

2020-2025年中国DMF行业市场运营现状及投资 规划研究建议报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国DMF行业市场运营现状及投资规划研究建议报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/chemical/632806.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

dmf (N,N-二甲基甲酰胺) 一般指N,N-二甲基甲酰胺 , N,N-二甲基甲酰胺 , N,N-Dimethylformamide是一种化学物品 , 无色透明液体 , 既是一种用途极广的化工原料 , 也是一种用途很广的优良的溶剂。除卤化烃以外能与水及多数有机溶剂任意混合。对多种有机化合物和无机化合物均有良好的溶解能力和化学稳定性。

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 DMF简述

第一节 性能用途

一、简介

二、物化性质

三、用途

第二节 工艺技术

一、甲酸酯化二步法

二、甲醇脱氢二步法

三、一步法

四、三氯乙醛与二甲胺合成法

五、氢氰酸-甲醇法

第三节 分类、标准、安全

一、分类标准

二、安全注意

第二章 DMF生产情况分析

第一节 原料甲醇的产业现状

第一节 2019年DMF全球产能统计

第二节 2019年国内DMF市场大事记

第五节 近几年国内新增DMF产能统计分析

第三章 DMF消费领域统计

第一节 DMF全球消费简介

第二节 2019年国内消费领域份额分析

第四章 DMF所属行业进出口情况

第一节 DMF所属行业进出口情况

- 一、DMF进出口总量统计
- 二、DMF进出口国家统计
- 第二节 DMF所属行业进出口情况
- 一、DMF进出口月度统计
- 二、DMF进口国家统计分析
- 三、进口到货地（按省份统计）
- 四、进口海关统计
- 五、进口企业分析（前十位）
- 六、DMF出口国家统计
- 七、DMF国内厂商出口量统计
- 八、国内供应商出口流向统计
- 第五章 DMF国内市场供应和营销情况分析
- 第一节 国内市场厂商供应量
- 第二节 国内市场营销体系
- 第六章 DMF价格分析
- 第一节 近几年价格走势
- 第二节 2015-2019年价格走势分析
- 一、2015-2019年国内价格走势概述
- 二、2015-2019年影响因素分析
- 第七章 下游消费领域之浆料
- 第一节 浆料树脂结构、性能比较
- 第二节 浆料的分类
- 一、干式一液型PU树脂
- 二、干式二液型PU树脂
- 三、湿式合成皮用PU树脂
- 第三节 合成方法
- 第四节 我国浆料行业的行业背景
- 一、行业现状
- 二、人造革、合成革行业发展特点
- 三、我国合成革业存在的问题
- 第五节 浆料行业发展现状及其规模
- 一、国内浆料厂家主要分布情况
- 二、浆料国内主要生产商情况分析
- 三、国内主要生产商产能统计、近两年来的产能变化
- 四、国内主要生产商的主原料使用情况分析

五、国内主要生产商产量排名

六、国内浆料生产商市场份额排名

第六节 2019年国内浆料市场情况分析

一、近几年人民币价格走势比较

二、2019年国内浆料人民币价格走势分析

三、近两年浆料与主要原料市场价格走势对比

第七节 浆料消费情况分析

一、近年国内主要合成革生产商产量统计

二、温州合成革行业的现状分析及发展对策

三、2019年中国合成革行业关键词盘点

四、2020中国皮革十大新闻

第八章 DMF其它消费领域分析

第一节 DMF下游消费领域之电子行业

一、电子行业对DMF的消费情况

二、国内主要覆铜板生产企业介绍

三、相关资讯

第二节 DMF在国内医药中间体行业中的应用

第三节 DMF在国内腈纶行业中的应用

一、腈纶行业的现状

二、2019年腈纶行业对DMF的消耗量

三、工艺技术之区别

四、腈纶行业存在的主要问题

第九章 DMF的发展趋势分析

第一节 应用领域的发展情况

一、2020-2025年国内PU浆料行业展望

二、2020-2025年国内医药中间体行业展望

三、2020-2025年国内腈纶行业展望

四、2020-2025年国内电子清洗行业展望

第二节 发展预测及总结

图表目录：

图表、DMF之物理性质

图表、DMF规格指标

图表、2019年全球DMF供应商产能情况排名（单位：千吨/年）

图表、全球其他DMF供应商产能（数量单位：千吨/年）

图表、近年来国内DMF产能增长情况（数量单位：万吨）

图表、2015-2019年国内DMF产能统计（数量单位：万吨）

图表、2019年国内DMF下游消耗领域分布（数量单位：吨）

图表、2015-2019年国内DMF下游消费情况（数量单位：吨）

图表、2015-2019年DMF进口总量及增长率（数量单位：吨）

图表、2019年DMF进口国别统计（数量单位：千克，金额单位：美元）

图表、2019年DMF出口国别统计（数量单位：千克，%）

图表、2019年DMF进出口月度统计（数量单位：千克，金额单位：美元）

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/632806.html>