

2020-2026年中国乙烯-醋酸 乙烯共聚物（EVA）市场发展态势与市场供需预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2020-2026年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物（EVA）市场发展态势与市场供需预测报告》信息及资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/huagong/H477500V0R.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物（EVA）市场发展态势与市场供需预测报告》共十一章。首先介绍了乙烯-醋酸乙烯共聚物（EVA）行业市场发展环境、乙烯-醋酸乙烯共聚物（EVA）整体运行态势等，接着分析了乙烯-醋酸乙烯共聚物（EVA）行业市场运行的现状，然后介绍了乙烯-醋酸乙烯共聚物（EVA）市场竞争格局。随后，报告对乙烯-醋酸乙烯共聚物（EVA）做了重点企业经营状况分析，最后分析了乙烯-醋酸乙烯共聚物（EVA）行业发展趋势与投资预测。您若想对乙烯-醋酸乙烯共聚物（EVA）产业有个系统的了解或者想投资乙烯-醋酸乙烯共聚物（EVA）行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 乙烯-醋酸乙烯共聚物概述9

第一节 乙烯-醋酸乙烯共聚物产品简介9

一、乙烯-醋酸乙烯共聚物定义9

二、乙烯-醋酸乙烯共聚物理化性质9

第二节 乙烯-醋酸乙烯共聚物主要性质及用途10

一、乙烯-醋酸乙烯共聚物主要指标分析10

二、乙烯-醋酸乙烯共聚物主要用途11

第三节 乙烯-醋酸乙烯共聚物市场现状11

第二章 乙烯-醋酸乙烯共聚物国内外生产工艺及技术进展13

第一节 乙烯-醋酸乙烯共聚物生产工艺分析13

第二节 各种生产方法优缺点比较14

第三节 乙烯-醋酸乙烯共聚物(EVA)工艺技术发展趋势15

第四节 国内外生产技术研究最新进展16

第三章 全球乙烯-醋酸乙烯共聚物供需及预测分析17

第一节全球乙烯-醋酸乙烯共聚物主要生产国家及地区简介17

一、美国17

二、日本18

三、德国19

第二节全球乙烯-醋酸乙烯共聚物供需情况分析19

一、全球乙烯-醋酸乙烯共聚物生产情况分析19

二、全球乙烯-醋酸乙烯共聚物需求情况分析20

第三节2020-2026年全球乙烯-醋酸乙烯共聚物行业发展趋势分析20

第四章2017-2019年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物行业发展环境分析21

第一节2017-2019年中国经济环境分析21

一、国内生产总值增长分析21

二、工业发展形势分析22

三、对外贸易变化情况分析22

第二节2017-2019年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物行业发展政策环境分析24

一、行业政策分析24

二、进出口政策分析25

三、相关行业标准分析26

第三节2017-2019年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物行业发展社会环境分析27

一、国家4万亿元投资的能量带动27

二、整个经济面恢复快于预期27

第五章中国乙烯-醋酸乙烯共聚物供需现状分析29

第一节中国乙烯-醋酸乙烯共聚物供应情况分析29

一、中国乙烯-醋酸乙烯共聚物行业发展现状分析29

二、2014-2019年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物生产能力分析31

三、2014-2019年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物产量分析31

四、中国乙烯-醋酸乙烯共聚物自给率不足市场缺口大32

第二节2016-2019年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物需求情况34

一、中国乙烯-醋酸乙烯共聚物需求现状分析34

二、中国乙烯-醋酸乙烯共聚物消费结构分析34

三、2014-2019年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物需求量分析35

第三节中国乙烯-醋酸乙烯共聚物市场价格分析36

第六章中国乙烯-醋酸乙烯共聚物进出口状况及预测分析（39013000）38

第一节2016-2019年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物进口情况分析38

一、2016-2019年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物进口量分析38

二、2016-2019年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物进口单价分析38

第二节2016-2019年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物出口情况分析38

一、2016-2019年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物出口量分析38

二、2016-2019年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物出口单价分析39

第三节2016-2019年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物主要进口国家和地区分析39

第四节2016-2019年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物主要进出口国家和地区分析44

