

# 2025-2030年中国乙二醇（EG）行业发展前景预测与投资战略规划分析报告

## 目 录

### CONTENTS

#### 第1章：乙二醇行业综述及数据来源说明

##### 1.1 乙二醇行业界定

###### 1.1.1 乙二醇的界定

- (1) 定义
- (2) 性质
- (3) 用途

###### 1.1.2 乙二醇的分类

- (1) 按照制备工艺原材料分类
- (2) 按照乙二醇含量分类

###### 1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中乙二醇行业归属

##### 1.2 乙二醇专业术语说明

##### 1.3 本报告研究范围界定说明

##### 1.4 本报告数据来源及统计标准说明

###### 1.4.1 本报告权威数据来源

###### 1.4.2 本报告研究方法及统计标准说明

#### 第2章：中国乙二醇行业宏观环境分析（PEST）

##### 2.1 中国乙二醇行业政策（Policy）环境分析

###### 2.1.1 中国乙二醇行业监管体系及机构介绍

- (1) 中国乙二醇行业主管部门
- (2) 中国乙二醇行业自律组织

###### 2.1.2 中国乙二醇行业标准体系建设现状

- (1) 中国乙二醇标准体系建设
- (2) 中国乙二醇现行标准汇总
  - 1) 中国乙二醇行业现行标准汇总
  - 2) 中国乙二醇行业现行标准分析
  - 3) 中国乙二醇即将实施标准

###### 2.1.3 国家层面乙二醇行业政策规划汇总及解读

###### 2.1.4 主要省市乙二醇行业政策规划汇总及解读

###### 2.1.5 中国乙二醇行业国家重点政策规划解析

- (1) 国家“十四五”规划
- (2) 《高耗能行业重点领域节能降碳改造升级实施指南（2022年版）》

###### 2.1.6 政策环境对乙二醇行业发展的影响总结

##### 2.2 中国乙二醇行业经济（Economy）环境分析

###### 2.2.1 中国宏观经济发展现状

- (1) 中国GDP及增长情况
- (2) 中国三次产业结构
- (3) 工业增加值
- (4) 中国居民消费价格（CPI）
- (5) 中国生产者价格指数（PPI）
- (6) 中国固定资产投资情况

