

2021-2026年中国氮化镓行业市场供需格局及投资 规划建议报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国氮化镓行业市场供需格局及投资规划建议报告》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/735728.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

氮化镓是一种无机物，化学式GaN，是氮和镓的化合物，是一种直接能隙（direct bandgap）的半导体，自1990年起常用在发光二极管中。此化合物结构类似纤锌矿，硬度很高。氮化镓的能隙很宽，为3.4电子伏特，可以用在高功率、高速的光电元件中，例如氮化镓可以用在紫光的激光二极管，可以在不使用非线性半导体泵浦固体激光器（Diode-pumped solid-state laser）的条件下，产生紫光（405nm）激光。

2020年氮化镓下游应用领域主要包括光电领域、射频领域与电子电力领域，其中广电领域占比68%，射频领域占比20%，电子电力领域占比10%，其他领域占比2%。

2020年氮化镓下游应用领域结构（单位：%）

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 中国氮化镓行业发展综述

第一节 氮化镓行业概述

一、氮化镓行业定义

二、氮化镓行业特性分析

第二节 氮化镓行业发展环境分析

一、行业政策环境分析

1、主要监管体系

2、行业发展政策

3、行业现行标准

二、行业经济环境分析

1、国内生产总值

2、工业增加值

3、固定资产投资

三、行业社会环境分析

1、人口环境

2、教育环境

3、生态环境

四、行业技术环境分析

1、专利申请情况

2、行业最新技术发展

第二章 全球氮化镓行业发展概况

第一节 全球氮化镓行业发展历程

第二节 全球氮化镓行业发展现状分析

第三节 全球氮化镓行业区域发展格局研究

一、全球氮化镓行业区域发展格局

二、重点区域氮化镓行业发展现状

第三章 中国氮化镓行业发展现状分析

第一节 中国氮化镓行业发展历程

第二节 氮化镓行业产业链结构

第三节 氮化镓行业发展现状

光电器件是氮化镓的主要应用方向，2020年占GaN整体市场规模的68%，市场规模达到224.7亿元，同比增长36.1%。

2017-2020年GaN在光电领域应用规模

一、氮化镓行业市场规模

二、氮化镓行业市场供给情况

三、氮化镓行业市场需求情况

四、氮化镓行业市场价格走势

第四章 中国氮化镓所属行业进出口分析

第一节 中国氮化镓所属行业进出口总体情况

第二节 中国氮化镓所属行业出口分析

一、中国氮化镓所属行业出口情况

二、中国氮化镓所属行业出口结构

第三节 中国氮化镓所属行业进口分析

一、中国氮化镓所属行业进口情况

二、中国氮化镓所属行业进口结构

第四节 中国氮化镓所属行业进出口趋势分析

第五章 中国氮化镓所属行业运行主要指标监测分析

第一节 中国氮化镓所属行业总体运行情况

第二节 中国氮化镓所属行业盈利能力分析

一、氮化镓所属行业成本费用利润率分析

二、氮化镓所属行业销售毛利率分析

- 三、氮化镓所属行业销售利润率分析
- 四、氮化镓所属行业总资产利润率分析
- 第三节 中国氮化镓所属行业偿债能力分析
- 第四节 中国氮化镓所属行业经营效率分析
- 第五节 氮化镓所属行业资产负债状况分析
 - 一、氮化镓所属行业总资产状况分析
 - 二、氮化镓所属行业总负债状况分析
 - 三、氮化镓所属行业资产负债率分析
- 第六节 我国氮化镓所属行业成长性分析
- 第六章 中国氮化镓行业市场竞争格局
 - 第一节 中国氮化镓行业竞争格局
 - 一、行业企业竞争格局
 - 二、行业技术竞争格局
 - 三、行业区域竞争格局
 - 第二节 中国氮化镓行业五力竞争分析
 - 一、上游议价能力分析
 - 二、下游议价能力分析
 - 三、行业内企业竞争分析
 - 四、替代品威胁分析
 - 五、潜在进入者分析
 - 六、行业五力竞争形势总结
 - 第三节 中国氮化镓行业竞争趋势分析
- 第七章 中国氮化镓行业重点企业经营分析
 - 第一节 上海源叶生物科技有限公司
 - 一、企业发展概况
 - 二、企业经营状况
 - 三、企业发展战略
 - 第二节 上海吉至生化科技有限公司
 - 一、企业发展概况
 - 二、企业经营状况
 - 三、企业发展战略
 - 第三节 上海澄绍生物科技有限公司
 - 一、企业发展概况
 - 二、企业经营状况
 - 三、企业发展战略

第四节 金锦乐化学有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况

三、企业发展战略

第五节 南京帕尔斯生物科技有限公司

一、企业发展概况

二、企业经营状况

三、企业发展战略

第八章 中国氮化镓行业发展前景及投资潜力分析

第一节 氮化镓行业发展影响因素分析

一、氮化镓行业发展促进因素分析

二、氮化镓行业发展制约因素分析

第二节 氮化镓行业投资壁垒分析

一、规模壁垒(AK HZX)

二、技术壁垒

三、资金壁垒

四、人才壁垒

五、客户进入壁垒

第三节 氮化镓行业投资风险分析

第四节 氮化镓行业投资潜力预测

一、行业市场空间预测

二、行业投资价值分析

第五节 中国氮化镓行业投资建议

图表目录：

图表：中国国内生产总值及增速

图表：中国工业增加值及增速

图表：中国固定资产投资及增速

图表：中国居民人均可支配收入

图表：中国氮化镓行业产能统计图

图表：中国氮化镓行业产量统计图

图表：中国氮化镓行业消费量统计图

图表：中国氮化镓行业价格走势图

图表：中国氮化镓所属行业进口量统计图

图表：中国氮化镓所属行业出口量统计图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/735728.html>