
图表：2011-2014年太原化工股份有限公司每股指标表 374  
图表：2011-2014年太原化工股份有限公司获利能力表 374  
图表：2011-2014年太原化工股份有限公司经营能力表 375  
图表：2011-2014年太原化工股份有限公司偿债能力表 375  
图表：2011-2014年太原化工股份有限公司资本结构表 375  
图表：2011-2014年太原化工股份有限公司发展能力表 375  
图表：2011-2014年太原化工股份有限公司现金流量分析表 376

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201406/106932.html>