

2023-2030年全球与中国共聚维酮市场运营规划及投资前景分析报告

产品名称	2023-2030年全球与中国共聚维酮市场运营规划及投资前景分析报告
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

2023-2030年全球与中国共聚维酮市场运营规划及投资前景分析报告

【全新修订】：2023年10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 共聚维酮市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，共聚维酮主要可以分为如下几个类别

1.2.1 全球不同产品类型共聚维酮销售额增长趋势2018 VS 2023 VS 2030

1.2.2 粉末

1.2.3 液体

1.3 从不同应用，共聚维酮主要包括如下几个方面

1.3.1 全球不同应用共聚维酮销售额增长趋势2018 VS 2023 VS 2030

1.3.2 粘合剂

1.3.3 包衣成膜剂

1.3.4 致孔剂

1.3.5 增溶剂

1.3.6 其他

1.4 共聚维酮行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 共聚维酮行业目前现状分析

1.4.2 共聚维酮发展趋势

2 全球共聚维酮总体规模分析

2.1 全球共聚维酮供需现状及预测（2018-2030）

2.1.1 全球共聚维酮产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2030）

2.1.2 全球共聚维酮产量、需求量及发展趋势（2018-2030）

2.2 全球主要地区共聚维酮产量及发展趋势（2018-2030）

2.2.1 全球主要地区共聚维酮产量（2018-2023）

2.2.2 全球主要地区共聚维酮产量（2024-2030）

2.2.3 全球主要地区共聚维酮产量市场份额（2018-2030）

2.3 中国共聚维酮供需现状及预测（2018-2030）

2.3.1 中国共聚维酮产能、产量、产能利用率及发展趋势（2018-2030）

2.3.2 中国共聚维酮产量、市场需求量及发展趋势（2018-2030）

2.4 全球共聚维酮销量及销售额

2.4.1 全球市场共聚维酮销售额（2018-2030）

2.4.2 全球市场共聚维酮销量（2018-2030）

2.4.3 全球市场共聚维酮价格趋势（2018-2030）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商共聚维酮产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商共聚维酮销量（2018-2023）

3.2.1 全球市场主要厂商共聚维酮销量（2018-2023）

3.2.2 全球市场主要厂商共聚维酮销售收入（2018-2023）

3.2.3 全球市场主要厂商共聚维酮销售价格（2018-2023）

3.2.4 2023年全球主要生产商共聚维酮收入排名

3.3 中国市场主要厂商共聚维酮销量（2018-2023）

3.3.1 中国市场主要厂商共聚维酮销量（2018-2023）

3.3.2 中国市场主要厂商共聚维酮销售收入（2018-2023）

3.3.3 2023年中国主要生产商共聚维酮收入排名

3.3.4 中国市场主要厂商共聚维酮销售价格（2018-2023）

3.4 全球主要厂商共聚维酮总部及产地分布

3.5 全球主要厂商成立时间及共聚维酮商业化日期

3.6 全球主要厂商共聚维酮产品类型及应用

3.7 共聚维酮行业集中度、竞争程度分析

3.7.1 共聚维酮行业集中度分析：2023年全球Top 5生产商市场份额

3.7.2 全球共聚维酮梯队、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 全球共聚维酮主要地区分析

4.1 全球主要地区共聚维酮市场规模分析：2018 VS 2023 VS 2030

4.1.1 全球主要地区共聚维酮销售收入及市场份额（2018-2023年）

4.1.2 全球主要地区共聚维酮销售收入预测（2024-2030年）

4.2 全球主要地区共聚维酮销量分析：2018 VS 2023 VS 2030

4.2.1 全球主要地区共聚维酮销量及市场份额（2018-2023年）

4.2.2 全球主要地区共聚维酮销量及市场份额预测（2024-2030）

4.3 北美市场共聚维酮销量、收入及增长率（2018-2030）

4.4 欧洲市场共聚维酮销量、收入及增长率（2018-2030）

4.5 中国市场共聚维酮销量、收入及增长率（2018-2030）

4.6 日本市场共聚维酮销量、收入及增长率（2018-2030）

5 全球共聚维酮主要生产商分析

5.1 Ashland

5.1.1 Ashland基本信息、共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 Ashland 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

5.1.3 Ashland 共聚维酮销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.1.4 Ashland公司简介及主要业务

5.1.5 Ashland企业新动态

5.2 BASF

5.2.1 BASF基本信息、共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 BASF 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