###### 2.2.2 中国宏观经济发展展望

- (1) 国际机构对中国GDP增速预测
- (2) 国内机构对中国宏观经济指标增速预测

###### 2.2.3 中国乙二醇行业发展与宏观经济相关性分析

##### 2.3 中国乙二醇行业社会（Society）环境分析

###### 2.3.1 中国乙二醇行业社会环境分析

- (1) 人口规模及增长
- (2) 人口结构
  - 1) 年龄结构

- 2) 中国人口性别结构
- (3) 中国能源消费结构
- (4) 中国居民环保意识增强
- 2.3.2 社会环境对乙二醇行业发展的影响总结
- 2.4 中国乙二醇行业技术 (Technology) 环境分析**
- 2.4.1 中国乙二醇行业生产工艺流程图解
  - (1) 中国乙二醇行业生产技术工艺对比
    - 1) 石油制乙二醇工艺流程
    - 2) 煤制乙二醇工艺流程
    - 3) 天然气制乙二醇
    - 4) 甲醇法制乙二醇
- 2.4.2 中国乙二醇行业关键/新兴技术分析
  - (1) 中国乙二醇行业关键技术分析
  - (2) 中国乙二醇新兴技术融合应用
- 2.4.3 中国乙二醇行业科研创新成果 (专利、科研成果转化等)
  - (1) 中国乙二醇行业专利申请
  - (2) 中国乙二醇行业热门申请人
  - (3) 中国乙二醇行业热门技术
- 2.4.4 技术环境对乙二醇行业发展的影响总结
- 第3章：全球乙二醇行业发展现状调研及市场趋势洞察**
- 3.1 全球乙二醇行业发展历程介绍**
- 3.2 全球乙二醇行业宏观环境背景**
- 3.2.1 全球乙二醇行业经济环境概况
  - (1) 全球宏观经济增长趋势
  - (2) 美国宏观经济环境分析
  - (3) 欧元区宏观经济环境分析
  - (4) 日本宏观经济环境分析
  - (5) 国际宏观经济预测
- 3.2.2 全球宏观环境对乙二醇行业发展的影响
- 3.3 全球乙二醇行业发展现状分析**
- 3.3.1 全球乙二醇行业工艺技术现状分析
- 3.3.2 全球乙二醇行业供需现状分析
  - (1) 全球乙二醇供给分析
  - (2) 全球乙二醇需求分析
- 3.4 全球乙二醇行业市场规模体量**
- 3.5 全球乙二醇行业区域发展格局及重点区域市场研究**
- 3.5.1 全球乙二醇行业区域发展格局
- 3.5.2 重点区域一：美国乙二醇市场分析
  - (1) 美国乙二醇市场发展现状
  - (2) 美国乙二醇主要生产企业
- 3.5.3 重点区域二：中东地区乙二醇市场分析
  - (1) 中东乙二醇市场发展现状
  - (2) 中东乙二醇主要生产企业
- 3.6 全球乙二醇行业市场竞争格局及重点企业案例研究**
- 3.6.1 全球乙二醇行业市场竞争格局
- 3.6.2 全球乙二醇行业重点企业案例
  - (1) 沙特基础工业公司 (SABIC)
    - 1) 企业发展概况
    - 2) 企业经营情况分析
    - 3) 企业主营业务分析
    - 4) 企业投资布局分析
    - 5) 企业乙二醇产能
  - (2) 美国陶氏 (DOW)
    - 1) 企业发展概况
    - 2) 企业经营情况分析
    - 3) 企业主营业务分析
    - 4) 企业销售区域分布
    - 5) 企业在华投资布局
    - 6) 企业乙二醇产能

### 3.7 全球乙二醇行业发展趋势预判及市场前景预测

- 3.7.1 新冠疫情对全球乙二醇行业的影响分析
- 3.7.2 全球乙二醇行业发展趋势预判
- 3.7.3 全球乙二醇行业市场前景预测

## 第4章：中国乙二醇行业市场供需状况及发展痛点分析

### 4.1 中国乙二醇行业发展历程及特征

- 4.1.1 中国乙二醇行业发展历程
- 4.1.2 中国乙二醇行业特征
  - (1) 季节性
  - (2) 周期性
  - (3) 区域性

### 4.2 中国乙二醇行业对外贸易状况

- 4.2.1 中国乙二醇行业进出口贸易概况
- 4.2.2 中国乙二醇行业进口贸易状况
  - (1) 乙二醇行业进口贸易规模
  - (2) 乙二醇行业进口价格水平
  - (3) 乙二醇行业进口来源地
- 4.2.3 中国乙二醇行业出口贸易状况
  - (1) 乙二醇行业出口贸易规模
  - (2) 乙二醇行业出口价格水平
  - (3) 乙二醇行业出口目的地
- 4.2.4 中国乙二醇行业进出口贸易影响因素及发展趋势

### 4.3 中国乙二醇行业企业市场类型及入场方式

- 4.3.1 中国乙二醇行业市场主体类型
- 4.3.2 中国乙二醇行业企业入场方式

### 4.4 中国乙二醇行业市场主体分析

- 4.4.1 中国乙二醇行业企业数量
- 4.4.2 中国乙二醇行业注册企业经营状态
- 4.4.3 中国乙二醇行业企业注册资本分布
- 4.4.4 中国乙二醇行业注册企业省市分布
- 4.4.5 中国乙二醇行业在业/存续企业类型分布

