

## 重点关注四个领域！中国版IEA氢经济报告发布



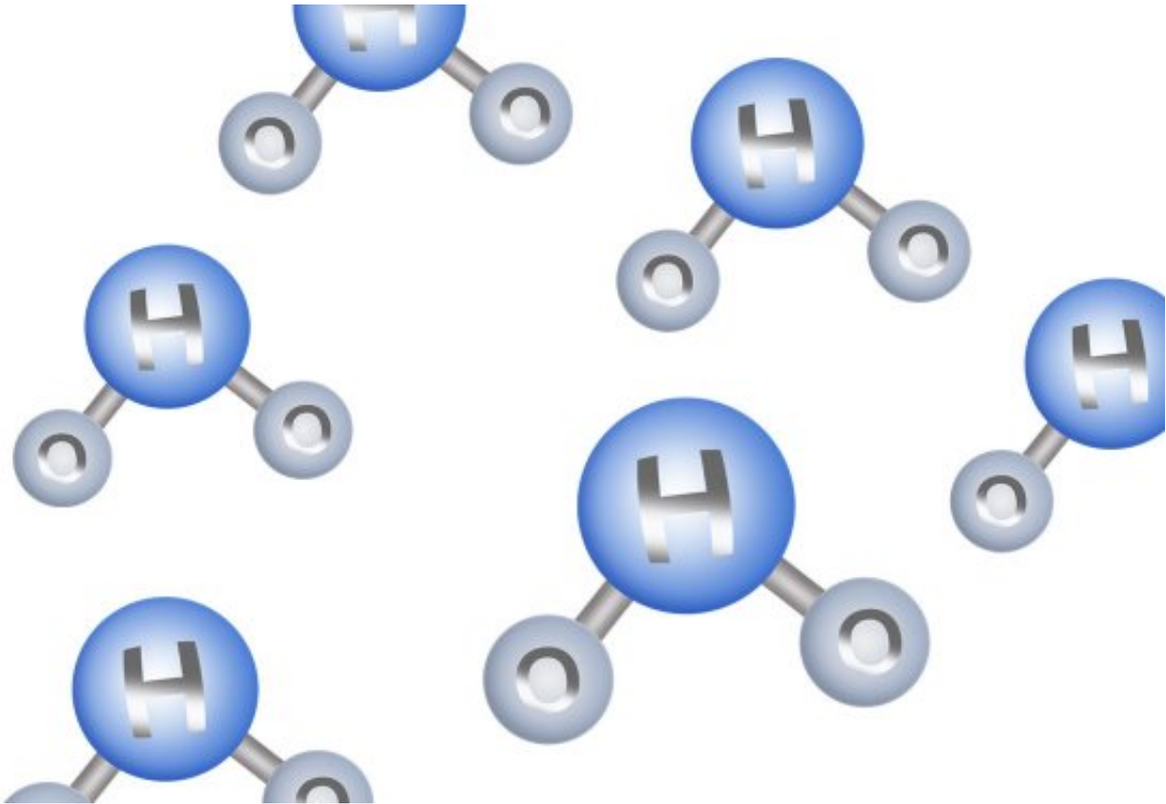
近日，国际能源署(IEA)与中国石油天然气集团公司经济技术研究院联合发布了一份关于中国氢经济的报告。

报告的中文版题为《氢的未来：抓住今天的机遇》，指出氢作为一种清洁的未来能源正呈现出前所未有的政治和商业发展机遇，中国、日本、美国和欧盟等主要经济体纷纷出台了許多氢发展政策和项目。

“现在是氢工业扩大技术规模和降低成本的重要时期，这样才能广泛推广氢气，”报告说。

不过，该报告还指出，在前景乐观的情况下，制氢行业目前面临的挑战包括制氢成本高，基础设施发展缓慢，化石能源产氢的碳排放以及缺乏相关法律法规。

国际能源署(IEA)呼吁采取行动扩大氢的使用，为全球氢工业的未来发展建立长期的发展战略，必须发展清洁氢的商业需求，降低研发成本，并加强国际合作。



## 中国的氢经济

国际能源署还指出，就短期发展而言，有四个领域有利于中国发展氢工业：

- 1，利用沿海地区的化工业集群，将它们变成低成本和低碳氢的枢纽；
- 2，充分利用现有天然气基础设施，刺激新的清洁氢气的供应；
- 3，通过车队、货物运输和公共交通扩大氢的应用范围；
- 4，开始氢气的国际贸易，并建立起第一条氢运输航线。

（原文来自：气体世界 新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/146578.html>