5.2.3 BASF 共聚维酮销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.2.4 BASF公司简介及主要业务

5.2.5 BASF企业新动态

5.3 JH Nanhang

5.3.1 JH Nanhang基本信息、共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 JH Nanhang 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

5.3.3 JH Nanhang 共聚维酮销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.3.4 JH Nanhang公司简介及主要业务

5.3.5 JH Nanhang企业新动态

5.4 BOC Sciences

5.4.1 BOC Sciences基本信息、共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 BOC Sciences 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

5.4.3 BOC Sciences 共聚维酮销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.4.4 BOC Sciences公司简介及主要业务

5.4.5 BOC Sciences企业新动态

5.5 Resonac Corporation

5.5.1 Resonac Corporation基本信息、共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 Resonac Corporation 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

5.5.3 Resonac Corporation 共聚维酮销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.5.4 Resonac Corporation公司简介及主要业务

5.5.5 Resonac Corporation企业新动态

5.6 JRS Pharma

5.6.1 JRS Pharma基本信息、共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 JRS Pharma 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

5.6.3 JRS Pharma 共聚维酮销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.6.4 JRS Pharma公司简介及主要业务

5.6.5 JRS Pharma企业新动态

5.7 Clinivex

5.7.1 Clinivex基本信息、共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 Clinivex 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

5.7.3 Clinivex 共聚维酮销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.7.4 Clinivex公司简介及主要业务

5.7.5 Clinivex企业新动态

5.8 Glentham Life Sciences

5.8.1 Glentham Life Sciences基本信息、共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 Glentham Life Sciences 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

5.8.3 Glentham Life Sciences 共聚维酮销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.8.4 Glentham Life Sciences公司简介及主要业务

5.8.5 Glentham Life Sciences企业新动态

5.9 Markan Global Enterprises

5.9.1 Markan Global Enterprises基本信息、共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 Markan Global Enterprises 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

5.9.3 Markan Global Enterprises 共聚维酮销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.9.4 Markan Global Enterprises公司简介及主要业务

5.9.5 Markan Global Enterprises企业新动态

5.10 VIVAN Life Sciences

5.10.1 VIVAN Life Sciences基本信息、共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 VIVAN Life Sciences 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

5.10.3 VIVAN Life Sciences 共聚维酮销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.10.4 VIVAN Life Sciences公司简介及主要业务

5.10.5 VIVAN Life Sciences企业新动态

5.11 博爱新开源医疗科技集团股份有限公司

5.11.1

博爱新开源医疗科技集团股份有限公司基本信息、共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 博爱新开源医疗科技集团股份有限公司 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

5.11.3 博爱新开源医疗科技集团股份有限公司 共聚维酮销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.11.4 博爱新开源医疗科技集团股份有限公司公司简介及主要业务

5.11.5 博爱新开源医疗科技集团股份有限公司企业新动态

5.12 重庆斯泰克瑞登梅尔材料技术有限公司

5.12.1

重庆斯泰克瑞登梅尔材料技术有限公司基本信息、共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.12.2 重庆斯泰克瑞登梅尔材料技术有限公司 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

5.12.3 重庆斯泰克瑞登梅尔材料技术有限公司 共聚维酮销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.12.4 重庆斯泰克瑞登梅尔材料技术有限公司公司简介及主要业务

5.12.5 重庆斯泰克瑞登梅尔材料技术有限公司企业新动态

5.13 广东粤美化工有限公司

5.13.1 广东粤美化工有限公司基本信息、共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.13.2 广东粤美化工有限公司 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

5.13.3 广东粤美化工有限公司 共聚维酮销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.13.4 广东粤美化工有限公司公司简介及主要业务

5.13.5 广东粤美化工有限公司企业新动态

5.14 杭州神华科技发展有限公司

5.14.1 杭州神华科技发展有限公司基本信息、共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.14.2 杭州神华科技发展有限公司 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

5.14.3 杭州神华科技发展有限公司 共聚维酮销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.14.4 杭州神华科技发展有限公司公司简介及主要业务

5.14.5 杭州神华科技发展有限公司企业新动态

5.15 宇昂科技有限公司

5.15.1 宇昂科技有限公司基本信息、共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.15.2 宇昂科技有限公司 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

5.15.3 宇昂科技有限公司 共聚维酮销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.15.4 宇昂科技有限公司公司简介及主要业务

