

TÜV南德与HSEwind海上风力发电机组韩国KS认证项目启动

韩国济州2023年8月25日 /美通社/ -- 2023年7月25日，TÜV南德意志集团（以下简称“TÜV南德”）与HSEwind关于其10MW海上风机KS认证项目启动会于韩国济州华美达广场酒店成功举行。HSEwind是由韩国晓星重工（Hyosung Heavy Industries）与上海电气风电集团有限公司（以下简称“SEWP”）携手成立的合资公司。此次HSEwind的10MW海上风机KS认证项目启动会同样也是韩国首个大型海上风电机组KS认证项目执行推进的重要活动。SEWP海上事业部产品运营总监孙建湖先生、韩国晓星重工总经理Jang Won-seok先生、TÜV南德北亚区首席财务官李仲衡先生、TÜV南德工业服务部风力发电机组德国认证团队主管Benjamin Bartels先生、TÜV南德韩国分公司董事总经理Seo Jung-Wook先生出席并见证项目启动仪式。



风力发电是可持续的可再生能源之一，对于想要进入韩国市场的风电行业企业来说，获得KS认证标志（Korean Industrial Standards）不仅确保其产品符合韩国工业标准的规定，符合相关风力发电机组安全和性能的关键过程，从而可确保产品在上市后的可靠性，同样也是企业进入韩国市场的敲门砖。

TÜV南德韩国分公司成立于2021年，被韩国能源局指定为陆上和海上风力发电机KS认证过程中的设计评估委托机构。TÜV南德一直致力于对陆上和海上风力发电机进行设计评估和研发支持，并为海上风电项目提供包含项目认证在内多项综合性服务，以及支持项目所有者的各种知识服务。

TÜV南德北亚区首席财务官李仲衡先生在启动会欢迎致辞中表示：“TÜV南德将不遗余力地协同韩国能源研究所和韩国材料科学研究所，为圆满完成本次海上风机KS认证项目，提供全方位支持。我们召集了全球专业团队，包括德国总部、中国及韩国风力发电专家组，这将是多国以及多方的一次全方位合作。大家为进一步达成可持续发展目标而共同努力。”

韩国晓星重工总经理Jang Won-seok先生强调说：“韩国晓星重工将全力支持早日成功完成此次KS认证项目，并迅速推

进后续机型的认证。"此次三方跨国合作，将通过SEWP的海上风电开发的专业知识与晓星重工在韩国国内海上风电业务的开发基础相结合，做好各方协同，以最快的速度完成KS认证。"上海电气风电集团海上事业部产品运营总监孙建湖说道。

会议期间，各方就认证过程中涉及的一系列相关问题进行讨论，主要包括审查设计评估的关键里程碑、最优化设计评估的路径和前期计划制定，以及韩国国内和周边风力发电行业的趋势。此次项目被认为是各方在合作前迈出的关键一步，将为韩国海上风电发电行业的未来开辟充满希望的前景。随着合作的推进和技术的发展，参与项目的各方都将在韩国国内和国际风力发电的舞台上发挥重要作用。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/199597.html>