

# 中国电子级丙二醇甲醚行业当前现状分析及未来发展趋势预测报告2023-2030年

产品名称	中国电子级丙二醇甲醚行业当前现状分析及未来发展趋势预测报告2023-2030年
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.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)
联系电话	18513627985 18513627985

## 产品详情

中国电子级丙二醇甲醚行业当前现状分析及未来发展趋势预测报告2023-2030年

【全新修订】：2023年6月

【出版机构】：中赢信合研究网

【内容部分有删减·详细可参中赢信合研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：何晶晶 顾佳

1 电子级丙二醇甲醚行业发展综述

1.1 电子级丙二醇甲醚行业概述及统计范围

1.2 电子级丙二醇甲醚行业主要产品分类

1.2.1 不同产品类型电子级丙二醇甲醚增长趋势2023 VS 2030

1.2.2 纯度,大于等于99.9%

1.2.3 纯度,大于等于99.8%

## 1.2.4 其他

### 1.3.1 不同应用电子级丙二醇甲醚增长趋势2023 VS 2030

### 1.3.2 半导体

### 1.3.3 LCD

### 1.3.4 其他

## 1.4 行业发展现状分析

### 1.4.1 电子级丙二醇甲醚行业发展总体概况

### 1.4.2 电子级丙二醇甲醚行业发展主要特点

### 1.4.3 电子级丙二醇甲醚行业发展影响因素

### 1.4.4 进入行业壁垒

### 1.4.5 发展趋势及建议

## 2 行业发展现状及“十四五”前景预测

### 2.1 全球电子级丙二醇甲醚行业供需及预测分析

#### 2.1.1 全球电子级丙二醇甲醚总产能、产量、产值及需求分析（2019-2030）

#### 2.1.2 中国电子级丙二醇甲醚总产能、产量、产值及需求分析（2019-2030）

#### 2.1.3 中国占全球比重分析（2019-2030）

### 2.2 全球主要地区电子级丙二醇甲醚供需及预测分析

#### 2.2.1 全球主要地区电子级丙二醇甲醚产值分析（2019-2030）

#### 2.2.2 全球主要地区电子级丙二醇甲醚产量分析（2019-2030）

#### 2.2.3 全球主要地区电子级丙二醇甲醚价格分析（2019-2030）

### 2.3 全球主要地区电子级丙二醇甲醚消费格局及预测分析

#### 2.3.1 北美（美国和加拿大）

#### 2.3.2 欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）

#### 2.3.3 亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）

#### 2.3.4 拉美（墨西哥和巴西等）

#### 2.3.5 中东及非洲地区

### 3 行业竞争格局

#### 3.1 全球市场竞争格局分析

##### 3.1.1 全球主要厂商电子级丙二醇甲醚产能、产量及产值分析（2018-2022）

##### 3.1.2 全球主要厂商总部及电子级丙二醇甲醚产地分布

##### 3.1.3 全球主要厂商电子级丙二醇甲醚产品类型

##### 3.1.4 全球行业并购及投资情况分析

#### 3.2 中国市场竞争格局

##### 3.2.1 国际主要厂商简况及在华投资布局

##### 3.2.2 中国本土主要厂商电子级丙二醇甲醚产量及产值分析（2018-2022）

##### 3.2.3 中国市场电子级丙二醇甲醚销售情况分析

#### 3.3 电子级丙二醇甲醚行业波特五力分析

##### 3.3.1 潜在进入者的威胁

##### 3.3.2 替代品的威胁

##### 3.3.3 客户议价能力

##### 