5.15.5 宇昂科技有限公司企业新动态

5.16 上海德祥医药技术有限公司

5.16.1 上海德祥医药技术有限公司基本信息、共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.16.2 上海德祥医药技术有限公司 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

5.16.3 上海德祥医药技术有限公司 共聚维酮销量、收入、价格及毛利率（2018-2023）

5.16.4 上海德祥医药技术有限公司公司简介及主要业务

5.16.5 上海德祥医药技术有限公司企业新动态

6 不同产品类型共聚维酮分析

6.1 全球不同产品类型共聚维酮销量（2018-2030）

6.1.1 全球不同产品类型共聚维酮销量及市场份额（2018-2023）

6.1.2 全球不同产品类型共聚维酮销量预测（2024-2030）

6.2 全球不同产品类型共聚维酮收入（2018-2030）

6.2.1 全球不同产品类型共聚维酮收入及市场份额（2018-2023）

6.2.2 全球不同产品类型共聚维酮收入预测（2024-2030）

6.3 全球不同产品类型共聚维酮价格走势（2018-2030）

7 不同应用共聚维酮分析

7.1 全球不同应用共聚维酮销量（2018-2030）

7.1.1 全球不同应用共聚维酮销量及市场份额（2018-2023）

7.1.2 全球不同应用共聚维酮销量预测（2024-2030）

7.2 全球不同应用共聚维酮收入（2018-2030）

7.2.1 全球不同应用共聚维酮收入及市场份额（2018-2023）

7.2.2 全球不同应用共聚维酮收入预测（2024-2030）

7.3 全球不同应用共聚维酮价格走势（2018-2030）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 共聚维酮产业链分析

8.2 共聚维酮产业上游供应分析

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 共聚维酮下游典型客户

8.4 共聚维酮销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 共聚维酮行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 共聚维酮行业发展面临的风险

9.3 共聚维酮行业政策分析

9.4 共聚维酮中国企业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

表格目录

表1 全球不同产品类型共聚维酮销售额增长（CAGR）趋势2018 VS 2023 VS 2030（百万美元）

表2 全球不同应用销售额增速（CAGR）2018 VS 2023 VS 2030（百万美元）

表3 共聚维酮行业目前发展现状

表4 共聚维酮发展趋势

表5 全球主要地区共聚维酮产量增速（CAGR）：2018 VS 2023 VS 2030 &（吨）

表6 全球主要地区共聚维酮产量（2018-2023）&（吨）

表7 全球主要地区共聚维酮产量（2024-2030）&（吨）

表8 全球主要地区共聚维酮产量市场份额（2018-2023）

表9 全球主要地区共聚维酮产量市场份额（2024-2030）

表10 全球市场主要厂商共聚维酮产能（2020-2021）&（吨）

表11 全球市场主要厂商共聚维酮销量（2018-2023）&（吨）

表12 全球市场主要厂商共聚维酮销量市场份额（2018-2023）

表13 全球市场主要厂商共聚维酮销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表14 全球市场主要厂商共聚维酮销售收入市场份额（2018-2023）

表15 全球市场主要厂商共聚维酮销售价格（2018-2023）&（美元/吨）

表16 2023年全球主要生产商共聚维酮收入排名（百万美元）

表17 中国市场主要厂商共聚维酮销量（2018-2023）&（吨）

表18 中国市场主要厂商共聚维酮销量市场份额（2018-2023）

表19 中国市场主要厂商共聚维酮销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表20 中国市场主要厂商共聚维酮销售收入市场份额（2018-2023）

表21 2023年中国主要生产商共聚维酮收入排名（百万美元）

表22 中国市场主要厂商共聚维酮销售价格（2018-2023）&（美元/吨）

表23 全球主要厂商共聚维酮总部及产地分布

表24 全球主要厂商成立时间及共聚维酮商业化日期

表25 全球主要厂商共聚维酮产品类型及应用

表26 2023年全球共聚维酮主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表27 全球共聚维酮市场投资、并购等现状分析

表28 全球主要地区共聚维酮销售收入增速：（2018 VS 2023 VS 2030）&（百万美元）

表29 全球主要地区共聚维酮销售收入（2018-2023）&（百万美元）

表30 全球主要地区共聚维酮销售收入市场份额（2018-2023）

表31 全球主要地区共聚维酮收入（2024-2030）&（百万美元）

表32 全球主要地区共聚维酮收入市场份额（2024-2030）

表33 全球主要地区共聚维酮销量（吨）：2018 VS 2023 VS 2030

表34 全球主要地区共聚维酮销量（2018-2023）&（吨）

表35 全球主要地区共聚维酮销量市场份额（2018-2023）

表36 全球主要地区共聚维酮销量（2024-2030）&（吨）

表37 全球主要地区共聚维酮销量份额（2024-2030）

表38 Ashland 共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表39 Ashland 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

