

# 天然气制造乙二醇市场产能需求与竞争态势研究报告

产品名称	天然气制造乙二醇市场产能需求与竞争态势研究报告
公司名称	鸿晟信合（北京）信息技术研究院有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)（注册地址）
联系电话	010-84825791 15910976912

## 产品详情

全球天然气制造乙二醇市场产能需求与竞争态势研究报告2023-2030年

【内容部分有删减·详细可查询参考【鸿晟信合研究院】出版完整信息！】

【修订日期】：【2023年7月】

【服务形式】：【提供数据增值更新服务】

【提供格式】：【文本+电子版+光盘】

【对接人员】：【周文文】

【报告价格】：【纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元(有折扣)】

【客服QQ】：【1106 7155 99】

【1:1固话】：【010-8482 5791】

【24小时专线】：【159 1097 6912】

【报告专属链接】：<https://www.hsiti.com/91142.html>

## 目录

第一部分 天然气制造乙二醇市场发展现状 21

第一章 全球天然气制造乙二醇行业发展分析 21

## 第一节 全球天然气制造乙二醇行业发展轨迹综述 21

### 一、全球天然气制造乙二醇行业发展历程 21

### 二、全球天然气制造乙二醇行业发展面临的问题 23

### 三、全球天然气制造乙二醇行业技术发展现状及趋势 23

## 第二节 全球天然气制造乙二醇行业市场情况 25

### 一、2021年全球天然气制造乙二醇产业发展分析 25

### 二、2022年全球天然气制造乙二醇产业发展分析 26

### 三、2023年全球天然气制造乙二醇产业发展分析 27

### 三、2023年全球天然气制造乙二醇行业研发动态 28

### 四、2023年全球天然气制造乙二醇行业挑战与机会 29

## 第三节 部分国家地区天然气制造乙二醇行业发展状况 30

### 一、2020-2023年美国天然气制造乙二醇行业发展分析 30

### 二、2020-2023年欧洲天然气制造乙二醇行业发展分析 31

### 三、2020-2023年日本天然气制造乙二醇行业发展分析 32

### 四、2020-2023年韩国天然气制造乙二醇行业发展分析 33

## 第二章 我国天然气制造乙二醇行业发展现状 35

### 第一节 中国天然气制造乙二醇行业发展概述 35

#### 一、中国天然气制造乙二醇行业发展历程 35

#### 二、中国天然气制造乙二醇行业发展面临问题 37

#### 三、中国天然气制造乙二醇行业技术发展现状及趋势 38

### 第二节 我国天然气制造乙二醇行业发展状况 40

#### 一、2021年中国天然气制造乙二醇行业发展回顾 40

#### 二、2022年我国天然气制造乙二醇市场发展分析 41

#### 三、2023年我国天然气制造乙二醇市场发展分析 42

### 第三节 2020-2023年中国天然气制造乙二醇行业供需分析 43

#### 第四节 2023年天然气制造乙二醇行业产量分析 44

##### 一、2023年我国天然气制造乙二醇产量分析 44

##### 二、2023-2030年我国天然气制造乙二醇产量预测 45

### 第三章 中国天然气制造乙二醇行业区域市场分析 47

#### 第一节 华北地区天然气制造乙二醇行业分析 47

##### 一、2020-2023年行业发展现状分析 47

##### 二、2020-2023年市场规模情况分析 47

##### 三、2023-2030年市场需求情况分析 47

##### 四、2023-2030年行业发展前景预测 48

##### 五、2023-2030年行业投资风险预测 48

#### 第二节 东北地区天然气制造乙二醇行业分析 48

##### 一、2020-2023年行业发展现状分析 48

##### 二、2020-2023年市场规模情况分析 49

##### 三、2023-2030年市场需求情况分析 49

##### 