

# 2025-2031年中国天然气制 氢产业发展现状与发展前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2025-2031年中国天然气制氢产业发展现状与发展前景预测报告》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.cction.com/report/202412/475721.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

中企顾问网发布的《2025-2031年中国天然气制氢产业发展现状与发展前景预测报告》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，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：天然气制氢行业综述及数据来源说明

#### 1.1 天然气制氢行业界定

##### 1.1.1 当前主要制氢方式

##### 1.1.2 天然气制氢界定

##### 1.1.3 天然气制氢相似概念辨析

##### 1.1.4 《国民经济行业分类与代码》中天然气制氢行业归属

#### 1.2 天然气制氢主要类型

#### 1.3 天然气制氢专业术语说明

#### 1.4 本报告研究范围界定说明

#### 1.5 本报告数据来源及统计标准说明

### 第2章：中国天然气制氢行业宏观环境分析（PEST）

#### 2.1 中国天然气制氢行业政策（Policy）环境分析

##### 2.1.1 中国天然气制氢行业监管体系及机构介绍

###### （1）中国天然气制氢行业主管部门

###### （2）中国天然气制氢行业自律组织

##### 2.1.2 中国天然气制氢行业标准体系建设现状

###### （1）中国天然气制氢标准体系建设

###### （2）中国天然气制氢现行标准汇总

###### （3）中国天然气制氢即将实施标准

###### （4）中国天然气制氢重点标准解读

##### 2.1.3 中国天然气制氢行业发展相关政策规划汇总及解读

###### （1）中国天然气制氢行业发展相关政策汇总

## (2) 中国天然气制氢行业发展相关规划汇总

### 2.1.4 国家“十四五”规划对天然气制氢行业发展的影响分析

### 2.1.5 政策环境对中国天然气制氢行业发展的影响总结

## 2.2 中国天然气制氢行业经济（Economy）环境分析

### 2.2.1 中国宏观经济发展现状

### 2.2.2 中国宏观经济发展展望

### 2.2.3 中国天然气制氢行业发展与宏观经济相关性分析

## 2.3 中国天然气制氢行业社会（Society）环境分析

### 2.3.1 中国天然气制氢行业社会环境分析

### 2.3.2 社会环境对天然气制氢行业的影响总结

## 2.4 中国天然气制氢行业技术（Technology）环境分析

### 2.4.1 中国天然气制氢行业技术工艺及流程

### 2.4.2 中国天然气制氢行业关键技术分析

### 2.4.3 中国天然气制氢行业研发投入与创新现状

### 2.4.4 中国天然气制氢行业专利申请及公开情况

#### (1) 中国天然气制氢专利申请

#### (2) 中国天然气制氢专利公开

#### (3) 中国天然气制氢热门申请人

#### (4) 中国天然气制氢热门技术

### 2.4.5 技术环境对中国天然气制氢行业发展的影响总结

## 第3章：全球天然气制氢行业发展现状及天然气制氢市场

### 3.1 全球氢能源发展背景

### 3.2 全球天然气制氢行业发展背景

#### 3.2.1 对氢气的需求持续上升

#### 3.2.2 天然气制氢工艺成熟

#### 3.2.3 天然气制氢经济效益好

#### 3.2.4 天然气制氢满足绿色环保要求

### 3.3 全球天然气制氢行业发展现状及市场规模体量分析

### 3.4 全球天然气制氢行业区域发展格局及重点区域市场研究

#### 3.4.1 全球天然气制氢行业区域发展格局

#### 3.4.2 全球天然气制氢行业重点区域市场发展状况

### 3.5 全球天然气制氢行业市场竞争格局及重点企业案例研究

#### 3.5.1 全球天然气制氢行业市场竞争格局

#### 3.5.2 全球天然气制氢企业兼并重组状况

#### 3.5.3 全球天然气制氢行业重点企业案例（ ）

### 3.6 全球天然气制氢行业发展趋势预判及市场前景预测

#### 3.6.1 全球天然气制氢行业发展趋势预判

#### 3.6.2 全球天然气制氢行业市场前景预测

## 第4章：中国天然气制氢行业发展现状及市场痛点分析

### 4.1 中国天然气制氢行业发展历程

### 4.2 中国氢的进出口贸易状况

#### 4.2.1 中国氢的进出口贸易概况

#### 4.2.2 中国氢的进口贸易状况