### 4.5 中国乙二醇行业市场供给状况

- 4.5.1 中国乙二醇行业现有产能状况
  - (1) 中国乙二醇行业现有产能区域分布状况
  - (2) 中国乙二醇行业内主要企业现有产能状况
  - (3) 中国乙二醇行业年产能变化情况
- 4.5.2 中国乙二醇行业在建/规划产能状况
  - (1) 中国乙二醇行业内主要企业新增产能状况
  - (2) 中国乙二醇行业内主要企业未来规划
- 4.5.3 中国乙二醇行业产量状况
  - (1) 中国乙二醇行业整体产量变化
  - (2) 中国乙二醇行业按制备技术分类产量变化
  - (3) 中国乙二醇行业产能利用率
- 4.5.4 中国乙二醇行业港口库存状况
  - (1) 中国乙二醇行业港口库存历年变化
  - (2) 中国乙二醇行业港口整体库存变化情况
  - (3) 中国乙二醇行业主要港口库存状况
- 4.5.5 中国乙二醇行业对外依存度情况

### 4.6 中国乙二醇行业市场需求状况

- 4.6.1 中国乙二醇行业下游应用结构
- 4.6.2 中国乙二醇行业下游企业规模数量
- 4.6.3 中国乙二醇行业表观消费量变化情况

### 4.7 中国乙二醇行业供需平衡状况及市场行情走势

- 4.7.1 中国乙二醇行业供需平衡分析
- 4.7.2 中国乙二醇行业市场行情走势

### 4.8 中国乙二醇行业市场规模体量测算

### 4.9 中国乙二醇行业市场痛点分析

## 第5章：中国乙二醇行业市场竞争状况及融资并购分析

### 5.1 中国乙二醇行业市场竞争布局状况

- 5.1.1 中国乙二醇行业竞争者入场进程
  - 5.1.2 中国乙二醇行业竞争者省市分布热力图
  - 5.2 中国乙二醇行业市场竞争格局
    - 5.2.1 中国乙二醇行业企业竞争集群分布
    - 5.2.2 中国乙二醇行业企业竞争格局分析
  - 5.3 中国乙二醇行业市场集中度分析
  - 5.4 中国乙二醇行业波特五力模型分析
    - 5.4.1 中国乙二醇行业供应商的议价能力
    - 5.4.2 中国乙二醇行业消费者的议价能力
    - 5.4.3 中国乙二醇行业新进入者威胁
    - 5.4.4 中国乙二醇行业替代品威胁
    - 5.4.5 中国乙二醇行业现有企业竞争
    - 5.4.6 中国乙二醇行业竞争状态总结
  - 5.5 中国乙二醇行业投融资、兼并与重组状况
    - 5.5.1 中国乙二醇行业投融资发展状况
      - (1) 中国乙二醇行业资金来源
      - (2) 中国乙二醇行业投融资主体
      - (3) 中国乙二醇行业投融资方式
      - (4) 中国乙二醇行业投融资事件汇总
      - (5) 中国乙二醇行业投融资信息汇总
        - 1) 投融资所处阶段
        - 2) 投融资区域分布
      - (6) 中国乙二醇行业投融资趋势预测
    - 5.5.2 中国乙二醇行业兼并与重组状况
      - (1) 中国乙二醇行业兼并与重组事件汇总
      - (2) 中国乙二醇行业兼并与重组动因分析
      - (3) 中国乙二醇行业兼并与重组案例分析
      - (4) 中国乙二醇行业兼并与重组趋势预判
- 第6章：中国乙二醇产业链结构及上游市场布局状况**
- 6.1 中国乙二醇产业结构属性（产业链）分析
    - 6.1.1 中国乙二醇产业链结构梳理
    - 6.1.2 中国乙二醇产业链生态图谱
  - 6.2 中国乙二醇产业价值属性（价值链）分析
    - 6.2.1 中国乙二醇行业成本结构分析
    - 6.2.2 中国乙二醇行业价值链分析
  - 6.3 中国乙二醇行业原材料市场分析
    - 6.3.1 中国乙二醇行业原材料类型
    - 6.3.2 中国乙二醇行业原材料市场现状
      - (1) 煤炭
        - 1) 中国煤炭市场概述
        - 2) 中国煤炭资源储量分析
        - 3) 中国煤炭供需分析
      - (2) 石油
        - 1) 中国石油市场概述
        - 2) 中国原油产量分析
        - 3) 中国原油加工量分析
        - 4) 中国成品油分析
      - (3) 甲醇
        - 1) 中国甲醇市场概述
        - 2) 中国甲醇市场供需分析
      - (4) 天然气
        - 1) 中国天然气市场概述
        - 2) 中国天然气资源储量分析
        - 3) 中国天然气市场供需分析
    - 6.3.3 中国乙二醇行业原材料需求趋势
  - 6.4 上游市场布局对乙二醇行业发展的影响总结
- 第7章：中国乙二醇行业细分工艺路线及制品市场分析**
- 7.1 中国乙二醇行业细分工艺路线及制品市场结构
    - 7.1.1 中国乙二醇行业细分工艺路线结构分析