3.3.4 供应商议价能力

##### 3.3.5 内部竞争环境

### 4 不同产品类型电子级丙二醇甲醚分析

#### 4.1 全球市场不同产品类型电子级丙二醇甲醚产量（2019-2030）

##### 4.1.1 全球市场不同产品类型电子级丙二醇甲醚产量及市场份额（2019-2022）

##### 4.1.2 全球市场不同产品类型电子级丙二醇甲醚产量预测（2023-2030）

#### 4.2 全球市场不同产品类型电子级丙二醇甲醚规模（2019-2030）

##### 4.2.1 全球市场不同产品类型电子级丙二醇甲醚规模及市场份额（2019-2022）

##### 4.2.2 全球市场不同产品类型电子级丙二醇甲醚规模预测（2023-2030）

#### 4.3 全球市场不同产品类型电子级丙二醇甲醚价格走势（2019-2030）

### 5 不同应用电子级丙二醇甲醚分析

#### 5.1 全球市场不同应用电子级丙二醇甲醚产量（2019-2030）

5.1.1 全球市场不同应用电子级丙二醇甲醚产量及市场份额（2019-2022）

5.1.2 全球市场不同应用电子级丙二醇甲醚产量预测（2023-2030）

5.2 全球市场不同应用电子级丙二醇甲醚规模（2019-2030）

5.2.1 全球市场不同应用电子级丙二醇甲醚规模及市场份额（2019-2022）

5.2.2 全球市场不同应用电子级丙二醇甲醚规模预测（2023-2030）

5.3 全球市场不同应用电子级丙二醇甲醚价格走势（2019-2030）

6 行业发展环境分析

6.1 中国电子级丙二醇甲醚行业政策环境分析

6.1.1 行业主管部门及监管体制

6.1.2 行业相关政策动向

6.1.3 行业相关规划

6.1.4 政策环境对电子级丙二醇甲醚行业的影响

6.2 行业技术环境分析

6.2.1 行业技术现状

6.2.2 行业国内外技术差距

6.2.3 行业技术发展趋势

6.3 电子级丙二醇甲醚行业经济环境分析

6.3.1 全球宏观经济运行分析

6.3.2 国内宏观经济运行分析

6.3.3 行业贸易环境分析

6.3.4 经济环境对电子级丙二醇甲醚行业的影响

7 行业供应链分析

7.1 全球产业链趋势

7.2 电子级丙二醇甲醚行业产业链简介

7.3 电子级丙二醇甲醚行业供应链分析

7.3.1 主要原料及供应情况

## 7.3.2 行业下游情况分析

### 7.3.3 上下游行业对电子级丙二醇甲醚行业的影响

## 7.4 电子级丙二醇甲醚行业采购模式

## 7.5 电子级丙二醇甲醚行业生产模式

## 7.6 电子级丙二醇甲醚行业销售模式及销售渠道

# 8 全球市场主要电子级丙二醇甲醚厂商简介

## 8.1 长春集团

### 8.1.1 长春集团基本信息、电子级丙二醇甲醚生产基地、总部及市场地位

### 8.1.2 长春集团公司简介及主要业务

### 8.1.3 长春集团电子级丙二醇甲醚产品规格、参数及市场应用

### 8.1.4 长春集团电子级丙二醇甲醚产量、产值、价格及毛利率（2019-2022）

### 8.1.5 长春集团企业新动态

## 8.2 陶氏

### 8.2.1 陶氏基本信息、电子级丙二醇甲醚生产基地、总部及市场地位

### 8.2.2 陶氏公司简介及主要业务

### 8.2.3 陶氏电子级丙二醇甲醚产品规格、参数及市场应用

### 8.2.4 陶氏电子级丙二醇甲醚产量、产值、价格及毛利率（2019-2022）

### 8.2.5 陶氏企业新动态

## 8.3 胜一化工股份有限公司

### 8.3.1 胜一化工股份有限公司基本信息、电子级丙二醇甲醚生产基地、总部及市场地位

### 8.3.2 胜一化工股份有限公司公司简介及主要业务

### 8.3.3 胜一化工股份有限公司电子级丙二醇甲醚产品规格、参数及市场应用

### 8.3.4 胜一化工股份有限公司电子级丙二醇甲醚产量、产值、价格及毛利率（2019-2022）

### 8.3.5 胜一化工股份有限公司企业新动态