##### （1）氢的进口规模

##### （2）氢的进口价格水平

##### （3）氢的进口产品结构

##### （4）氢的进口来源地

#### 4.2.3 中国氢的出口贸易状况

##### （1）氢的出口规模

##### （2）氢的出口价格水平

##### （3）氢的出口产品结构

##### （4）氢的出口目的地

#### 4.2.4 中国氢的进出口贸易影响因素及发展趋势分析

### 4.3 中国天然气制氢行业市场主体类型及入场方式

### 4.4 中国天然气制氢行业市场主体数量规模

### 4.5 中国天然气制氢行业市场供给状况

#### 4.5.1 中国天然气制氢行业市场供给能力分析

#### 4.5.2 中国天然气制氢行业市场供给水平分析

### 4.6 中国天然气制氢行业行业项目进展

### 4.7 中国天然气制氢行业市场的需求状况

### 4.8 中国天然气制氢行业市场规规模体量

### 4.9 中国天然气制氢行业经济性分析

4.10 中国天然气制氢行业市场行情走势

4.11 中国天然气制氢行业市场痛点分析

## 第5章：中国天然气制氢行业竞争状况及市场格局解读

5.1 中国天然气制氢行业波特五力模型分析

5.1.1 中国天然气制氢行业现有竞争者之间的竞争分析

5.1.2 中国天然气制氢行业关键要素的供应商议价能力分析

5.1.3 中国天然气制氢行业消费者议价能力分析

5.1.4 中国天然气制氢行业潜在进入者分析

5.1.5 中国天然气制氢行业替代品风险分析

5.1.6 中国天然气制氢行业竞争情况总结

5.2 中国天然气制氢行业投融资、兼并与重组状况

5.2.1 中国天然气制氢行业投融资发展状况

5.2.2 中国天然气制氢行业兼并与重组状况

5.3 中国天然气制氢行业市场竞争格局分析

5.4 中国天然气制氢行业市场集中度分析

5.5 中国天然气制氢企业国际市场竞争参与状况

5.6 中国天然气制氢行业国产替代布局状况

## 第6章：中国天然气制氢产业链全景梳理及布局状况研究

6.1 中国天然气制氢产业结构属性（产业链）分析

6.1.1 中国天然气制氢产业链结构梳理

6.1.2 中国天然气制氢产业链生态图谱

6.2 中国天然气制氢产业价值属性（价值链）分析

6.2.1 中国天然气制氢行业成本结构分析

6.2.2 中国天然气制氢行业价值链分析

6.3 中国天然气制氢行业上游原材料及设备供应状况分析

6.3.1 中国天然气制氢行业上游市场概述

6.3.2 中国天然气制氢行业上游价格传导机制分析

6.3.3 中国天然气市场分析

6.3.4 中国天然气制氢设备市场分析

6.3.5 中国加氢基础设施建设状况

### 6.3.6 中国氢能储运市场分析

## 6.4 中国天然气制氢行业中游细分市场分析

### 6.4.1 中国天然气制氢行业中游细分市场分布

### 6.4.2 中国天然气高温裂解制氢市场分析

### 6.4.3 中国天然气绝热转化制氢市场分析

## 6.5 中国天然气制氢行业下游主要应用市场需求潜力分析

### 6.5.1 中国天然气制氢行业下游应用需求分布状况

### 6.5.2 中国天然气制氢行业下游应用需求潜力分析

#### (1) 天然气制氢在工业领域应用潜力分析

#### (2) 天然气制氢在氢燃料电池领域应用潜力分析

## 第7章：中国天然气制氢企业布局案例研究

### 7.1 中国天然气制氢企业布局梳理

### 7.2 中国天然气制氢企业布局案例分析（不分先后，）

#### 7.2.1 江苏富淼科技股份有限公司

##### (1) 企业发展历程及基本信息

##### (2) 企业生产经营基本情况

##### (3) 企业天然气制氢业务布局状况及产品/服务详情

##### (4) 企业天然气制氢产业链上下游延伸布局状况

##### (5) 企业天然气制氢业务布局规划及最新动向追踪

##### (6) 企业天然气制氢业务布局优劣势分析

#### 7.2.2 佛燃能源集团股份有限公司

##### (1) 企业发展历程及基本信息

##### (2) 企业生产经营基本情况

##### (3) 企业天然气制氢业务布局状况及产品/服务详情

##### (4) 企业天然气制氢产业链上下游延伸布局状况

##### (5) 企业天然气制氢业务布局规划及最新动向追踪

##### (6) 企业天然气制氢布局优劣势分析

#### 7.2.3 中国石油化工集团有限公司

##### (1) 企业发展历程及基本信息

##### (2) 企业生产经营基本情况

##### (3) 企业天然气制氢业务布局状况及产品/服务详情

- (4) 企业天然气制氢产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业天然气制氢业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业天然气制氢布局优劣势分析