四、2023-2030年行业发展前景预测 49

##### 五、2023-2030年行业投资风险预测 50

#### 第三节 华东地区天然气制造乙二醇行业分析 50

##### 一、2020-2023年行业发展现状分析 50

##### 二、2020-2023年市场规模情况分析 51

##### 三、2023-2030年市场需求情况分析 51

##### 四、2023-2030年行业发展前景预测 51

##### 五、2023-2030年行业投资风险预测 51

#### 第四节 华南地区天然气制造乙二醇行业分析 52

##### 一、2020-2023年行业发展现状分析 52

##### 二、2020-2023年市场规模情况分析 52

三、2023-2030年市场需求情况分析 53

四、2023-2030年行业发展前景预测 53

五、2023-2030年行业投资风险预测 53

#### 第五节 华中地区天然气制造乙二醇行业分析 54

一、2020-2023年行业发展现状分析 54

二、2020-2023年市场规模情况分析 54

三、2023-2030年市场需求情况分析 54

四、2023-2030年行业发展前景预测 54

五、2023-2030年行业投资风险预测 55

#### 第六节 西南地区天然气制造乙二醇行业分析 55

一、2020-2023年行业发展现状分析 55

二、2020-2023年市场规模情况分析 56

三、2023-2030年市场需求情况分析 56

四、2023-2030年行业发展前景预测 56

五、2023-2030年行业投资风险预测 56

#### 第七节 西北地区天然气制造乙二醇行业分析 57

一、2020-2023年行业发展现状分析 57

二、2020-2023年市场规模情况分析 57

三、2023-2030年市场需求情况分析 58

四、2023-2030年行业发展前景预测 58

五、2023-2030年行业投资风险预测 58

### 第四章 天然气制造乙二醇行业投资与发展前景分析 60

#### 第一节 2023年天然气制造乙二醇行业投资情况分析 60

一、2023年总体投资结构 60

二、2023年投资规模情况 60

三、2023年投资增速情况 61

四、2023年分地区投资分析 62

第二节 天然气制造乙二醇行业投资机会分析 63

一、天然气制造乙二醇投资项目分析 63

二、可以投资的天然气制造乙二醇模式 64

三、2023年天然气制造乙二醇投资机会 64

四、2023年天然气制造乙二醇投资新方向 64

第三节 天然气制造乙二醇行业发展前景分析 65

一、金融危机下天然气制造乙二醇市场的发展前景 65

二、2023年天然气制造乙二醇市场面临的发展商机 65

第二部分 天然气制造乙二醇市场竞争格局与形势 67

第五章 天然气制造乙二醇行业竞争格局分析 67

第一节 天然气制造乙二醇行业集中度分析 67

一、天然气制造乙二醇市场集中度分析 67

二、天然气制造乙二醇企业集中度分析 67

三、天然气制造乙二醇区域集中度分析 67

第二节 天然气制造乙二醇行业主要企业竞争力分析 68

一、重点企业资产总计对比分析 68

二、重点企业从业人员对比分析 68

三、重点企业全年营业收入对比分析 69

四、重点企业利润总额对比分析 69

五、重点企业综合竞争力对比分析 69

第三节 天然气制造乙二醇行业竞争格局分析 72

一、2023年天然气制造乙二醇行业竞争分析 72

二、2023年中外天然气制造乙二醇产品竞争分析 72

三、2023-2030年我国天然气制造乙二醇市场竞争分析 72

五、2023-2030年国内主要天然气制造乙二醇企业动向 72

第六章 2020-2023年中国天然气制造乙二醇行业发展形势分析 74

第一节 天然气制造乙二醇行业发展概况 74

一、天然气制造乙二醇行业发展特点分析 74

二、天然气制造乙二醇行业投资现状分析 74

三、天然气制造乙二醇行业总产值分析 75

四、天然气制造乙二醇行业技术发展分析 76

第二节 2020-2023年天然气制造乙二醇行业市场情况分析 77

一、天然气制造乙二醇行业市场发展分析 77