表40 Ashland 共聚维酮销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表41 Ashland公司简介及主要业务

表42 Ashland企业新动态

表43 BASF 共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表44 BASF 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

表45 BASF 共聚维酮销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表46 BASF公司简介及主要业务

表47 BASF企业新动态

表48 JH Nanhang 共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表49 JH Nanhang 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

表50 JH Nanhang 共聚维酮销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表51 JH Nanhang公司简介及主要业务

表52 JH Nanhang公司新动态

表53 BOC Sciences 共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表54 BOC Sciences 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

表55 BOC Sciences 共聚维酮销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表56 BOC Sciences公司简介及主要业务

表57 BOC Sciences企业新动态

表58 Resonac Corporation 共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表59 Resonac Corporation 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

表60 Resonac Corporation
共聚维酮销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表61 Resonac Corporation公司简介及主要业务

表62 Resonac Corporation企业新动态

表63 JRS Pharma 共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表64 JRS Pharma 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

表65 JRS Pharma 共聚维酮销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表66 JRS Pharma公司简介及主要业务

表67 JRS Pharma企业新动态

表68 Clinivex 共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表69 Clinivex 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

表70 Clinivex 共聚维酮销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表71 Clinivex公司简介及主要业务

表72 Clinivex企业新动态

表73 Glentham Life Sciences 共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表74 Glentham Life Sciences 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

表75 Glentham Life Sciences
共聚维酮销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表76 Glentham Life Sciences公司简介及主要业务

表77 Glentham Life Sciences企业新动态

表78 Markan Global Enterprises 共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表79 Markan Global Enterprises 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

表80 Markan Global Enterprises
共聚维酮销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表81 Markan Global Enterprises公司简介及主要业务

表82 Markan Global Enterprises企业新动态

表83 VIVAN Life Sciences 共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表84 VIVAN Life Sciences 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

表85 VIVAN Life Sciences
共聚维酮销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表86 VIVAN Life Sciences公司简介及主要业务

表87 VIVAN Life Sciences企业新动态

表88 博爱新开源医疗科技集团股份有限公司 共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表89 博爱新开源医疗科技集团股份有限公司 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

表90 博爱新开源医疗科技集团股份有限公司
共聚维酮销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表91 博爱新开源医疗科技集团股份有限公司公司简介及主要业务

表92 博爱新开源医疗科技集团股份有限公司企业新动态

表93 重庆斯泰克瑞登梅尔材料技术有限公司 共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表94 重庆斯泰克瑞登梅尔材料技术有限公司 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

表95 重庆斯泰克瑞登梅尔材料技术有限公司
共聚维酮销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表96 重庆斯泰克瑞登梅尔材料技术有限公司公司简介及主要业务

表97 重庆斯泰克瑞登梅尔材料技术有限公司企业新动态

表98 广东粤美化工有限公司 共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表99 广东粤美化工有限公司 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

表100 广东粤美化工有限公司
共聚维酮销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表101 广东粤美化工有限公司公司简介及主要业务

表102 广东粤美化工有限公司企业新动态

表103 杭州神华科技发展有限公司 共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表104 杭州神华科技发展有限公司 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

表105 杭州神华科技发展有限公司
共聚维酮销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表106 杭州神华科技发展有限公司公司简介及主要业务

表107 杭州神华科技发展有限公司企业新动态

表108 宇昂科技有限公司 共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表109 宇昂科技有限公司 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

表110 宇昂科技有限公司
共聚维酮销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表111 宇昂科技有限公司公司简介及主要业务

表112 宇昂科技有限公司企业新动态

表113 上海德祥医药技术有限公司 共聚维酮生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表114 上海德祥医药技术有限公司 共聚维酮产品规格、参数及市场应用

