

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2024-2030年

产品名称	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2024-2030年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

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2024-2030年【报告编号】：423671【出版时间】：2024年3月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元免费售后服务一年，具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

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quanwei数据来源1.4.2

本报告研究方法统计标准说明第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（2023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新冠疫情影响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quanwei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2023年中国乙二醇行业标准体系建设(单位：项)图表13：截至2023年中国乙二醇行业现行国家标准图表14：截至2023年中国乙二醇行业现行行业标准图表15：截至2023年中国乙二醇行业现行地方标准图表16：截至2023年中国乙二醇行业现行企业标准图表17：截至2023年中国乙二醇行业现行团体标准图表18：截至2023年中国乙二醇行业现行标准属性分布(单位：项，%)图表19：截至2023年中国乙二醇行业即将实施标准图表20：截至2023年中国乙二醇行业正在制定标准汇总图表21：2021-2023年中国乙二醇行业发展政策规划汇总图表22：2021-2023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26：2010-2023年中国GDP增长走势图(单位：万亿元，%)图表27：2010-2023年中国三次产业结构(单位：%)图表28：2010-2023年中国第三产业增加值及增速(单位：万亿元，%)图表29：2019-2023年中国CPI变化情况(单位：%)图表30：2019-2023年中国PPI变化情况(单位：%)图表31：2010-2023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2024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35：2011-2023年中国人口规模及自然增长率(单位：万人，‰)图表36：2011-2023年中国人口年龄结构(单位：%)图表37：2011-2023年中国人口性别结构(单位：%)图表38：2012-2023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：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52：2010-2023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2023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2023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57：2011-2023年全球GDP（单位：万亿美元，%）图表58：2009-2023年美国国内生产总值变化趋势图（单位：万亿美元，%）图表59：2018-2023年欧元区GDP季度同比变化（单位：%）图表60：2010-2023年日本GDP变化情况（单位：%）图表61：2023-2024年全球主要经济体经济增速预测（单位：%）图表62：2023年全球乙二醇行业工艺技术构成（单位：%）图表63：2018-2023年全球乙二醇行业产能规模变化趋势（单位：万吨/年）图表64：2018-2023年全球乙二醇行业产量规模变化趋势（单位：万吨）图表65：2018-2023年全球乙二醇行业消费量规模变化趋势（单位：万吨）图表66：2020-2023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68：2018-2023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70：2023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73：2018-2023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76：2023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77：2018-2023年美国陶氏（DOW）主要经济指标（单位：亿美元）图表78：2023年美国陶氏（DOW）营业收入按业务类型构成（单位：%）图表79：2023年美国陶氏（DOW）营业收入按地区构成（单位：%）图表80：2023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82：2023-2028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85：2018-2023年中国乙二醇行业进出口贸易概况（单位：亿美元）图表86：2018-2023年中国乙二醇行业进口贸易状况（单位：万吨，亿美元）图表87：2018-2023年中国乙二醇行业进口价格水平（单位：美元/吨）图表88：2023年中国乙二醇行业进口来源地情况（单位：%）图表89：2018-2023年中国乙二醇行业出口贸易状况（单位：万吨，亿美元）图表90：2018-2023年中国乙二醇行业出口价格水平（单位：美元/吨）图表91：2023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95：2001-2023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2023年中国乙二醇企业经营状态分布（单位：家，%）图表97：截至2023年中国乙二醇企业注册资本分布（单位：家）图表98：截至2023年中国乙二醇企业数量区域分布（单位：家）图表99：截至2023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101：2023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102：2018-2023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103：2023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105：2018-2023年中国乙二醇行业年产量变化情况（单位：万吨）图表106：2018-2023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107：2020-2023年中国乙二醇月度产能利用率变化情况（单位：%）图表108：2017-2023年中国乙二醇港口库存变化情况（单位：万吨）图表109：2021-2023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2023年中国乙二醇主要港口库存情况（单位：万吨，%）图表111：2018-2023年中国乙二醇进口对外依存度变化情况（单位：%）图表112：2023年中国乙二醇行业下游应用市场结构（单位：%）图表113：2001-2023年中国聚酯行业企业规模数量变化情况（单位：家）图表114：2018-2023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115：2023年中国乙二醇行业供需平衡分析表（单位：万吨）图表116：2020-2023年中国乙二醇市场现货价格走势分析（单位：元/吨）图表117：2018-2023年中国乙二醇市场现货年均价（单位：元/吨）图表118：2018-2023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