二、天然气制造乙二醇市场存在的问题 77

三、天然气制造乙二醇市场规模分析 78

第三节 2020-2023年天然气制造乙二醇产销状况分析 78

一、天然气制造乙二醇产量分析 78

二、天然气制造乙二醇产能分析 79

三、天然气制造乙二醇市场需求状况分析 80

第四节 产品发展趋势预测 81

一、产品发展新动态 81

二、技术新动态 81

三、产品发展趋势预测 82

第三部分 天然气制造乙二醇行业赢利水平与企业分析 84

第七章 中国天然气制造乙二醇行业整体运行指标分析 84

第一节 2023年中国天然气制造乙二醇行业总体规模分析 84

一、企业数量结构分析 84

## 二、行业生产规模分析 85

### 第二节 2023年中国天然气制造乙二醇行业产销分析 85

#### 一、行业产成品情况总体分析 85

#### 二、行业产品销售收入总体分析 86

### 第三节 2023年中国天然气制造乙二醇行业财务指标总体分析 87

#### 一、行业盈利能力分析 87

#### 二、行业偿债能力分析 88

#### 三、行业营运能力分析 89

#### 四、行业发展能力分析 90

### 第四节 产销运存分析 91

#### 一、2020-2023年天然气制造乙二醇行业产销情况 91

#### 二、2020-2023年天然气制造乙二醇行业库存情况 92

#### 三、2020-2023年天然气制造乙二醇行业资金周转情况 93

### 第五节 盈利水平分析 94

#### 一、2020-2023年天然气制造乙二醇行业价格走势 94

#### 二、2020-2023年天然气制造乙二醇行业营业收入情况 95

#### 三、2020-2023年天然气制造乙二醇行业毛利率情况 96

#### 四、2020-2023年天然气制造乙二醇行业赢利能力 97

#### 五、2020-2023年天然气制造乙二醇行业赢利水平 98

#### 六、2023-2030年天然气制造乙二醇行业赢利预测 99

## 第八章 天然气制造乙二醇行业盈利能力分析 101

### 第一节 2023年中国天然气制造乙二醇行业利润总额分析 101

#### 一、利润总额分析 101

#### 二、不同规模企业利润总额比较分析 101

#### 三、不同所有制企业利润总额比较分析 102

## 第二节 2023年中国天然气制造乙二醇行业销售利润率 103

### 一、销售利润率分析 103

### 二、不同规模企业销售利润率比较分析 104

### 三、不同所有制企业销售利润率比较分析 105

## 第三节 2023年中国天然气制造乙二醇行业总资产利润率分析 106

### 一、总资产利润率分析 106

### 二、不同规模企业总资产利润率比较分析 107

### 三、不同所有制企业总资产利润率比较分析 108

## 第四节 2023年中国天然气制造乙二醇行业产值利税率分析 109

### 一、产值利税率分析 109

### 二、不同规模企业产值利税率比较分析 110

### 三、不同所有制企业产值利税率比较分析 111

## 第九章 天然气制造乙二醇重点企业发展分析 113

### 第一节 中国石化上海石油化工公司 113

#### 一、企业简介 113

#### 二、产品结构分析 113

#### 三、企业产能分析 114

#### 四、企业财务分析 114

#### 五、企业竞争优势分析 115

### 第二节 中国石化扬子石油化工公司 115

#### 一、企业简介 115

#### 二、产品结构分析 115

#### 三、企业产能分析 116

#### 四、企业财务分析 116

#### 五、企业竞争优势分析 122



### 第三节 中海-壳牌石油化工有限公司 122

#### 一、企业简介 123

#### 二、产品结构分析 123

#### 三、企业产能分析 123

#### 四、企业财务分析 123

#### 五、企业竞争优势分析 129

### 第四节 南京扬子-巴斯夫有限公司 129

#### 一、企业简介 129

#### 二、产品结构分析 131

#### 三、企业产能分析 131