- (1) 乙二醇行业细分工艺路线概况
- (2) 乙二醇行业细分工艺结构
- 7.1.2 中国乙二醇行业细分制品市场结构分析
- 7.2 中国乙二醇行业细分工艺路线市场分析**
- 7.2.1 中国石油制乙二醇市场分析
  - (1) 中国石油制乙二醇市场发展概况
  - (2) 中国石油制乙二醇工艺路线分析
    - 1) EO法
    - 2) EC法
  - (3) 中国石油制乙二醇市场发展趋势及前景
- 7.2.2 中国煤制乙二醇市场分析
  - (1) 中国煤制乙二醇市场发展概况
  - (2) 中国煤制乙二醇工艺路线分析
    - 1) 直接合成法
    - 2) 间接合成法
  - (3) 中国煤制乙二醇市场发展面临的问题
    - 1) 前期投入存在一定的门槛
    - 2) 运输成本高
  - (4) 中国煤制乙二醇市场发展趋势及前景
- 7.2.3 中国天然气制乙二醇市场分析
  - (1) 中国天然气制乙二醇市场发展现状
  - (2) 天然气制乙二醇工艺路线分析
    - 1) 天然气-合成气-乙烯-环氧乙烷-乙二醇路线
    - 2) 草酸酯法
    - 3) 合成气直接合成路线
    - 4) 合成气-甲醛-乙二醇路线
  - (3) 中国天然气制乙二醇市场发展趋势及前景
- 7.3 中国聚酯长纤维 (涤纶长丝) 市场分析**
- 7.3.1 聚酯长纤维 (涤纶长丝) 市场概述
- 7.3.2 聚酯长纤维 (涤纶长丝) 市场发展现状
  - (1) 中国涤纶长丝产能分析
  - (2) 中国涤纶长丝产量分析
  - (3) 中国涤纶长丝市场竞争格局分析
- 7.3.3 聚酯长纤维 (涤纶长丝) 发展趋势前景
- 7.4 中国聚酯短纤维 (涤纶短纤) 市场分析**
- 7.4.1 聚酯短纤维 (涤纶短纤) 市场概述
- 7.4.2 聚酯短纤维 (涤纶短纤) 市场发展现状
  - (1) 中国涤纶短纤产能分析
  - (2) 中国涤纶短纤产量分析
  - (3) 中国涤纶短纤市场竞争格局分析
- 7.4.3 聚酯短纤维 (涤纶短纤) 发展趋势前景
- 7.5 中国PET瓶片市场分析**
- 7.5.1 PET瓶片市场概述
- 7.5.2 PET瓶片市场发展现状
  - (1) 中国PET瓶片产能分析
  - (2) 中国PET瓶片产量分析
  - (3) 中国PET瓶片市场竞争格局分析
- 7.5.3 PET瓶片发展趋势前景
- 第8章：中国乙二醇行业细分应用市场需求潜力分析**
- 8.1 中国乙二醇行业下游应用领域分布**
- 8.2 中国纺织服装领域乙二醇需求潜力分析**
- 8.2.1 中国纺织服装业发展现状
  - (1) 中国纺织服装业市场供给分析
  - (2) 中国纺织服装业市场销售规模分析
- 8.2.2 中国纺织服装业趋势前景
- 8.2.3 中国纺织服装领域乙二醇需求特征及产品类型
- 8.2.4 中国纺织服装领域乙二醇需求现状
- 8.2.5 中国纺织服装领域乙二醇需求趋势
- 8.3 中国包装材料领域乙二醇需求潜力分析**

