

2024-2030年中国N- 甲基吡咯烷酮行业深度调查与投资前景分析报告

报告大纲

共研网

www.gonyn.com

一、报告简介

官网地址：<https://www.gonyn.com/report/1707263.html>

报告价格：电子版: 8000元 纸介版：8000元 电子和纸介版: 8500元

订购电话: 010-69365838 / 400-700-9228

电子邮箱: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

二、报告目录及图表目录

NMP主要用于锂离子电池等新能源行业和芳纶、聚苯硫醚、聚酰亚胺等新材料行业。在锂离子电池的生产中，NMP作用于制备锂离子电池的正极材料、粘结剂及与其它物质制成混合液的优良有机溶剂。

国际上N-甲基吡咯烷酮（NMP）主要生产企业包括德国巴斯夫（BASF）公司、日本三菱化学株式会社、美国利安德公司、美国ISP公司。

虽然我国N-甲基吡咯烷酮在产量上提高迅速，但在高端领域仍存发展空间。从近几年进出口数据可以看出，我国N-甲基吡咯烷酮进口数量仍然较多，且逐年递增。2017年，我国进口N-甲基吡咯烷酮达0.88万吨，同比增长41.93%。目前我国高端N-

甲基吡咯烷酮产品仍不足，仍是我国NMP产业发展的短板。

N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业的发展前景正是中国锂电业发展的一个缩影，产能过剩、低层次价格竞争将会较长期存在，质量提升和转型升级面临迫切的压力，同时N-

甲基吡咯烷酮（NMP）又孕育着无限的希望。

共研网发布的《2024-2030年中国N-甲基吡咯烷酮行业深度调查与投资前景分析报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

第一章 N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业发展概述

第一节 N-甲基吡咯烷酮（NMP）定义及分类

- 一、N-甲基吡咯烷酮（NMP）的定义
- 二、N-甲基吡咯烷酮（NMP）应用领域
- 三、N-甲基吡咯烷酮（NMP）的特性

第二节 N-甲基吡咯烷酮（NMP）产业链分析

第二章 全球N-甲基吡咯烷酮（NMP）市场发展分析

第一节 2018-2022年全球N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业研究

第二节 2018-2022年全球N-甲基吡咯烷酮（NMP）市场规模

第三章 我国N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业发展现状调研

第一节 国内外N-甲基吡咯烷酮（NMP）生产技术分析

- 一、国外N-甲基吡咯烷酮（NMP）生产工艺
- 二、国内N-甲基吡咯烷酮（NMP）生产工艺

第二节 我国N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业发展现状调研

- 一、N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业品牌发展现状调研
- 二、N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业消费市场现状调研
- 三、我国N-甲基吡咯烷酮（NMP）市场走向分析

第三节 2018-2022年N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业运行分析

- 一、2018-2022年N-甲基吡咯烷酮行业偿债能力
- 二、2018-2022年N-甲基吡咯烷酮行业盈利能力
- 三、2018-2022年N-甲基吡咯烷酮行业发展能力
- 四、2018-2022年N-甲基吡咯烷酮行业企业数量

第四章 我国N-甲基吡咯烷酮（NMP）市场发展研究

第一节 我国N-甲基吡咯烷酮（NMP）市场集中度

第二节 我国N-甲基吡咯烷酮（NMP）产量分析

- 一、我国N-甲基吡咯烷酮产能
- 二、我国N-甲基吡咯烷酮产量

第三节 我国N-甲基吡咯烷酮市场需求分析

- 一、我国N-甲基吡咯烷酮消费结构
- 二、N-甲基吡咯烷酮消费量统计

第四节 我国N-甲基吡咯烷酮（NMP）市场结构和价格走势分析

- 一、N-甲基吡咯烷酮成本构成
- 二、2018-2022年中国N-甲基吡咯烷酮价格指数
- 三、未来N-甲基吡咯烷酮市场价格走势预测

第五章 我国N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业进出口分析

第一节 我国N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业进口分析

第二节 我国N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业出口分析

第六章 N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业上下游产业分析

第一节 上游产业分析

- 一、发展现状调研
- 二、市场现状分析
- 三、行业市场发展对N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业的影响