#### 四、企业财务分析 131

#### 五、企业竞争优势分析 137

### 第五节 中国石化北京燕山石油化工公司 138

#### 一、企业简介 138

#### 二、产品结构分析 138

#### 三、企业产能分析 139

#### 四、企业财务分析 139

#### 五、企业竞争优势分析 145

## 第十章 天然气制造乙二醇行业投资策略分析 146

### 第一节 行业发展特征 146

#### 一、行业的周期性 146

#### 二、行业的区域性 147

#### 三、行业的上下游 147

#### 四、行业经营模式 148

### 第二节 行业投资形势分析 148

一、行业发展格局 148

二、行业进入壁垒 149

三、行业SWOT分析 149

四、行业五力模型分析 149

第三节 2023年天然气制造乙二醇行业投资效益分析 153

第四节 2023年天然气制造乙二醇行业投资策略研究 154

第十一章 2023-2030年天然气制造乙二醇行业投资风险预警 155

第一节 影响天然气制造乙二醇行业发展的主要因素 155

一、2023年影响天然气制造乙二醇行业运行的有利因素分析 155

二、2023年影响天然气制造乙二醇行业运行的稳定因素分析 155

三、2023年影响天然气制造乙二醇行业运行的不利因素分析 156

四、2023年我国天然气制造乙二醇行业发展面临的挑战分析 157

五、2023年我国天然气制造乙二醇行业发展面临的机遇分析 157

第二节 天然气制造乙二醇行业投资风险预警 158

一、2023-2030年天然气制造乙二醇行业市场风险预测 158

二、2023-2030年天然气制造乙二醇行业政策风险预测 158

三、2023-2030年天然气制造乙二醇行业经营风险预测 158

四、2023-2030年天然气制造乙二醇行业技术风险预测 159

五、2023-2030年天然气制造乙二醇同业竞争风险预测 159

六、2023-2030年天然气制造乙二醇行业其他风险预测 160

第五部分 天然气制造乙二醇行业发展趋势与规划建议 161

第十二章 2023-2030年天然气制造乙二醇行业发展趋势分析 161

第一节 2023-2030年中国天然气制造乙二醇市场趋势分析 161

一、2023-2030年我国天然气制造乙二醇市场趋势总结 161

二、2023-2030年我国天然气制造乙二醇发展趋势分析 161

第二节 2023-2030年天然气制造乙二醇产品发展趋势分析 162

一、2023-2030年天然气制造乙二醇产品技术趋势分析 162

二、2023-2030年天然气制造乙二醇产品价格趋势分析 162

第三节 2023-2030年中国天然气制造乙二醇行业供需预测 163

一、2023-2030年中国天然气制造乙二醇供给预测 163

二、2023-2030年中国天然气制造乙二醇需求预测 164

第四节 2023-2030年天然气制造乙二醇行业规划建议 165

第十三章 天然气制造乙二醇企业管理策略建议 167

第一节 市场策略分析 167

一、天然气制造乙二醇价格策略分析 167

二、天然气制造乙二醇渠道策略分析 167

第二节 销售策略分析 167

一、媒介选择策略分析 167

二、产品定位策略分析 169

三、企业宣传策略分析 169

第三节 提高天然气制造乙二醇企业竞争力的策略 170

一、提高中国天然气制造乙二醇企业核心竞争力的对策 170

二、天然气制造乙二醇企业提升竞争力的主要方向 174

三、影响天然气制造乙二醇企业核心竞争力的因素及提升途径 175

四、提高天然气制造乙二醇企业竞争力的策略 177

第四节 对我国天然气制造乙二醇品牌的战略思考 178

一、天然气制造乙二醇实施品牌战略的意义 178

二、天然气制造乙二醇企业品牌的现状分析 179

三、我国天然气制造乙二醇企业的品牌战略 179

#### 四、天然气制造乙二醇品牌战略管理的策略 180

图表目录：

图表1 天然气法合成乙二醇的工艺路线图 21

图表2 2020年全球天然气制造业乙二醇行业供需情况 25

图表3 2021年全球天然气制造业乙二醇行业供需情况 26

