

# 中国C5和C9共聚石油树脂市场风险评估及投资前景展望报告2023-2030年

产品名称	中国C5和C9共聚石油树脂市场风险评估及投资前景展望报告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C5和C9共聚石油树脂市场风险评估及投资前景展望报告2023-2030年

【全新修订】：2023年12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

免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

1 C5和C9共聚石油树脂市场概述

## 1.1 产品定义及统计范围

### 1.2 按照不同产品类型，C5和C9共聚石油树脂主要可以分为如下几个类别

#### 1.2.1 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂销售额增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

#### 1.2.2 冷聚

#### 1.2.3 热聚

### 1.3 从不同应用，C5和C9共聚石油树脂主要包括如下几个方面

#### 1.3.1 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂销售额增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

#### 1.3.2 粘合剂

#### 1.3.3 橡胶

#### 1.3.4 涂料和油漆

#### 1.3.5 其他

### 1.4 C5和C9共聚石油树脂行业背景、发展历史、现状及趋势

#### 1.4.1 C5和C9共聚石油树脂行业目前现状分析

#### 1.4.2 C5和C9共聚石油树脂发展趋势

## 2 全球C5和C9共聚石油树脂总体规模分析

### 2.1 全球C5和C9共聚石油树脂供需现状及预测（2019-2030）

#### 2.1.1 全球C5和C9共聚石油树脂产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

#### 2.1.2 全球C5和C9共聚石油树脂产量、需求量及发展趋势（2019-2030）

### 2.2 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂产量及发展趋势（2019-2030）

#### 2.2.1 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂产量（2019-2023）

#### 2.2.2 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂产量（2023-2030）

#### 2.2.3 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂产量市场份额（2019-2030）

### 2.3 中国C5和C9共聚石油树脂供需现状及预测（2019-2030）

#### 2.3.1 中国C5和C9共聚石油树脂产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

#### 2.3.2 中国C5和C9共聚石油树脂产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）

### 2.4 全球C5和C9共聚石油树脂销量及销售额

2.4.1 全球市场C5和C9共聚石油树脂销售额（2019-2030）

2.4.2 全球市场C5和C9共聚石油树脂销量（2019-2030）

2.4.3 全球市场C5和C9共聚石油树脂价格趋势（2019-2030）

### 3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销量（2019-2023）

3.2.1 全球市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销量（2019-2023）

3.2.2 全球市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销售收入（2019-2023）

3.2.3 全球市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销售价格（2019-2023）

3.2.4 2023年全球主要生产商C5和C9共聚石油树脂收入排名

3.3 中国市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销量（2019-2023）

3.3.1 中国市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销量（2019-2023）

3.3.2 中国市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销售收入（2019-2023）

3.3.3 2023年中国主要生产商C5和C9共聚石油树脂收入排名

3.3.4 中国市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销售价格（2019-2023）

3.4 全球主要厂商C5和C9共聚石油树脂总部及产地分布

3.5 全球主要厂商成立时间及C5和C9共聚石油树脂商业化日期

3.6 全球主要厂商C5和C9共聚石油树脂产品类型及应用

3.7 C5和C9共聚石油树脂行业集中度、竞争程度分析

3.7.1 C5和C9共聚石油树脂行业集中度分析：2023年全球Top 5生产商市场份额

3.7.2 全球C5和C9共聚石油树脂梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

3.8 新增投资及市场并购活动

### 4 全球C5和C9共聚石油树脂主要地区分析

4.1 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂市场规模分析：2019 VS 2023 VS 2030

4.1.1 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂销售收入及市场份额（2019-2023年）

