

2023-2029年中国甲醛市场 深度研究与行业发展趋势报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2023-2029年中国甲醛市场深度研究与行业发展趋势报告》信息及时，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.chinairr.org/report/R02/R0206/202302/13-521107.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

甲醛，无色有刺激性气体，化学式HCHO或CHO，分子量30.03，又称蚁醛。对人眼、鼻等有刺激作用。气体相对密度1.067（空气=1），液体密度0.815g/cm³（-20℃）。熔点-92℃，沸点-19.5℃。易溶于水和乙醇。水溶液的浓度最高可达55%，一般是35%-40%，通常为37%，称做甲醛水，俗称福尔马林（formalin）。

具有还原性，尤其在碱性溶液中，还原能力更强。能燃烧，蒸气与空气形成爆炸性混合物，爆炸极限7%-73%（体积），燃点约300℃。

可由甲醇在银、铜等金属催化下脱氢或氧化制得，也可从烃类的氧化产物中分出。可作为酚醛树脂、脲醛树脂、维纶、乌洛托品、季戊四醇、染料、农药和消毒剂等的原料。工业甲醛溶液一般含37%甲醛和15%甲醇，作阻聚剂，沸点101℃。

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国甲醛市场深度研究与行业发展趋势报告》共六章。首先介绍了甲醛行业市场发展环境、甲醛整体运行态势等，接着分析了甲醛行业市场运行的现状，然后介绍了甲醛市场竞争格局。随后，报告对甲醛做了重点企业经营状况分析，最后分析了甲醛行业发展趋势与投资预测。您若想对甲醛产业有个系统的了解或者想投资甲醛行业，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 甲醛行业相关概述

第二节 中国甲醛行业政策环境分析

一、行业监管管理体制

二、行业相关政策分析

三、上下游产业政策影响

四、进出口政策影响分析

第三节 甲醛生产工艺分析

第二章 2017-2022年中国甲醛市场所属行业产销分析

第一节 2017-2022年中国甲醛产能情况

- 一、2017-2022年中国甲醛产能情况
- 二、2022年中国甲醛主要企业产能
- 三、中国甲醛生产区域分布情况
- 第二节 2017-2022年中国甲醛产量情况
 - 一、2017-2022年中国甲醛产量情况
 - 二、2023-2029年中国甲醛产量预测
- 第三节 2017-2022年中国甲醛消费量情况
 - 一、2017-2022年中国甲醛消费量情况
 - 二、2023-2029年中国甲醛消费量预测
- 第四节 2017-2022年中国甲醛市场价格走势

第三章 2017-2022年甲醛所属行业进出口数据分析

- 第一节 2017-2022年甲醛所属行业进口情况分析
 - 一、进口数量情况分析
 - 二、进口金额变化分析
 - 三、进口来源地区分析
 - 四、进口价格变动分析
- 第二节 2017-2022年甲醛所属行业出口情况分析
 - 一、出口数量情况
 - 二、出口金额变化分析
 - 三、出口国家流向分析
 - 四、出口价格变动分析

第四章 2017-2022年中国甲醛主要消费领域分析

- 第一节 脲醛树脂
 - 一、脲醛树脂市场状况
 - 二、脲醛树脂对甲醛的消费量
 - 三、脲醛树脂市场发展前景
- 第二节 酚醛树脂
 - 一、酚醛树脂市场状况
 - 二、酚醛树脂对甲醛的消费量
 - 三、酚醛树脂市场发展前景

第三节 农药

一、农药市场状况

二、农药对甲醛的消费量

三、农药市场发展前景

第四节 医药

一、医药市场状况

二、医药对甲醛的消费量

三、医药市场发展前景

第五节 多聚甲醛（PF）

一、多聚甲醛市场状况

二、多聚甲醛对甲醛的消费量

三、多聚甲醛市场发展前景

第六节 MDI

一、MDI市场状况

二、MDI对甲醛的消费量

三、MDI市场发展前景

第七节 季戊四醇

一、季戊四醇市场状况

二、季戊四醇对甲醛的消费量

三、季戊四醇市场发展前景

第八节 1,4-丁二醇（BDO）

一、1,4-丁二醇市场状况

二、1,4-丁二醇对甲醛的消费量

三、1,4-丁二醇市场发展前景

第九节 乌洛托品

一、乌洛托品市场状况

二、乌洛托品对甲醛的消费量

三、乌洛托品市场发展前景

第十节 其他

一、密胺甲醛树脂

二、缓释肥料

三、三羟甲基丙烷（TMP）

四、新戊二醇（NPG）

第五章 中国甲醛主要生产企业分析

第一节 山东金沂蒙集团有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营状况分析

三、企业发展战略分析

第二节 广州珠江化工集团有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营状况分析

三、企业发展战略分析

第三节 安徽金禾实业股份有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营状况分析

三、企业发展战略分析

第四节 孟州市翔宇有限责任公司

一、企业基本概况

二、企业经营状况分析

三、企业发展战略分析

第五节 镇江李长荣综合石化工业有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营状况分析

三、企业发展战略分析

第六节 河北凯跃化工集团有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营状况分析

三、企业发展战略分析

第七节 四川德兴能源集团有限公司

一、企业基本概况

二、企业经营状况分

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202302/13-521107.html>