图表4 2022年全球天然气制造业乙二醇行业供需情况 27

图表5 2023-2030年美国天然气制造乙二醇行业产量预测 30

图表6 2023-2030年欧洲天然气制造乙二醇行业产量预测 31

图表7 2023-2030年日本天然气制造乙二醇行业产量预测 32

图表8 2023-2030年韩国天然气制造乙二醇行业产量预测 33

图表9 石油路线或非石油路线乙二醇制取工艺 35

图表10 2020年我国天然气制造业乙二醇行业供需情况 40

图表11 2021年我国天然气制造业乙二醇行业供需情况 41

图表12 2022年我国天然气制造业乙二醇行业供需情况 42

图表13 2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业供需预测情况 43

图表14 2022年我国天然气制造业乙二醇行业生产情况 44

图表15 2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业产量预测 45

图表16 2020-2023年华北地区天然气制造乙二醇行业盈利能力表 47

图表17 2020-2023年华北地区天然气制造乙二醇行业产销能力分析 47

图表18 2023-2030年华北地区天然气制造乙二醇行业营运能力分析预测 47

图表19 2023-2030年华北地区天然气制造乙二醇行业产销能力分析预测 48

图表20 2023-2030年华北地区天然气制造乙二醇行业偿债能力分析预测 48

图表21 2020-2023年东北地区天然气制造乙二醇行业盈利能力表 48

图表22 2020-2023年东北地区天然气制造乙二醇行业产销能力分析 49

图表23 2023-2030年东北地区天然气制造乙二醇行业营运能力分析预测 49

图表24	2023-2030年东北地区天然气制造乙二醇行业产销能力分析预测	49
图表25	2023-2030年东北地区天然气制造乙二醇行业偿债能力分析预测	50
图表26	2020-2023年华东地区天然气制造乙二醇行业盈利能力分析	50
图表27	2020-2023年华东地区天然气制造乙二醇行业产销能力分析	51
图表28	2023-2030年华东地区天然气制造乙二醇行业营运能力分析预测	51
图表29	2023-2030年华东地区天然气制造乙二醇行业产销能力分析预测	51
图表30	2023-2030年华东地区天然气制造乙二醇行业偿债能力分析预测	52
图表31	2020-2023年华南地区天然气制造乙二醇行业盈利能力分析	52
图表32	2020-2023年华南地区天然气制造乙二醇行业产销能力分析	52
图表33	2023-2030年华南地区天然气制造乙二醇行业营运能力分析预测	53
图表34	2023-2030年华南地区天然气制造乙二醇行业产销能力分析预测	53
图表35	2023-2030年华南地区天然气制造乙二醇行业偿债能力分析预测	53
图表36	2020-2023年华中地区天然气制造乙二醇行业盈利能力分析	54
图表37	2020-2023年械库烱黄圃煲叶夹幸挡茭 治?	54
图表38	2023-2030年华中地区天然气制造乙二醇行业营运能力分析预测	54
图表39	2023-2030年华中地区天然气制造乙二醇行业产销能力分析预测	55
图表40	2023-2030年华中地区天然气制造乙二醇行业偿债能力分析预测	55
图表41	2020-2023年西南地区天然气制造乙二醇行业盈利能力分析	55
图表42	2020-2023年西南地区天然气制造乙二醇行业产销能力分析	56
图表43	2023-2030年西南地区天然气制造乙二醇行业营运能力分析预测	56
图表44	2023-2030年西南地区天然气制造乙二醇行业产销能力分析预测	56
图表45	2023-2030年西南地区天然气制造乙二醇行业偿债能力分析预测	57
图表46	2020-2023年西北地区天然气制造乙二醇行业盈利能力分析预测	57
图表47	2020-2023年西北地区天然气制造乙二醇行业产销能力分析	57
图表48	2023-2030年西北地区天然气制造乙二醇行业营运能力分析预测	58
图表49	2023-2030年西北地区天然气制造乙二醇行业产销能力分析预测	58