- 8.3.1 中国包装材料行业发展现状
    - (1) 中国包装材料行业发展概况
    - (2) 中国包装材料行业供需分析
      - 1) 包装材料行业供给分析
      - 2) 包装材料行业需求分析
  - 8.3.2 中国包装材料行业趋势前景
    - (1) 纸包装材料发展趋势
      - 1) 纸包装材料向复合多元化方向发展
      - 2) 复合纸用胶粘剂朝环保方向发展
      - 3) 食品包装用功能型专用纸板
      - 4) 发展无污染的植物分离法制浆造纸技术
      - 5) 天然绿色包装材料替代纸材料发展前景广阔
    - (2) 塑料包装材料的发展方向分析
      - 1) 塑料在包装工业中仍成为需求增长量最快的材料之一
      - 2) 高阻隔、多功能塑料包装材料成为许多国家的开发热点
      - 3) 节能、环保、易回收利用成为技术开发的出发点
      - 4) 开发防静电、导电的软塑包装材料具有广阔的发展前景
  - 8.3.3 中国包装材料领域乙二醇需求特征及产品类型
  - 8.3.4 中国包装材料领域乙二醇需求现状
  - 8.3.5 中国包装材料领域乙二醇需求趋势
- 8.4 中国防冻液领域乙二醇需求潜力分析**
- 8.4.1 中国防冻液行业发展现状
  - 8.4.2 中国防冻液行业趋势前景
  - 8.4.3 中国防冻液领域乙二醇需求特征及产品类型
  - 8.4.4 中国防冻液领域乙二醇需求现状
  - 8.4.5 中国防冻液领域乙二醇需求趋势

## 第9章：中国乙二醇行业重点企业布局案例研究

### 9.1 中国乙二醇企业案例分析

- 9.1.1 恒力石化股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
    - 1) 企业基本信息
    - 2) 企业股权结构
  - (2) 企业业务架构及经营情况
    - 1) 企业整体业务架构
    - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业乙二醇业务布局及发展状况
  - (4) 企业乙二醇业务最新发展动向追踪
  - (5) 企业乙二醇业务发展优劣势分析
- 9.1.2 中海壳牌石油化工有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业业务架构及经营情况
    - 1) 企业整体业务架构
    - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业乙二醇业务布局及发展状况
  - (4) 企业乙二醇业务最新发展动向追踪
  - (5) 企业乙二醇业务发展优劣势分析
- 9.1.3 浙江石油化工有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业业务架构及经营情况
    - 1) 企业整体业务架构
    - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业乙二醇业务布局及发展状况
  - (4) 企业乙二醇业务发展优劣势分析
- 9.1.4 中国石化上海石油化工股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业业务架构及经营情况
  - (3) 企业乙二醇业务布局及发展状况
  - (4) 企业乙二醇业务最新发展动向追踪
  - (5) 企业乙二醇业务发展优劣势分析

- 9.1.5 山东华鲁恒升化工股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
    - 1) 企业基本信息
    - 2) 企业股权结构
  - (2) 企业业务架构及经营情况
    - 1) 企业整体业务架构
    - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业乙二醇业务布局及发展状况
  - (4) 企业乙二醇业务最新发展动向追踪
  - (5) 企业乙二醇业务发展优劣势分析
- 9.1.6 宁波富德能源有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业业务架构及经营情况
    - 1) 企业整体业务架构
    - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业乙二醇业务布局及发展状况
  - (4) 企业乙二醇业务发展优劣势分析
- 9.1.7 远东联石化(扬州)有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业业务架构及经营情况
    - 1) 企业整体业务架构
    - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业乙二醇业务布局及发展状况
  - (4) 企业乙二醇业务发展优劣势分析
- 9.1.8 福建联合石油化工有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业业务架构及经营情况
  - (3) 企业乙二醇业务布局及发展状况
  - (4) 企业乙二醇业务最新发展动向追踪
  - (5) 企业乙二醇业务发展优劣势分析
- 9.1.9 中国石化扬子石油化工有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业业务架构及经营情况
    - 1) 企业整体业务架构
    - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业乙二醇业务布局及发展状况
  - (4) 企业乙二醇业务最新发展动向追踪
  - (5) 企业乙二醇业务发展优劣势分析
- 9.1.10 新疆天业股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
    - 1) 企业基本信息
    - 2) 企业股权结构
  - (2) 企业业务架构及经营情况
    - 1) 企业整体业务架构
    - 2) 企业整体经营情况
  - (3) 企业乙二醇业务布局及发展状况
  - (4) 企业乙二醇业务发展优劣势分析