## 8.4 台湾波律股份有限公司

### 8.4.1 台湾波律股份有限公司基本信息、电子级丙二醇甲醚生产基地、总部及市场地位

## 8.4.2 台湾波律股份有限公司公司简介及主要业务

### 8.4.3 台湾波律股份有限公司电子级丙二醇甲醚产品规格、参数及市场应用

### 8.4.4 台湾波律股份有限公司电子级丙二醇甲醚产量、产值、价格及毛利率（2019-2022）

### 8.4.5 台湾波律股份有限公司企业新动态

## 8.5 巴斯夫

### 8.5.1 巴斯夫基本信息、电子级丙二醇甲醚生产基地、总部及市场地位

### 8.5.2 巴斯夫公司简介及主要业务

### 8.5.3 巴斯夫电子级丙二醇甲醚产品规格、参数及市场应用

### 8.5.4 巴斯夫电子级丙二醇甲醚产量、产值、价格及毛利率（2019-2022）

### 8.5.5 巴斯夫企业新动态

## 8.6 杭州格林达电子材料股份有限公司

### 8.6.1 杭州格林达电子材料股份有限公司基本信息、电子级丙二醇甲醚生产基地、总部及市场地位

### 8.6.2 杭州格林达电子材料股份有限公司公司简介及主要业务

### 8.6.3 杭州格林达电子材料股份有限公司电子级丙二醇甲醚产品规格、参数及市场应用

### 8.6.4 杭州格林达电子材料股份有限公司电子级丙二醇甲醚产量、产值、价格及毛利率（2019-2022）

### 8.6.5 杭州格林达电子材料股份有限公司企业新动态

## 8.7 江苏怡达化学股份有限公司

### 8.7.1 江苏怡达化学股份有限公司基本信息、电子级丙二醇甲醚生产基地、总部及市场地位

### 8.7.2 江苏怡达化学股份有限公司公司简介及主要业务

### 8.7.3 江苏怡达化学股份有限公司电子级丙二醇甲醚产品规格、参数及市场应用

### 8.7.4 江苏怡达化学股份有限公司在电子级丙二醇甲醚产量、产值、价格及毛利率（2019-2022）

### 8.7.5 江苏怡达化学股份有限公司企业新动态

## 9 研究成果及结论

## 10 附录

### 10.1 研究方法

### 10.2 数据来源

## 10.2.1 二手信息来源

## 10.2.2 一手信息来源

## 10.3 数据交互验证

## 10.4 免责声明

报告图表《/p》《/div》《div data-v-7034d195》《pre data-v-7034d195》表1  
按照不同产品类型，电子级丙二醇甲醚主要可以分为如下几个类别

表2 不同产品类型电子级丙二醇甲醚增长趋势2023 VS 2030（吨）&（百万美元）

表3 从不同应用，电子级丙二醇甲醚主要包括如下几个方面

表4 不同应用电子级丙二醇甲醚消费量（吨）增长趋势2023 VS 2030

表5 全球市场电子级丙二醇甲醚主要厂商产量列表（吨）&（2018-2022）

表6 全球市场电子级丙二醇甲醚主要厂商产量市场份额列表（2018-2022）

表7 全球市场电子级丙二醇甲醚主要厂商产值列表（2018-2022）&（百万美元）

表8 全球市场电子级丙二醇甲醚主要厂商产值市场份额列表（百万美元）

表9 2019年全球主要生产商电子级丙二醇甲醚收入排名（百万美元）

表10 全市场球电子级丙二醇甲醚主要厂商产品价格列表（2018-2022）

表11 中国市场电子级丙二醇甲醚主要厂商产品价格列表（2018-2022）

表12 中国市场电子级丙二醇甲醚主要厂商产量市场份额列表（2018-2022）

表13 中国市场电子级丙二醇甲醚主要厂商产值列表（2018-2022）&（百万美元）

表14 中国市场电子级丙二醇甲醚主要厂商产值市场份额列表（2018-2022）

表15 全球主要厂商电子级丙二醇甲醚产地分布及商业化日期

表16 全球主要电子级丙二醇甲醚企业采访及观点

表17 全球主要地区电子级丙二醇甲醚产值（百万美元）：2019 VS 2023 VS 2030

表18 全球主要地区电子级丙二醇甲醚2019-2022年产量列表(吨)