图表50 2023-2030年西北地区天然气制造乙二醇行业偿债能力分析预测 58

图表51 2022年我国天然气制造乙二醇行业总体投资结构情况 60

图表52 2020-2023年我国天然气制造乙二醇行业投资规模情况 60

图表53 2020-2023年我国天然气制造乙二醇行业投资增长情况 61

图表54 2022年我国天然气制造乙二醇行业分地区投资情况 62

图表55 2022年我国天然气制造乙二醇行业区域集中度情况 67

图表56 2022年我国天然气制造乙二醇行业重点企业资产总计对比分析 68

图表57 2022年我国天然气制造乙二醇行业重点企业从业人员对比分析 69

图?58 2022年我国天然气制造乙二醇行业重点企业营业收入对比分析 69

图表59 2022年我国天然气制造乙二醇行业重点企业利润总额对比分析 69

图表60 2020-2023年我国天然气制造乙二醇行业投资收益情况 74

图表61 2020-2023年我国天然气制造乙二醇行业产值情况 75

图表62 2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业市场规模预测 78

图表63 2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业产量预测 79

图表64 2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业产能预测 79

图表65 2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业需求预测 80

图表66 2020-2023年我国天然气制造乙二醇行业企业数量情况 84

图表67 2020-2023年我国天然气制造乙二醇行业生产规模情况 85

图表68 2020-2023年我国天然气制造乙二醇行业产成品情况 85

图表69 2020-2023年我国天然气制造乙二醇行业销售收入情况 86

图表70 2020-2023年我国天然气制造乙二醇行业盈利能力情况 87

图表71 2020-2023年我国天然气制造乙二醇行业偿债能力情况 88

图表72 2020-2023年我国天然气制造乙二醇行业营运能力情况 89

图表73 2020-2023年我国天然气制造乙二醇行业发展能力情况 90

图表74 2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业产销情况预测 91

图表75 2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业库存情况预测 92

图表76	2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业资金周转情况预测	93
图表77	2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业平均价格情况预测	94
图表78	2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业营业收入情况预测	95
图表79	2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业毛利率情况预测	96
图表80	2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业盈利能力情况预测	97
图表81	2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业盈利水平预测	98
图表82	2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业盈利情况预测	99
图表83	2020-2023年我国天然气制造乙二醇行业利润总额情况	101
图表84	2022年我国天然气制造乙二醇行业不同规模企业利润总额情况	101
图表85	2022年我国天然气制造乙二醇行业不同所有制企业利润总额情况	102
图表86	2020-2023年我国天然气制造乙二醇行业销售利润率情况	103
图表87	2022年我国天然气制造乙二醇行业不同规模企业销售利润率情况	104
图表88	2022年我国天然气制造乙二醇行业不同所有制企业销售利税率情况	105
图表89	2020-2023年我国天然气制造乙二醇行业总资产利润率情况	106
图表90	2022年我国天然气制造乙二醇行业不同规模企业总资产利润率情况	107
图表91	2022年我国天然气制造乙二醇行业不同所有制企业资产利润率情况	108
图表92	2020-2023年我国天然气制造乙二醇行业产值利税率情况	109
图表93	2022年我国天然气制造乙二醇行业不同规模企业产值利税率情况	110
图表94	2022年我国天然气制造乙二醇行业不同所有制企业产值利税率情况	111
图表95	2020-2023年中国石化上海石油化工公司天然气制乙二醇产能情况	114
图表96	中国石化上海石油化工公司重要财务指标情况	114
图表97	2020-2023年中国石化扬子石油化工公司天然气制乙二醇产能情况	116
图表98	近4年中国石化扬子石油化工公司流动资产周转次数变化情况	116
图表99	近4年中国石化扬子石油化工公司流动资产周转次数变化情况	116
图表100	近4年中国石化扬子石油化工公司产权比率变化情况	117
图表101	近4年中国石化扬子石油化工公司产权比率变化情况	117