## 第10章：中国乙二醇行业市场前景预测及发展趋势预判

- 10.1 中国乙二醇行业SWOT分析
- 10.2 中国乙二醇行业发展潜力评估
- 10.3 中国乙二醇行业发展前景预测
- 10.4 中国乙二醇行业发展趋势预判
  - 10.4.1 中国乙二醇行业市场竞争趋势
  - 10.4.2 中国乙二醇行业技术创新趋势
  - 10.4.3 中国乙二醇行业区域市场趋势
  - 10.4.4 中国乙二醇行业需求/应用趋势

## 第11章：中国乙二醇行业投资战略规划策略及建议

- 11.1 中国乙二醇行业进入与退出壁垒
  - 11.1.1 乙二醇行业进入壁垒分析

- 11.1.2 乙二醇行业退出壁垒分析
- 11.2 中国乙二醇行业投资风险预警
- 11.3 中国乙二醇行业投资价值评估
- 11.4 中国乙二醇行业投资机会分析
- 11.5 中国乙二醇行业投资策略与建议
- 11.6 中国乙二醇行业可持续发展建议

## 图表目录

- 图表1: 乙二醇结构式
- 图表2: 按照制备工艺原材料分类
- 图表3: 按照乙二醇含量分类
- 图表4: 《国民经济行业分类与代码》中乙二醇行业归属
- 图表5: 乙二醇专业术语说明
- 图表6: 本报告研究范围界定
- 图表7: 本报告权威数据资料来源汇总
- 图表8: 本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表9: 中国乙二醇行业监管体系构成
- 图表10: 中国乙二醇行业主管部门
- 图表11: 中国乙二醇行业自律组织
- 图表12: 截至2024年中国乙二醇行业标准体系建设 (单位: 项)
- 图表13: 截至2024年中国乙二醇行业现行国家标准
- 图表14: 截至2024年中国乙二醇行业现行行业标准
- 图表15: 截至2024年中国乙二醇行业现行地方标准
- 图表16: 截至2024年中国乙二醇行业现行企业标准
- 图表17: 截至2024年中国乙二醇行业现行团体标准
- 图表18: 截至2024年中国乙二醇行业现行标准属性分布 (单位: 项, %)
- 图表19: 截至2024年中国乙二醇行业即将实施标准
- 图表20: 截至2024年中国乙二醇行业正在制定标准汇总
- 图表21: 2021-2024年中国乙二醇行业发展政策规划汇总
- 图表22: 2021-2024年主要省市乙二醇行业最新政策规划汇总
- 图表23: 国家“十四五”规划对乙二醇行业的发展要求
- 图表24: 实施指南对乙二醇行业的发展要求
- 图表25: 政策环境对乙二醇行业发展的影响总结
- 图表26: 2012-2024年中国GDP增长走势图 (单位: 万亿元, %)
- 图表27: 2012-2024年中国三次产业结构 (单位: %)
- 图表28: 2012-2024年中国第三产业增加值及增速 (单位: 万亿元, %)
- 图表29: 2020-2024年中国CPI变化情况 (单位: %)
- 图表30: 2020-2024年中国PPI变化情况 (单位: %)
- 图表31: 2012-2024年中国固定资产投资额 (不含农户) 及增速 (单位: 万亿元, %)
- 图表32: 部分国际机构对2022年中国GDP增速的预测 (单位: %)
- 图表33: 2024年中国宏观经济核心指标预测 (单位: %)
- 图表34: 中国乙二醇行业发展与宏观经济相关性分析
- 图表35: 2013-2024年中国人口规模及自然增长率 (单位: 万人, ‰)
- 图表36: 2013-2024年中国人口年龄结构 (单位: %)
- 图表37: 2013-2024年中国人口性别结构 (单位: %)
- 图表38: 2014-2024年中国能源消费总量及清洁能源占比 (单位: 亿吨标准煤, %)
- 图表39: 中国城市居民环保意识调研 (1) (单位: 亿吨标准煤, %)
- 图表40: 中国城市居民环保意识调研 (2) (单位: 亿吨标准煤, %)
- 图表41: 社会环境对乙二醇行业发展的影响总结
- 图表42: 乙二醇代表性合成工艺路线比较
- 图表43: 石油制乙二醇工艺流程示意图
- 图表44: 国外具有代表性的催化水合技术 (单位: °C, MPa, %)
- 图表45: 碳酸乙烯酯制乙二醇工艺流程对比
- 图表46: 煤制乙二醇工艺流程示意图
- 图表47: 草酸酯制乙二醇工艺流程示意图