表19 全球主要地区电子级丙二醇甲醚2019-2022年产量市场份额列表

表20 全球主要地区电子级丙二醇甲醚产量列表（2023-2030）&（吨）

表21 全球主要地区电子级丙二醇甲醚产量份额（2023-2030）

表22 全球主要地区电子级丙二醇甲醚产值列表（2019-2022年）&（百万美元）

表23 全球主要地区电子级丙二醇甲醚产值市场份额列表（2019-2022）

表24 全球主要地区电子级丙二醇甲醚产值列表（2023-2030年）&（百万美元）

表25 全球主要地区电子级丙二醇甲醚产值市场份额列表（2023-2030）

表26 全球主要地区电子级丙二醇甲醚消费量2019 VS 2023 VS 2030（吨）

表27 全球主要地区电子级丙二醇甲醚消费量列表（2019-2022）&（吨）

表28 全球主要地区电子级丙二醇甲醚消费量市场份额列表（2019-2022）

表29 全球主要地区电子级丙二醇甲醚消费量列表（2023-2030）&（吨）

表30 全球主要地区电子级丙二醇甲醚消费量市场份额列表（2023-2030）

表31 长春集团电子级丙二醇甲醚生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表32 长春集团电子级丙二醇甲醚产品规格、参数及市场应用

表33

长春集团电子级丙二醇甲醚产能（吨）、产量（吨）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表34 长春集团公司简介及主要业务

表35 长春集团企业新动态

表36 陶氏电子级丙二醇甲醚生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表37 陶氏电子级丙二醇甲醚产品规格、参数及市场应用

表38 陶氏电子级丙二醇甲醚产能（吨）、产量（吨）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表39 陶氏公司简介及主要业务

表40 陶氏企业新动态

表41 胜一化工股份有限公司电子级丙二醇甲醚生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表42 胜一化工股份有限公司电子级丙二醇甲醚产品规格、参数及市场应用

表43 胜一化工股份有限公司电子级丙二醇甲醚产能（吨）、产量（吨）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表44 胜一化工股份有限公司公司简介及主要业务

表45 胜一化工股份有限公司公司新动态

表46 台湾波律股份有限公司电子级丙二醇甲醚生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位



表47 台湾波律股份有限公司电子级丙二醇甲醚产品规格、参数及市场应用

表48 台湾波律股份有限公司电子级丙二醇甲醚产能（吨）、产量（吨）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表49 台湾波律股份有限公司公司简介及主要业务

表50 台湾波律股份有限公司企业新动态

表51 巴斯夫电子级丙二醇甲醚生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表52 巴斯夫电子级丙二醇甲醚产品规格、参数及市场应用

表53  
巴斯夫电子级丙二醇甲醚产能（吨）、产量（吨）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表54 巴斯夫公司简介及主要业务

表55 巴斯夫企业新动态

表56 杭州格林达电子材料股份有限公司电子级丙二醇甲醚生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表57 杭州格林达电子材料股份有限公司电子级丙二醇甲醚产品规格、参数及市场应用

表58 杭州格林达电子材料股份有限公司电子级丙二醇甲醚产能（吨）、产量（吨）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表59 杭州格林达电子材料股份有限公司公司简介及主要业务

表60 杭州格林达电子材料股份有限公司企业新动态

表61 江苏怡达化学股份有限公司电子级丙二醇甲醚生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表62 江苏怡达化学股份有限公司电子级丙二醇甲醚产品规格、参数及市场应用