4.1.2 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂销售收入预测（2023-2030年）

## 4.2 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂销量分析：2019 VS 2023 VS 2030

### 4.2.1 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂销量及市场份额（2019-2023年）

### 4.2.2 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂销量及市场份额预测（2023-2030）

## 4.3 北美市场C5和C9共聚石油树脂销量、收入及增长率（2019-2030）

## 4.4 欧洲市场C5和C9共聚石油树脂销量、收入及增长率（2019-2030）

## 4.5 中国市场C5和C9共聚石油树脂销量、收入及增长率（2019-2030）

## 4.6 日本市场C5和C9共聚石油树脂销量、收入及增长率（2019-2030）

## 5 全球C5和C9共聚石油树脂主要生产商分析

### 5.1 Eastman

#### 5.1.1 Eastman基本信息、C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

#### 5.1.2 Eastman C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

#### 5.1.3 Eastman C5和C9共聚石油树脂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

#### 5.1.4 Eastman公司简介及主要业务

#### 5.1.5 Eastman企业新动态

### 5.2 浙江恒河材料科技

#### 5.2.1 浙江恒河材料科技基本信息、C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

#### 5.2.2 浙江恒河材料科技 C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

#### 5.2.3 浙江恒河材料科技 C5和C9共聚石油树脂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

#### 5.2.4 浙江恒河材料科技公司简介及主要业务

#### 5.2.5 浙江恒河材料科技企业新动态

### 5.3 濮阳昌誉

#### 5.3.1 濮阳昌誉基本信息、C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

#### 5.3.2 濮阳昌誉 C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

#### 5.3.3 濮阳昌誉 C5和C9共聚石油树脂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

#### 5.3.4 濮阳昌誉公司简介及主要业务

#### 5.3.5 濮阳昌誉企业新动态

## 5.4 河南纪帝化工

5.4.1 河南纪帝化工基本信息、C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 河南纪帝化工 C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

5.4.3 河南纪帝化工 C5和C9共聚石油树脂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

5.4.4 河南纪帝化工公司简介及主要业务

5.4.5 河南纪帝化工企业新动态

## 5.5 The Resin Corporation

5.5.1 The Resin Corporation基本信息、C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 The Resin Corporation C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

5.5.3 The Resin Corporation C5和C9共聚石油树脂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

5.5.4 The Resin Corporation公司简介及主要业务

5.5.5 The Resin Corporation企业新动态

## 5.6 濮阳天成化工

5.6.1 濮阳天成化工基本信息、C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 濮阳天成化工 C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

5.6.3 濮阳天成化工 C5和C9共聚石油树脂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

5.6.4 濮阳天成化工公司简介及主要业务

5.6.5 濮阳天成化工企业新动态

## 5.7 山东齐隆化工

5.7.1 山东齐隆化工基本信息、C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 山东齐隆化工 C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

5.7.3 山东齐隆化工 C5和C9共聚石油树脂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

5.7.4 山东齐隆化工公司简介及主要业务

5.7.5 山东齐隆化工企业新动态

## 5.8 Puyang United Chemical

5.8.1 Puyang United Chemical基本信息、C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 Puyang United Chemical C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

5.8.3 Puyang United Chemical C5和C9共聚石油树脂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

5.8.4 Puyang United Chemical公司简介及主要业务

5.8.5 Puyang United Chemical企业新动态

5.9 Katosan

5.9.1 Katosan基本信息、C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 Katosan C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

5.9.3 Katosan C5和C9共聚石油树脂销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

5.9.4 Katosan公司简介及主要业务

5.9.5 Katosan企业新动态

6 不同产品类型C5和C9共聚石油树脂分析

6.1 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂销量（2019-2030）

6.1.1 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂销量及市场份额（2019-2023）

6.1.2 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂销量预测（2023-2030）

6.2 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂收入（2019-2030）

6.2.1 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂收入及市场份额（2019-2023）

6.2.2 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂收入预测（2023-2030）

6.3 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂价格走势（2019-2030）

7 不同应用C5和C9共聚石油树脂分析

7.1 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂销量（2019-2030）

7.1.1 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂销量及市场份额（2019-2023）

7.1.2 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂销量预测（2023-2030）

7.2 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂收入（2019-2030）

7.2.1 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂收入及市场份额（2019-2023）

7.2.2 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂收入预测（2023-2030）

7.3 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂价格走势（2019-2030）

## 8 上游原料及下游市场分析

### 8.1 C5和C9共聚石油树脂产业链分析

### 8.2 C5和C9共聚石油树脂产业上游供应分析

#### 8.2.1 上游原料供给状况

#### 8.2.2 原料供应商及联系方式

### 8.3 C5和C9共聚石油树脂下游典型客户

### 8.4 C5和C9共聚石油树脂销售渠道分析

## 9 行业发展机遇和风险分析

### 9.1 C5和C9共聚石油树脂行业发展机遇及主要驱动因素

### 9.2 C5和C9共聚石油树脂行业发展面临的风险

### 9.3 C5和C9共聚石油树脂行业政策分析

### 9.4 C5和C9共聚石油树脂中国企业SWOT分析

## 10 研究成果及结论

## 11 附录

### 11.1 研究方法

### 11.2 数据来源

#### 11.2.1 二手信息来源

#### 11.2.2 一手信息来源

### 11.3 数据交互验证

### 11.4 免责声明

## 表格和图表

表1 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂销售额增长（CAGR）趋势2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

