

TÜV南德为广州视晓科技颁发欧洲安全与并网认证证书

慕尼黑2024年6月25日 /美通社/

-- 德国当地时间6月20日，TÜV南德意志集团（以下简称“TÜV南德”）亮相全球领先的太阳能行业展Intersolar Europe 2024，为广州视晓科技有限公司（以下简称“广州视晓”）混合逆变器HN3KS-AH2, HN3K6S-AH2, HN4KS-AH2, HN5KS-AH2, HN6KS-AH2颁发欧洲安全与并网认证证书。该系列证书的获得，意味着广州视晓的混合逆变器能够在欧洲市场顺利推广应用，为其进一步拓展欧洲市场奠定了坚实的基础。广州视晓储能事业部总经理高信信先生，TÜV南德商业产品部全球高级总裁Wolfgang Hüb先生出席了颁证仪式。



现场颁证照片

随着欧洲市场对户用储能系统的需求不断增加，混合逆变器作为储能系统不可或缺的产品，其欧洲市场需求也在不断攀升。安全和并网认证是混合逆变器进入欧洲市场的必要证书，此次HN3KS-AH2, HN3K6S-AH2, HN4KS-AH2, HN5KS-AH2, HN6KS-AH2系列混合逆变器分别通过了欧洲安全标准，德国并网标准和意大利并网标准认证，为广州视晓开拓欧洲主要市场提供了必要条件。通过此系列标准认证，也是对该系列产品安全性和质量的保证，将助力广州视晓提升品牌知名度和市场竞争力。

颁证仪式上，TÜV南德商业产品部全球高级总裁Wolfgang Hüb对广州视晓表示祝贺，并对双方未来合作提出了期许：

“很高兴看到广州视晓在新能源领域的发展，也很荣幸能成为其合作伙伴。同时，TÜV南德也是广州视晓的终端客户，其MAXHUB投屏设备广泛应用在TÜV南德的办公环境中，为我们的工作提供了很大的便利。希望双方能在更多领域展开多样化的合作。”

广州视晓储能事业部总经理高信信表示：“感谢TÜV南德为广州视晓混合逆变器产品颁发欧洲认证证书，该系列认证为我们开拓欧洲市场保驾护航。在认证过程中，TÜV

南德技术团队的专业和严谨对产品的改善很大。同时也感谢TÜV南德对MAXHUB投屏产品的支持。我们相信未来在新能源领域的合作会更多，期待与TÜV南德共同助力全球绿色能源的可持续发展。"

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/212144.html>