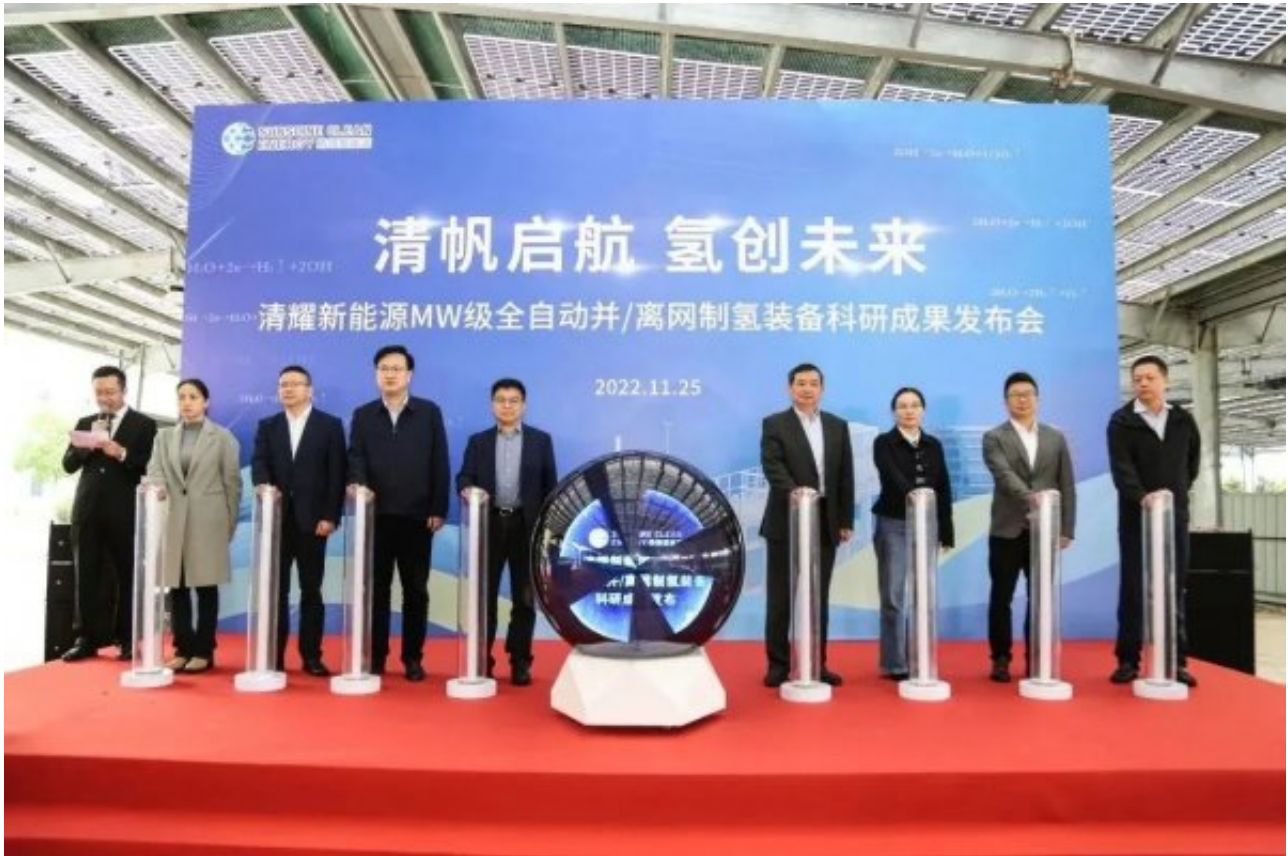


林洋与舜华合资公司打造MW级制氢设备

11月25日上午，由上海氢能利用工程技术研究中心、SNEC氢能产业联盟、清耀（上海）新能源科技有限公司(舜华新能源和林洋创投的合资公司)三方共同举办的可再生能源制氢研讨会，在启东皇冠假日酒店举行。



研讨会结束后，参会人员清耀新能源公司位于启东林洋新能源产业园的电解水制氢中试平台旁参加了清耀新能源MW级全自动并/离网制氢装备科研成果发布会。发布会上，林洋集团副董事长陆永新发表致辞，他表示，世界各国纷纷将氢能视作零碳时代的“终级能源”，国家也陆续出台氢能发展规划，大力发展氢能产业，加快实现30/60碳中和碳达峰目标的决心有目共睹。清耀新能源是林洋与舜华产学研成果实现产业化、产品化的重要平台。清耀新能源围绕氢能产业的氢源环节，聚焦绿氢生产设备的研发和制造。作为清耀公司的合资方，林洋一直非常关注氢能产业的发展，培育“风光发电+氢储能”一体化应用新模式是公司一直在探索的方向。今天，清耀全自动并/离网SAK1600系列碱性电解水制氢装备成果的发布将为公司延长绿色产业链，构建绿色能源多元化应用“新生态”提供有力支撑，更为信任、支持清耀的朋友们迎来共同发展、合作共赢的美好机遇。



全自动并/离网SAK1600系列碱性电解水制氢装备——新一代智能安全网联工业型电解槽：

全新复合改性PTFE密封圈，密封性能好，使用寿命长。

预制和集成各种运行模式，匹配不同应用场景。

优化的电解槽装配结构设计，配合专用工装器具，可以实现安装过程三维全约束，提升电解槽质量和可靠性。

采用高电流密度设计，高温喷涂催化剂电极，提高析氢效率，具有低能耗、高集成度、强适应性等特点。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/188919.html>