图表102 近4年中国石化扬子石油化工公司销售利润率变化情况 118

图表103 近4年中国石化扬子石油化工公司销售利润率变化情况 118

图表104 近4年中国石化扬子石油化工公司资产负债率变化情况 119

图表105 近4年中国石化扬子石油化工公司资产负债率变化情况 119

图表106 近4年中国石化扬子石油化工公司总资产周转次数变化情况 120

图表107 近4年中国石化扬子石油化工公司总资产周转次数变化情况 120

图表108 近4年中国石化扬子石油化工公司固定资产周转次数情况 121

图表109 近4年中国石化扬子石油化工公司固定资产周转次数情况 121

图表110 2020-2023年中海-壳牌石油化工有限公司天然气制造乙二醇产能情况 123

图表111 近4年中海-壳牌石油化工有限公司流动资产周转次数变化情况 123

图表112 近4年中海-壳牌石油化工有限公司流动资产周转次数变化情况 124

图表113 近4年中海-壳牌石油化工有限公司产权比率变化情况 124

图表114 近4年中海-壳牌石油化工有限公司产权比率变化情况 125

图表115 近4年中海-壳牌石油化工有限公司销售利润率变化情况 125

图表116 近4年中海-壳牌石油化工有限公司销售利润率变化情况 126

图表117 近4年中海-壳牌石油化工有限公司资产负债率变化情况 126

图表118 近4年中海-壳牌石油化工有限公司资产负债率变化情况 127

图表119 近4年中海-壳牌石油化工有限公司总资产周转次数变化情况 127

图表120 近4年中海-壳牌石油化工有限公司总资产周转次数变化情况 127

图表121 近4年中海-壳牌石油化工有限公司固定资产周转次数情况 128

图表122 近4年中海-壳牌石油化工有限公司固定资产周转次数情况 128

图表123 2020-2023年南京扬子-巴斯夫有限公司天然气制造乙二醇产能情况 131

图表124 近4年南京扬子-巴斯夫有限公司流动资产周转次数变化情况 131

图表125 近4年南京扬子-巴斯夫有限公司流动资产周转次数变化情况 131

图表126 近4年南京扬子-巴斯夫有限公司产权比率变化情况 132

图表127 近4年南京扬子-巴斯夫有限公司产权比率变化情况 132



图表128 近4年南京扬子-巴斯夫有限公司销售利润率变化情况 133

图表129 近4年南京扬子-巴斯夫有限公司销售利润率变化情况 133

图表130 近4年南京扬子-巴斯夫有限公司资产负债率变化情况 134

图表131 近4年南京扬子-巴斯夫有限公司资产负债率变化情况 134

图表132 近4年南京扬子-巴斯夫有限公司总资产周转次数变化情况 135

图表133 近4年南京扬子-巴斯夫有限公司总资产周转次数变化情况 135

图表134 近4年南京扬子-巴斯夫有限公司固定资产周转次数情况 136

图表135 近4年南京扬子-巴斯夫有限公司固定资产周转次数变化情况 136

图表136 2020-2023年中国石化北京燕山石油化工公司天然气制造乙二醇产能情况 139

图表137 近4年中国石化北京燕山石油化工公司流动资产周转次数变化情况 139

图表138 近4年中国石化北京燕山石油化工公司流动资产周转次数变化情况 139

图表139 近4年中国石化北京燕山石油化工公司产权比率变化情况 140

图表140 近4年 中国石化北京燕山石油化工公司产权比率变化情况 140

图表141 近4年 中国石化北京燕山石油化工公司销售利润率变化情况 141

图表142 近4年中国石化北京燕山石油化工公司销售利润率变化情况 141

图表143 近4年中国石化北京燕山石油化工公司资产负债率变化情况 142

图表144 近4年中国石化北京燕山石油化工公司资产负债率变化情况 142

图表145 近4年中国石化北京燕山石油化工公司总资产周转次数变化情况 143

图表146 近4年中国石化北京燕山石油化工公司总资产周转次数变化情况 143

图表147 近4年中国石化北京燕山石油化工公司固定资产周转次数情况 144

图表148 近4年中国石化北京燕山石油化工公司固定资产周转次数情况 144

图表149 行业生命周期、战略及其特征 146

图表150 天然气制造乙二醇行业环境“波特五力”分析模型 150

图表151 2022年影响天然气制造乙二醇行业运行的有利因素 155

图表152 2022年影响天然气制造乙二醇行业运行的稳定因素 155

图表153 2022年影响天然气制造乙二醇行业运行的不利因素 156

图表154 2022年我国天然气制造乙二醇行业发展面临的挑战 157

图表155 2022年我国天然气制造乙二醇行业发展面临机遇 157

图表156 2023-2030年天然气制造乙二醇行业经营风险预测 159

图表157 2023-2030年天然气制造乙二醇行业同业竞争风险预测 160

图表158 2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业平均价格情况预测 162

图表159 2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业供给情况预测 163

图表160 2023-2030年我国天然气制造乙二醇行业需求情况预测 164