

丹麦开发氢气管道向德国出口绿色燃料



5月24日，丹麦政府宣布，国有企业Energinet和Evida将在该国拥有和运营氢管道。

政府已与社会人民党、自由联盟、保守人民党、Enhedslisten、激进自由党、丹麦人民党和另类选择党达成协议。

Energinet目前拥有、运营并负责丹麦电力和天然气传输系统的开发；Evida是一家丹麦天然气分销公司。

此举是为了允许氢气在丹麦境内流动并尽快出口，因为丹麦有雄心在未来几年成为可再生氢的出口国。

丹麦在4月份宣布了PtX招标，这是一项可再生氢生产支持计划，第一轮融资12.5亿丹麦克朗(1.68亿欧元)，最高补贴为每公斤1.93欧元。

该国的目标是到2030年实现4GW至6GW的电解能力，通过海上风力涡轮机供电，以促进国内的氢使用和向德国出口。

事实上，Energinet和Gasunie于5月12日发布的一份报告称，到本十年末，发电量可能达到15TWh，到2050年有可能增加到98TWh。

该报告还指出，丹麦国内可再生氢产量的90%可用于出口，其中大部分将通过管道向南输送到邻国德国。

（原文来自：氢能新闻 全球氢能网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/195962.html>