表2 全球不同应用销售额增速（CAGR）2019 VS 2023 VS 2030（百万美元）

表3 C5和C9共聚石油树脂行业目前发展现状

表4 C5和C9共聚石油树脂发展趋势

表5 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂产量增速（CAGR）：2019 VS 2023 VS 2030 &（吨）

表6 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂产量（2019-2023）&（吨）

表7 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂产量（2023-2030）&（吨）

表8 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂产量市场份额（2019-2023）

表9 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂产量市场份额（2023-2030）

表10 全球市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂产能（2020-2023）&（吨）

表11 全球市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销量（2019-2023）&（吨）

表12 全球市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销量市场份额（2019-2023）

表13 全球市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销售收入（2019-2023）&（百万美元）

表14 全球市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销售收入市场份额（2019-2023）

表15 全球市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销售价格（2019-2023）&（美元/吨）

表16 2023年全球主要生产商C5和C9共聚石油树脂收入排名（百万美元）

表17 中国市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销量（2019-2023）&（吨）

表18 中国市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销量市场份额（2019-2023）

表19 中国市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销售收入（2019-2023）&（百万美元）

表20 中国市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销售收入市场份额（2019-2023）

表21 2023年中国主要生产商C5和C9共聚石油树脂收入排名（百万美元）

表22 中国市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销售价格（2019-2023）&（美元/吨）

表23 全球主要厂商C5和C9共聚石油树脂总部及产地分布

表24 全球主要厂商成立时间及C5和C9共聚石油树脂商业化日期

表25 全球主要厂商C5和C9共聚石油树脂产品类型及应用

表26 2023年全球C5和C9共聚石油树脂主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表27 全球C5和C9共聚石油树脂市场投资、并购等现状分析

表28 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂销售收入增速：（2019 VS 2023 VS 2030）&（百万美元）

表29 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂销售收入（2019-2023）&（百万美元）

表30 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂销售收入市场份额（2019-2023）



表31 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂收入（2023-2030）&（百万美元）

表32 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂收入市场份额（2023-2030）

表33 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂销量（吨）：2019 VS 2023 VS 2030

表34 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂销量（2019-2023）&（吨）

表35 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂销量市场份额（2019-2023）

表36 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂销量（2023-2030）&（吨）

表37 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂销量份额（2023-2030）

表38 Eastman C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表39 Eastman C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

表40 Eastman

C5和C9共聚石油树脂销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）

表41 Eastman公司简介及主要业务

表42 Eastman企业新动态

表43 浙江恒河材料科技 C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表44 浙江恒河材料科技 C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

表45 浙江恒河材料科技

C5和C9共聚石油树脂销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）

表46 浙江恒河材料科技公司简介及主要业务

表47 浙江恒河材料科技企业新动态

表48 濮阳昌誉 C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表49 濮阳昌誉 C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

表50 濮阳昌誉

C5和C9共聚石油树脂销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）

表51 濮阳昌誉公司简介及主要业务

表52 濮阳昌誉公司新动态

表53 河南纪帝化工 C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表54 河南纪帝化工 C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

表55 河南纪帝化工

C5和C9共聚石油树脂销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）

表56 河南纪帝化工公司简介及主要业务

表57 河南纪帝化工企业新动态

表58 The Resin Corporation C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表59 The Resin Corporation C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

表60 The Resin Corporation

C5和C9共聚石油树脂销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）

表61 The Resin Corporation公司简介及主要业务

表62 The Resin Corporation企业新动态

表63 濮阳天成化工 C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表64 濮阳天成化工 C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

表65 濮阳天成化工

C5和C9共聚石油树脂销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）

表66 濮阳天成化工公司简介及主要业务

表67 濮阳天成化工企业新动态

表68 山东齐隆化工 C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表69 山东齐隆化工 C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

表70 山东齐隆化工

C5和C9共聚石油树脂销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）

表71 山东齐隆化工公司简介及主要业务

表72 山东齐隆化工企业新动态

表73 Puyang United Chemical C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表74 Puyang United Chemical C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

表75 Puyang United Chemical

C5和C9共聚石油树脂销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）

表76 Puyang United Chemical公司简介及主要业务

表77 Puyang United Chemical企业新动态

表78 Katosan C5和C9共聚石油树脂生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表79 Katosan C5和C9共聚石油树脂产品规格、参数及市场应用