表115 上海德祥医药技术有限公司
共聚维酮销量（吨）、收入（百万美元）、价格（美元/吨）及毛利率（2018-2023）

表116 上海德祥医药技术有限公司公司简介及主要业务

表117 上海德祥医药技术有限公司企业新动态

表118 全球不同产品类型共聚维酮销量（2018-2023）&（吨）

表119 全球不同产品类型共聚维酮销量市场份额（2018-2023）

表120 全球不同产品类型共聚维酮销量预测（2024-2030）&（吨）

表121 全球不同产品类型共聚维酮销量市场份额预测（2024-2030）

表122 全球不同产品类型共聚维酮收入（2018-2023）&（百万美元）

表123 全球不同产品类型共聚维酮收入市场份额（2018-2023）

表124 全球不同产品类型共聚维酮收入预测（2024-2030）&（百万美元）

表125 全球不同类型共聚维酮收入市场份额预测（2024-2030）

表126 全球不同应用共聚维酮销量（2018-2023年）&（吨）

表127 全球不同应用共聚维酮销量市场份额（2018-2023）

表128 全球不同应用共聚维酮销量预测（2024-2030）&（吨）

表129 全球不同应用共聚维酮销量市场份额预测（2024-2030）

表130 全球不同应用共聚维酮收入（2018-2023年）&（百万美元）

表131 全球不同应用共聚维酮收入市场份额（2018-2023）

表132 全球不同应用共聚维酮收入预测（2024-2030）&（百万美元）

表133 全球不同应用共聚维酮收入市场份额预测（2024-2030）

表134 共聚维酮上游原料供应商及联系方式列表

表135 共聚维酮典型客户列表

表136 共聚维酮主要销售模式及销售渠道

表137 共聚维酮行业发展机遇及主要驱动因素

表138 共聚维酮行业发展面临的风险

表139 共聚维酮行业政策分析

表140 研究范围

表141 分析师列表

图表目录

图1 共聚维酮产品图片

图2 全球不同产品类型共聚维酮销售额2018 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

图3 全球不同产品类型共聚维酮市场份额2023 & 2030

图4 粉末产品图片

图5 液体产品图片

图6 全球不同应用共聚维酮销售额2018 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

图7 全球不同应用共聚维酮市场份额2023 & 2030

图8 粘合剂

图9 包衣成膜剂

图10 致孔剂

图11 增溶剂

图12 其他

图13 全球共聚维酮产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2018-2030) & (吨)

图14 全球共聚维酮产量、需求量及发展趋势 (2018-2030) & (吨)

图15 全球主要地区共聚维酮产量市场份额 (2018-2030)

图16 中国共聚维酮产能、产量、产能利用率及发展趋势 (2018-2030) & (吨)

图17 中国共聚维酮产量、市场需求量及发展趋势 (2018-2030) & (吨)

图18 全球共聚维酮市场销售额及增长率: (2018-2030) & (百万美元)

图19 全球市场共聚维酮市场规模: 2018 VS 2023 VS 2030 (百万美元)

图20 全球市场共聚维酮销量及增长率 (2018-2030) & (吨)

图21 全球市场共聚维酮价格趋势 (2018-2030) & (吨) & (美元/吨)

图22 2023年全球市场主要厂商共聚维酮销量市场份额

图23 2023年全球市场主要厂商共聚维酮收入市场份额

图24 2023年中国市场主要厂商共聚维酮销量市场份额

图25 2023年中国市场主要厂商共聚维酮收入市场份额

图26 2023年全球前五大生产商共聚维酮市场份额

图27 2023年全球共聚维酮梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

图28 全球主要地区共聚维酮销售收入（2018 VS 2023 VS 2030）&（百万美元）

图29 全球主要地区共聚维酮销售收入市场份额（2018 VS 2023）

图30 北美市场共聚维酮销量及增长率（2018-2030）&（吨）

图31 北美市场共聚维酮收入及增长率（2018-2030）&（百万美元）

图32 欧洲市场共聚维酮销量及增长率（2018-2030）&（吨）

图33 欧洲市场共聚维酮收入及增长率（2018-2030）&（百万美元）

图34 中国市场共聚维酮销量及增长率（2018-2030）&（吨）

图35 中国市场共聚维酮收入及增长率（2018-2030）&（百万美元）

图36 日本市场共聚维酮销量及增长率（2018-2030）&（吨）

图37 日本市场共聚维酮收入及增长率（2018-2030）&（百万美元）

图38 全球不同产品类型共聚维酮价格走势（2018-2030）&（美元/吨）

图39 全球不同应用共聚维酮价格走势（2018-2030）&（美元/吨）

图40 共聚维酮产业链

图41 共聚维酮中国企业SWOT分析

图42 关键采访目标

图43 自下而上及自上而下验证

图44 资料三角测定