- 图表48: 天然气制乙二醇工艺流程示意图
- 图表49: 甲醇制乙二醇CdS纳米棒催化剂示意图
- 图表50: 中国乙二醇行业关键技术分析-煤制乙二醇技术
- 图表51: 中国乙二醇与智能制造融合应用案例
- 图表52: 2012-2024年中国乙二醇行业专利申请量及授权量情况 (单位: 项, %)
- 图表53: 截至2024年中国乙二醇行业专利申请数量TOP10申请人 (单位: 项)
- 图表54: 截至2024年乙二醇热门技术构成TOP10 (单位: 项, %)
- 图表55: 技术环境对乙二醇行业发展的影响总结
- 图表56: 全球乙二醇行业制备工艺发展历程
- 图表57: 2013-2024年全球GDP (单位: 万亿美元, %)
- 图表58: 2011-2024年美国国内生产总值变化趋势图 (单位: 万亿美元, %)
- 图表59: 2020-2024年欧元区GDP季度同比变化 (单位: %)
- 图表60: 2012-2024年日本GDP变化情况 (单位: %)
- 图表61: 2022-2024年全球主要经济体经济增速预测 (单位: %)
- 图表62: 2024年全球乙二醇行业工艺技术构成 (单位: %)
- 图表63: 2020-2024年全球乙二醇行业产能规模变化趋势 (单位: 万吨/年)
- 图表64: 2020-2024年全球乙二醇行业产量规模变化趋势 (单位: 万吨)
- 图表65: 2020-2024年全球乙二醇行业消费量规模变化趋势 (单位: 万吨)
- 图表66: 2020-2024年全球乙二醇行业市场规模体量变化 (单位: 亿美元)
- 图表67: 全球乙二醇行业区域竞争格局 (单位: %)
- 图表68: 2020-2024年美国乙二醇产能规模变化 (单位: 万吨/年)
- 图表69: 美国乙二醇主要企业产能 (单位: 万吨/年)
- 图表70: 2024年中东地区乙二醇产能及产销情况 (单位: 万吨/年, 万吨)
- 图表71: 中东乙二醇主要企业产能 (单位: 万吨/年)
- 图表72: 全球乙二醇生产企业产能TOP10企业排名 (单位: 万吨/年, %)
- 图表73: 2020-2024年沙特基础工业公司 (SABIC) 主要经济指标 (单位: 亿沙特里亚尔)
- 图表74: 沙特基础工业公司 (SABIC) 业务部
- 图表75: 沙特基础工业公司 (SABIC) 全球投资布局情况
- 图表76: 2024年沙特基础工业公司 (SABIC) 乙二醇产能及占全球比重 (单位: 万吨, %)
- 图表77: 2020-2024年美国陶氏 (DOW) 主要经济指标 (单位: 亿美元)
- 图表78: 2024年美国陶氏 (DOW) 营业收入按业务类型构成 (单位: %)
- 图表79: 2024年美国陶氏 (DOW) 营业收入按地区构成 (单位: %)
- 图表80: 2024年美国陶氏化学公司乙二醇产能及占全球比重 (单位: 万吨, %)
- 图表81: 全球乙二醇行业发展趋势预判
- 图表82: 2025-2030年全球乙二醇行业市场前景预测 (单位: 亿美元)
- 图表83: 中国乙二醇行业发展历程
- 图表84: 中国乙二醇行业进出口商品名称及HS编码
- 图表85: 2020-2024年中国乙二醇行业进出口贸易概况 (单位: 亿美元)
- 图表86: 2020-2024年中国乙二醇行业进口贸易状况 (单位: 万吨, 亿美元)
- 图表87: 2020-2024年中国乙二醇行业进口价格水平 (单位: 美元/吨)
- 图表88: 2024年中国乙二醇行业进口来源地情况 (单位: %)
- 图表89: 2020-2024年中国乙二醇行业出口贸易状况 (单位: 万吨, 亿美元)
- 图表90: 2020-2024年中国乙二醇行业出口价格水平 (单位: 美元/吨)
- 图表91: 2024年中国乙二醇行业出口目的地情况 (单位: %)
- 图表92: 中国乙二醇行业进出口贸易影响因素及发展趋势分析
- 图表93: 中国乙二醇行业市场主体类型
- 图表94: 中国乙二醇行业企业入场方式分析
- 图表95: 2003-2024年中国乙二醇行业历年新注册企业数量 (单位: 家)
- 图表96: 截至2024年中国乙二醇企业经营状态分布 (单位: 家, %)
- 图表97: 截至2024年中国乙二醇企业注册资本分布 (单位: 家)
- 图表98: 截至2024年中国乙二醇企业数量区域分布 (单位: 家)
- 图表99: 截至2024年中国乙二醇行业在业/存续企业类型分布 (单位: 家, %)
- 图表100: 中国乙二醇行业现有主要产能区域分布 (单位: 万吨)
- 图表101: 2024年中国乙二醇行业内主要企业现有产能状况 (单位: 万吨)
- 图表102: 2020-2024年中国乙二醇行业年产能变化及煤制技术占比情况 (单位: 万吨, %)
- 图表103: 2024年中国乙二醇行业新增产能统计表 (单位: 万吨)
- 图表104: 中国乙二醇行业内主要上市企业未来行业规划
- 图表105: 2020-2024年中国乙二醇行业年产量变化情况 (单位: 万吨)
- 图表106: 2020-2024年中国乙二醇行业年主要制备技术产量变化情况 (单位: 万吨)