表80 Katosan

C5和C9共聚石油树脂销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2019-2023）

表81 Katosan公司简介及主要业务

表82 Katosan企业新动态

表83 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂销量（2019-2023）&（吨）

表84 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂销量市场份额（2019-2023）

表85 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂销量预测（2023-2030）&（吨）

表86 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂销量市场份额预测（2023-2030）

表87 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂收入（2019-2023）&（百万美元）

表88 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂收入市场份额（2019-2023）

表89 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂收入预测（2023-2030）&（百万美元）

表90 全球不同类型C5和C9共聚石油树脂收入市场份额预测（2023-2030）

表91 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂销量（2019-2023年）&（吨）

表92 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂销量市场份额（2019-2023）

表93 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂销量预测（2023-2030）&（吨）

表94 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂销量市场份额预测（2023-2030）

表95 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂收入（2019-2023年）&（百万美元）

表96 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂收入市场份额（2019-2023）

表97 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂收入预测（2023-2030）&（百万美元）

表98 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂收入市场份额预测（2023-2030）

表99 C5和C9共聚石油树脂上游原料供应商及联系方式列表

表100 C5和C9共聚石油树脂典型客户列表

表101 C5和C9共聚石油树脂主要销售模式及销售渠道

表102 C5和C9共聚石油树脂行业发展机遇及主要驱动因素

表103 C5和C9共聚石油树脂行业发展面临的风险

表104 C5和C9共聚石油树脂行业政策分析

表105 研究范围

表106 分析师列表

图表目录

图1 C5和C9共聚石油树脂产品图片

图2 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂销售额2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

图3 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂市场份额2023 & 2030

图4 冷聚产品图片

图5 热聚产品图片

图6 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂销售额2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

图7 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂市场份额2023 & 2030

图8 粘合剂

图9 橡胶

图10 涂料和油漆

图11 其他

图12 全球C5和C9共聚石油树脂产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (吨)

图13 全球C5和C9共聚石油树脂产量、需求量及发展趋势 (2019-2030) & (吨)

图14 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂产量市场份额 (2019-2030)

图15 中国C5和C9共聚石油树脂产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2019-2030) & (吨)

图16 中国C5和C9共聚石油树脂产量、市场需求量及发展趋势 (2019-2030) & (吨)

图17 全球C5和C9共聚石油树脂市场销售额及增长率: (2019-2030) & (百万美元)

图18 全球市场C5和C9共聚石油树脂市场规模: 2019 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

图19 全球市场C5和C9共聚石油树脂销量及增长率 (2019-2030) & (吨)

图20 全球市场C5和C9共聚石油树脂价格趋势 (2019-2030) & (吨) & (美元/吨)

图21 2023年全球市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销量市场份额

图22 2023年全球市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂收入市场份额

图23 2023年中国市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂销量市场份额

图24 2023年中国市场主要厂商C5和C9共聚石油树脂收入市场份额

图25 2023年全球前五大生产商C5和C9共聚石油树脂市场份额

图26 2023年全球C5和C9共聚石油树脂梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

图27 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂销售收入（2019 VS 2023 VS 2030）&（百万美元）

图28 全球主要地区C5和C9共聚石油树脂销售收入市场份额（2019 VS 2023）

图29 北美市场C5和C9共聚石油树脂销量及增长率（2019-2030）&（吨）

图30 北美市场C5和C9共聚石油树脂收入及增长率（2019-2030）&（百万美元）

图31 欧洲市场C5和C9共聚石油树脂销量及增长率（2019-2030）&（吨）

图32 欧洲市场C5和C9共聚石油树脂收入及增长率（2019-2030）&（百万美元）

图33 中国市场C5和C9共聚石油树脂销量及增长率（2019-2030）&（吨）

图34 中国市场C5和C9共聚石油树脂收入及增长率（2019-2030）&（百万美元）

图35 日本市场C5和C9共聚石油树脂销量及增长率（2019-2030）&（吨）

图36 日本市场C5和C9共聚石油树脂收入及增长率（2019-2030）&（百万美元）

图37 全球不同产品类型C5和C9共聚石油树脂价格走势（2019-2030）&（美元/吨）

图38 全球不同应用C5和C9共聚石油树脂价格走势（2019-2030）&（美元/吨）

图39 C5和C9共聚石油树脂产业链

图40 C5和C9共聚石油树脂中国企业SWOT分析

图41 关键采访目标

图42 自下而上及自上而下验证

图43 资料三角测定