第二节 下游产业分析

- 一、发展现状调研
- 二、市场现状分析
- 三、行业市场发展对N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业的影响

第七章 重点N-甲基吡咯烷酮（NMP）企业竞争分析

第一节 迈奇化学股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2018-2022年N-甲基吡咯烷酮（NMP）产销状况
- 四、企业发展规划策略

第二节 山东庆云长信化学科技

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2018-2022年N-甲基吡咯烷酮（NMP）销量
- 四、企业发展规划策略

第三节 滨州裕能化工有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2018-2022年N-甲基吡咯烷酮（NMP）产销状况
- 四、企业发展规划策略

第四节 濮阳市光明化工有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2018-2022年N-甲基吡咯烷酮（NMP）产销状况
- 四、企业发展规划策略

第八章 未来N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业投资建议

第一节 N-甲基吡咯烷酮投资进入壁垒分析

- 一、经济规模、必要资本量
- 二、准入政策、法规
- 三、技术壁垒

第二节 N-甲基吡咯烷酮市场空间预测

- 一、高分子材料行业规模测算
- 二、其他应用领域规模测算

第九章 N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业投资机会与风险

第一节 N-甲基吡咯烷酮投资环境

第二节 N-甲基吡咯烷酮（NMP）发展趋势

一、2018-2022年N-甲基吡咯烷酮（NMP）环境

二、2018-2022年N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业趋势

三、2023-2029年N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业的投资方向

第三节 N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业投资前景及控制策略分析

一、2023-2029年N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业市场风险及应对措施

二、2023-2029年N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业政策风险及应对措施

三、2023-2029年N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业经营风险及应对措施

四、2023-2029年N-甲基吡咯烷酮（NMP）行业技术风险及应对措施

第四节 2023-2029年N-甲基吡咯烷酮（NMP）投资建议

部分

图表目录：

图表 1、NMP产品标准 7

图表 2、N-甲基吡咯烷酮（NMP）应用领域 8

图表 3、N-甲基吡咯烷酮（NMP）产业链 9

图表 4、全球N-甲基吡咯烷酮（NMP）主要生产企业及产能（除中国外） 10

图表 5、2018-2022年全球N-甲基吡咯烷酮消费情况 11

图表 6、2018-2022年中国N-甲基吡咯烷酮行业偿债能力统计 14

图表 7、2018-2022年中国N-甲基吡咯烷酮行业盈利能力 15

图表 8、2018-2022年中国N-甲基吡咯烷酮行业发展能力统计 15

图表 9、2018-2022年中国N-甲基吡咯烷酮规模企业数量 16

图表 10、2019-2022年中国N-甲基吡咯烷酮（NMP）主要企业及产能统计 17

图表 11、2018-2022年我国N-甲基吡咯烷酮产量及 18

图表 12、2018-2022年中国N-甲基吡咯烷酮表观消费量统计 19

图表 13、目前国内N-甲基吡咯烷酮成本构成 20

图表 14、2018-2022年中国N-甲基吡咯烷酮价格指数 20

图表 15、2023-2029年中国N-甲基吡咯烷酮价格指数预测 21

图表 16、2018-2022年中国N-甲基吡咯烷酮出口数量 22

图表 17、2018-2022年中国N-甲基吡咯烷酮出口数量 23

图表 18、BDO生产企业装置产能及实际产能统计数据 25

图表 19、2019-2022年迈奇化学主营业务收入构成 32

图表 20、2018-2022年山东庆云长信化学科技NMP销量 34

图表 21、2018-2022年滨州裕能化工NMP销量 36

图表 22、2018-2022年濮阳市光明化工NMP销量 37

详细请访问：<https://www.gonyn.com/report/1707263.html>