第七章中国乙烯-醋酸乙烯共聚物上游原材料市场分析51

第一节中国乙烯市场分析51

一、中国乙烯行业发展现状分析51

二、2016-2019年中国乙烯产量分析52

三、中国乙烯主要生产企业简介53

第二节中国醋酸乙烯市场分析53

一、中国醋酸乙烯行业发展现状分析53

二、2016-2019年中国醋酸乙烯产量分析55

三、中国醋酸乙烯主要生产企业55

第八章中国乙烯-醋酸乙烯共聚物下游需求市场分析57

第一节中国胶粘剂市场分析57

一、中国胶粘剂行业发展现状分析57

二、2016-2019年中国胶粘剂产量分析58

三、中国胶粘剂主要生产企业简介60

第二节中国涂料市场分析63

一、中国涂料行业发展现状分析63

二、2016-2019年中国涂料产量分析64

三、中国涂料主要生产企业简介64

第三节中国纸加工市场分析68

- 一、中国造纸行业发展现状分析68
- 二、2016-2019年中国造纸产量统计分析69
- 三、中国造纸主要生产企业简介69

第九章中国乙烯-醋酸乙烯共聚物主要生产企业分析75

第一节北京东方石油化工公司75

- 一、公司简介75
- 二、公司经营情况分析76
- 三、公司盈利能力分析77
- 四、公司偿债能力分析77

第二节燕山石化公司77

- 一、公司简介77
- 二、公司经营情况分析78
- 三、公司盈利能力分析78
- 四、公司偿债能力分析78

第三节大庆石化总厂79

- 一、公司简介79
- 二、公司经营情况分析79
- 三、公司盈利能力分析80
- 四、公司偿债能力分析80

第四节上海石化公司80

- 一、公司简介80
- 二、公司经营情况分析81
- 三、公司盈利能力分析81
- 四、公司偿债能力分析82

第五节北京化工厂82

- 一、公司简介82
- 二、公司经营情况分析82
- 三、公司盈利能力分析82
- 四、公司偿债能力分析83

第六节扬子石化-巴斯夫有限责任公司83

- 一、公司简介83

二、公司经营情况分析84

三、公司盈利能力分析84

四、公司偿债能力分析85

第七节四川维尼纶厂85

一、公司简介85

二、公司经营情况分析87

三、公司盈利能力分析87

四、公司偿债能力分析87

第十章2020-2026年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物行业投资机会与前景预测分析88

第一节2020-2026年我国乙烯-醋酸乙烯共聚物投资机会88

第二节2020-2026年我国乙烯-醋酸乙烯共聚物投资环境分析89

第三节2020-2026年我国乙烯-醋酸乙烯共聚物前景预测分析90

一、2020-2026年我国乙烯-醋酸乙烯共聚物产量预测分析90

二、2020-2026年我国乙烯-醋酸乙烯共聚物需求量预测分析91

三、2020-2026年我国乙烯-醋酸乙烯共聚物进出口预测分析92

第十一章2020-2026年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物行业投资风险及策略分析92 ()

第一节2020-2026年中国乙烯-醋酸乙烯共聚物行业的投资风险分析92

一、竞争风险92

二、技术风险93

三、产品价格波动风险94

四、市场风险94

三、宏观调控风险94 ()

第二节降低投资风险策略95

第三节2020-2026年我国乙烯-醋酸乙烯共聚物投资策略95

部分图表目录：

图表1：不同VA含量EVA产品主要用途11

图表2：EVA各种生产方法比较14

图表3：2016-2019年美国乙烯-醋酸乙烯共聚物产量统计万吨17

图表4：美国主要生产企业的EVA牌号17

图表5：2016-2019年日本乙烯-醋酸乙烯共聚物产量统计万吨18
图表6：日本主要生产企业EVA牌号18
图表7：2016-2019年德国乙烯-醋酸乙烯共聚物产量统计万吨19
图表8：德国主要生产企业EVA牌号19
图表9：2016-2019年全球乙烯-醋酸乙烯共聚物产能情况万吨20
图表10：2016-2019年全球乙烯-醋酸乙烯共聚物需求情况万吨20
图表11：2016-2019年下半年我国国民生产总值统计单位：亿元22
图表12：2016-2019年下半年我国货物进出口额统计单位：亿美元24
图表13：2016-2019年我国乙烯-醋酸乙烯共聚物生产能力及增长率分析单位：万吨31
图表14：2000-2019年我国乙烯-醋酸乙烯共聚物产量及增长率分析单位：万吨32
图表15：2019年我国乙烯-醋酸乙烯共聚物消费结构分析34
图表16：不同VA含量EVA产品主要用途35
图表17：2000-2019年份我国乙烯-醋酸乙烯共聚物需求量统计单位：万吨36
图表18：2019年我国乙烯-醋酸乙烯共聚物市场价格统计单位：元/吨36更多图表见正文.....
更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/H477500V0R.html>