表63 江苏怡达化学股份有限公司电子级丙二醇甲醚产能（吨）、产量（吨）、产值（百万美元）、价格及毛利率（2019-2022）

表64 江苏怡达化学股份有限公司公司简介及主要业务

表65 江苏怡达化学股份有限公司企业新动态

表66 全球不同产品类型电子级丙二醇甲醚产量（2019-2022）&（吨）

表67 全球不同产品类型电子级丙二醇甲醚产量市场份额（2019-2022）

表68 全球不同产品类型电子级丙二醇甲醚产量预测（2023-2030）&（吨）

表69 全球不同产品类型电子级丙二醇甲醚产量市场份额预测（2023-2030）

表70 全球不同产品类型电子级丙二醇甲醚产值（百万美元）&（2019-2022）

表71 全球不同产品类型电子级丙二醇甲醚产值市场份额（2019-2022）

表72 全球不同产品类型电子级丙二醇甲醚产值预测（百万美元）&（2023-2030）

表73 全球不同类型电子级丙二醇甲醚产值市场份额预测（2023-2030）

表74 全球不同产品类型电子级丙二醇甲醚价格走势（2019-2030）

表75 全球不同价格区间电子级丙二醇甲醚市场份额对比（2018-2022）

表76 中国不同产品类型电子级丙二醇甲醚产量（2019-2022）&（吨）

表77 中国不同产品类型电子级丙二醇甲醚产量市场份额（2019-2022）

表78 中国不同产品类型电子级丙二醇甲醚产量预测（2023-2030）&（吨）

表79 中国不同产品类型电子级丙二醇甲醚产量市场份额预测（2023-2030）

表80 中国不同产品类型电子级丙二醇甲醚产值（2019-2022）&（百万美元）

表81 中国不同产品类型电子级丙二醇甲醚产值市场份额（2019-2022）

表82 中国不同产品类型电子级丙二醇甲醚产值预测（2023-2030）&（百万美元）

表83 中国不同产品类型电子级丙二醇甲醚产值市场份额预测（2023-2030）

表84 电子级丙二醇甲醚上游原料供应商及联系方式列表

表85 全球市场不同应用电子级丙二醇甲醚消费量（2019-2022）&（吨）

表86 全球市场不同应用电子级丙二醇甲醚消费量市场份额（2019-2022）

表87 全球市场不同应用电子级丙二醇甲醚消费量预测（2023-2030）&（吨）

表88 全球市场不同应用电子级丙二醇甲醚消费量市场份额预测（2023-2030）

表89 中国市场不同应用电子级丙二醇甲醚消费量（2019-2022）&（吨）

表90 中国市场不同应用电子级丙二醇甲醚消费量市场份额（2019-2022）

表91 中国市场不同应用电子级丙二醇甲醚消费量预测（2023-2030）&（吨）

表92 中国市场不同应用电子级丙二醇甲醚消费量市场份额预测（2023-2030）

表93 中国市场电子级丙二醇甲醚产量、消费量、进出口（2019-2022）&（吨）

表94 中国市场电子级丙二醇甲醚产量、消费量、进出口预测（2023-2030）&（吨）

表95 中国市场电子级丙二醇甲醚进出口贸易趋势

表96 中国市场电子级丙二醇甲醚主要进口来源

表97 中国市场电子级丙二醇甲醚主要出口目的地

表98 中国市场未来发展的有利因素、不利因素分析

表99 中国电子级丙二醇甲醚生产地区分布

表100 中国电子级丙二醇甲醚消费地区分布

表101 以美国和中国为大贸易伙伴的国家

表102 电子级丙二醇甲醚行业及市场环境发展趋势

表103 电子级丙二醇甲醚产品及技术发展趋势

表104 国内当前及未来电子级丙二醇甲醚主要销售模式及销售渠道趋势

表105 国外市场电子级丙二醇甲醚主要销售模式及销售渠道趋势

表106 电子级丙二醇甲醚产品市场定位及目标消费者分析

表107研究范围

表108分析师列表

图1 电子级丙二醇甲醚产品图片

图2 全球不同产品类型电子级丙二醇甲醚产量市场份额 2023 & 2030

图3 纯度,大于等于99.9%产品图片

图4 纯度,大于等于99.8%产品图片

图5 其他产品图片

图6 全球不同应用电子级丙二醇甲醚消费量市场份额2023 VS 2030

图7 半导体产品图片

图8 LCD产品图片

图9 其他产品图片

图10 全球市场电子级丙二醇甲醚市场规模，2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

图11 全球市场电子级丙二醇甲醚产量及增长率（2019-2030）&（吨）

图12 全球市场电子级丙二醇甲醚产值及增长率（2019-2030）&（百万美元）

