



能源化工资讯和价格指数供应商

氢能源

2022年中分析报告

编辑：高琳

电话：0535-3725250

MID-YEAR REPORT



2022 年氢能源市场年中分析报告

导语:

2022 年上半年, 全球疫情反复、俄乌冲突爆发、地缘政治因素复杂多变、世界经济复苏缓慢, 在此大环境下, 能源转型更加紧迫, 中国顶层设计出台, 各地政策加码, 企业谋划产业链资源整合, 合作项目纷纷落地, 技术迭代升级, 共同推动降本增效, 燃料电池车产销双增, 并积极推广氢能多元化发展, 各环节均向成熟的产业链体系迈进了一步。

下半年新能源发展依旧是大势所趋, 氢能作为重要的能源之一, 依旧肩负重任。制氢端, 上半年制氢未投产装置多延迟至下半年, 部分区域高纯氢供需矛盾将明显凸显, 利空价格; 应用端, 疫情影响下, 加氢站建设速度或将延续上半年清淡局面, 燃料电池车在示范城市群积极推广中, 产销或将进一步提高。

内容提纲

1、2022 年上半年氢能源发展热点分析

- 1.1、氢能源政策汇总与解读
- 1.2、氢能源产业链落地项目汇总与分析
- 1.3、氢能源产业链技术发展分析

2、2022 年上半年中国高纯氢市场行情分析

- 2.1、国内高纯氢市场行情分析
- 2.2、高纯氢产业链行情分析
 - 2.2.1 天然气行情走势分析
 - 2.2.2 甲醇行情走势分析

3、2022 年上半年中国高纯氢基本面数据分析

- 3.1、生产数据分析
 - 3.1.1 高纯氢新增产能统计
 - 3.1.2 高纯氢样本企业产能利用率分析
- 3.2 消费数据分析 (交通)
 - 3.2.1 加氢站建成及运营数据统计
 - 3.2.2 燃料电池车产销数据分析
- 3.3、进出口数据分析
 - 3.3.1 氢气进口数据分析
 - 3.3.2 氢气出口数据分析

4、2022 年下半年中国高纯氢基本面预测

- 4.1 生产预测
 - 4.1.1 高纯氢拟在建项目统计
 - 4.1.2 产量及产能利用率趋势预测
- 4.2 消费预测 (交通)

4.2.1 加氢站建成及运营数据预测

4.2.2 燃料电池车产销数据预测

5、2022 年下半年成本面预测

5.1 天然气行情走势预测

5.2 甲醇行情走势预测

6、2022 年下半年高纯氢市场心态调研

7、2022 年下半年中国高纯氢行情预测

8、2022 年上半年高纯氢相关新闻大事记