

## 阿曼和荷兰将建设全球首个“液氢走廊”



阿曼签署了一项协议，将在阿曼苏丹国和荷兰之间开发被认为是世界上第一个商业规模的液氢走廊。

12月4日，阿曼苏丹国能源和矿产部与阿曼氢公司(Hydrom)、阿姆斯特丹港、Zenith能源码头和GasLog签署了一项联合研究协议。

根据协议中制定的计划，将在阿曼苏丹国开发一个开放的氢气液化、储存和出口设施。航运专业公司GasLog也将开发支持液氢运输的专用船舶。

该协议的主要目的是在阿曼苏丹国和荷兰之间建立一条绿色氢气走廊，以Zenith能源公司的码头为目的，将阿曼生产的氢气进口、再气化和进一步分销给阿姆斯特丹港内的当地承购商以及欧洲腹地的大型工业市场。开放式液化设施还将使阿曼苏丹国政府能够探索通往其他全球市场的具有成本效益的氢气出口走廊。

该协议是在迪拜举行的第28届联合国气候变化大会期间在阿曼馆签署的。

Hydrom董事总经理Abdulaziz Al Shidhani表示：“随着世界各国竞相实现氢基经济，大规模储存和运输氢的根本挑战仍然存在。”

（素材来自：气体世界 全球氢能网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/203902.html>