图表107: 2020-2024年中国乙二醇月度产能利用率变化情况 (单位: %)  
图表108: 2019-2024年中国乙二醇港口库存变化情况 (单位: 万吨)  
图表109: 2021-2024年中国乙二醇月度港口库存变化情况 (单位: 万吨)  
图表110: 截至2024年中国乙二醇主要港口库存情况 (单位: 万吨, %)  
图表111: 2020-2024年中国乙二醇进口对外依存度变化情况 (单位: %)  
图表112: 2024年中国乙二醇行业下游应用市场结构 (单位: %)  
图表113: 2003-2024年中国聚酯行业企业规模数量变化情况 (单位: 家)  
图表114: 2020-2024年中国乙二醇行业市场表观消费量变化情况 (单位: 万吨)  
图表115: 2024年中国乙二醇行业供需平衡分析表 (单位: 万吨)  
图表116: 2020-2024年中国乙二醇市场现货价格走势分析 (单位: 元/吨)  
图表117: 2020-2024年中国乙二醇市场现货年均价 (单位: 元/吨)  
图表118: 2020-2024年中国乙二醇行业市场规模体量测算 (单位: 亿元)  
图表119: 中国乙二醇行业市场发展痛点分析  
图表120: 中国乙二醇行业竞争者入场进程  
略 . . . 完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: [service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!