图13 1989年以来中国经济增长倍数，及与主要地区对比

图14 中国市场电子级丙二醇甲醚产量及发展趋势（2019-2030）&（吨）

- 图15 中国市场电子级丙二醇甲醚产值及未来发展趋势（2019-2030）&（百万美元）
- 图16 全球电子级丙二醇甲醚产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（吨）
- 图17 全球电子级丙二醇甲醚产量、需求量及发展趋势（2019-2030）&（吨）
- 图18 中国电子级丙二醇甲醚产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（吨）
- 图19 中国电子级丙二醇甲醚产能、图观消费量及发展趋势（2019-2030）&（吨）
- 图20 中国电子级丙二醇甲醚产能、市场需求量及发展趋势（2019-2030）&（吨）
- 图21 全球市场电子级丙二醇甲醚主要厂商2019年产量市场份额列表
- 图22 全球市场电子级丙二醇甲醚主要厂商2019年产值市场份额列表
- 图23 中国市场电子级丙二醇甲醚主要厂商2019年产量市场份额列表（2018-2022）&（百万美元）
- 图24 中国市场电子级丙二醇甲醚主要厂商2019年产值市场份额列表
- 图25 2019年全球前五及大生产商电子级丙二醇甲醚市场份额
- 图26 全球电子级丙二醇甲醚梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额（2018 VS 2019）
- 图27 电子级丙二醇甲醚企业SWOT分析
- 图28 全球主要地区电子级丙二醇甲醚消费量市场份额（2019 VS 2022）
- 图29 全球主要地区电子级丙二醇甲醚产值市场份额（2019 VS 2022）
- 图30 北美市场电子级丙二醇甲醚产量及增长率（2019-2030）&（吨）
- 图31 北美市场电子级丙二醇甲醚产值及增长率（2019-2030）&（百万美元）
- 图32 欧洲市场电子级丙二醇甲醚产量及增长率（2019-2030）&（吨）
- 图33 欧洲市场电子级丙二醇甲醚产值及增长率（2019-2030）&（百万美元）
- 图34 中国市场电子级丙二醇甲醚产量及增长率（2019-2030）&（吨）
- 图35 中国市场电子级丙二醇甲醚产值及增长率（2019-2030）&（百万美元）
- 图36 日本市场电子级丙二醇甲醚产量及增长率（2019-2030）&（吨）
- 图37 日本市场电子级丙二醇甲醚产值及增长率（2019-2030）&（百万美元）
- 图38 东南亚市场电子级丙二醇甲醚产量及增长率（2019-2030）&（吨）
- 图39 东南亚市场电子级丙二醇甲醚产值及增长率（2019-2030）&（百万美元）
- 图40 印度市场电子级丙二醇甲醚产量及增长率（2019-2030）&（吨）

图41 印度市场电子级丙二醇甲醚产值及增长率（2019-2030）&（百万美元）

图42 全球主要地区电子级丙二醇甲醚消费量市场份额（2019 VS 2022）

图43 全球主要地区电子级丙二醇甲醚消费量市场份额（2023 VS 2030）

图44 中国市场电子级丙二醇甲醚消费量、增长率及发展预测（2019-2030）&（吨）

图45 北美市场电子级丙二醇甲醚消费量、增长率及发展预测（2019-2030）&（吨）

图46 欧洲市场电子级丙二醇甲醚消费量、增长率及发展预测（2019-2030）&（吨）

图47 日本市场电子级丙二醇甲醚消费量、增长率及发展预测（2019-2030）&（吨）

图48 东南亚市场电子级丙二醇甲醚消费量、增长率及发展预测（2019-2030）&（吨）

图49 印度市场电子级丙二醇甲醚消费量、增长率及发展预测（2019-2030）&（吨）

图50 电子级丙二醇甲醚产业链图

图51 中国贸易伙伴

图52 美国国家大贸易伙伴对比（1980 VS 2018）

图53 中美之间贸易多商品种类

图54 2022年全球主要地区GDP增速(%)

图55 全球主要国家GDP占比

图56 全球主要国家工业占GDP比重

图57 全球主要国家农业占GDP比重

图58 全球主要国家服务业占GDP比重

图59 全球主要国家制造业产值占比

图60 主要国家FDI（国际直接投资）规模

图61 主要国家研发收入规模

图62 全球主要国家人均GDP

图63 全球主要国家股市市值对比

图64 电子级丙二醇甲醚产品价格走势

图65关键采访目标

图66自下而上及自上而下验证

## 图67资料三角测定