#### 7.2.4 苏州金宏气体股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业天然气制氢业务布局状况及产品/服务详情
- (4) 企业天然气制氢产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业天然气制氢业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业天然气制氢布局优劣势分析

#### 7.2.5 四川亚联高科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业天然气制氢业务布局状况及产品/服务详情
- (4) 企业天然气制氢产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业天然气制氢业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业天然气制氢布局优劣势分析

#### 7.2.6 保利协鑫天然气集团有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业天然气制氢业务布局状况及产品/服务详情
- (4) 企业天然气制氢产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业天然气制氢业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业天然气制氢布局优劣势分析

#### 7.2.7 浙江龙盛集团股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业天然气制氢业务布局状况及产品/服务详情
- (4) 企业天然气制氢产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业天然气制氢业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业天然气制氢布局优劣势分析

#### 7.2.8 苏州制氧机股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业天然气制氢业务布局状况及产品/服务详情
- (4) 企业天然气制氢产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业天然气制氢业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业天然气制氢布局优劣势分析

#### 7.2.9 广东联悦氢能有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业天然气制氢业务布局状况及产品/服务详情
- (4) 企业天然气制氢产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业天然气制氢业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业天然气制氢布局优劣势分析

#### 7.2.10 宁夏凯添燃气发展股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业天然气制氢业务布局状况及产品/服务详情
- (4) 企业天然气制氢业务布局状况及产品/服务详情
- (5) 企业天然气制氢产业链上下游延伸布局状况
- (6) 企业天然气制氢业务布局规划及最新动向追踪
- (7) 企业天然气制氢布局优劣势分析

### 第8章：中国天然气制氢行业市场及战略布局策略建议

- 8.1 中国天然气制氢行业SWOT分析
- 8.2 中国天然气制氢行业发展潜力评估
- 8.3 中国天然气制氢行业发展前景预测
- 8.4 中国天然气制氢行业发展趋势预判
- 8.5 中国天然气制氢行业进入与退出壁垒
- 8.6 中国天然气制氢行业投资风险预警
- 8.7 中国天然气制氢行业投资价值评估
- 8.8 中国天然气制氢行业投资机会分析
  - 8.8.1 天然气制氢行业产业链薄弱环节投资机会

- 8.8.2 天然气制氢行业细分领域投资机会
- 8.8.3 天然气制氢行业区域市场投资机会
- 8.8.4 天然气制氢产业空白点投资机会
- 8.9 中国天然气制氢行业投资策略与建议
- 8.10 中国天然气制氢行业可持续发展建议

## 图表目录

- 图表1：天然气制氢的界定
- 图表2：天然气制氢相关概念辨析
- 图表3：《国民经济行业分类与代码》中天然气制氢行业归属
- 图表4：天然气制氢行业分类
- 图表5：天然气制氢专业术语说明
- 图表6：本报告研究范围界定
- 图表7：本报告数据来源及统计标准说明
- 图表8：中国天然气制氢行业监管体系
- 图表9：中国天然气制氢行业主管部门
- 图表10：中国天然气制氢行业自律组织
- 图表11：中国天然气制氢标准体系建设
- 图表12：中国天然气制氢现行标准汇总
- 图表13：中国天然气制氢即将实施标准
- 图表14：中国天然气制氢重点标准解读
- 图表15：截至2024年中国天然气制氢行业发展政策汇总
- 图表16：截至2024年中国天然气制氢行业发展规划汇总
- 图表17：国家“十四五”规划对天然气制氢行业发展的影响分析
- 图表18：政策环境对中国天然气制氢行业发展的影响总结
- 图表19：中国宏观经济发展现状
- 图表20：中国宏观经济发展展望
- 图表21：中国天然气制氢行业发展与宏观经济相关性分析
- 图表22：中国天然气制氢行业社会环境分析
- 图表23：社会环境对天然气制氢行业的影响总结
- 图表24：中国天然气制氢行业技术工艺及流程
- 图表25：中国天然气制氢行业关键技术分析

图表26：中国天然气制氢行业研发投入与创新现状

图表27：中国天然气制氢专利申请

图表28：中国天然气制氢专利公开

图表29：中国天然气制氢热门申请人

图表30：中国天然气制氢热门技术

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202412/475721.html>