

亨通高压获得温室气体核查声明证书

链接:www.china-nengyuan.com/news/202702.html

来源:美通社

亨通高压获得温室气体核查声明证书

上海2023年11月8日 /美通社/ -- 2023年11月7日,在第六届中国国际进口博览会期间,江苏亨通高压海缆有限公司(下简称"亨通高压")获得由国际公认的测试、检验和认证机构SGS(下简称"SGS")颁发的ISO 14064温室气体核查声明证书及ISO 14067产品碳足迹核查声明书,并正式发布加入SBTi科学碳目标倡议,对全球升温控制在1.5 和净零排放做出承诺。这标志着亨通在"碳中和"方面做出的努力得到了国际权威第三方机构的认可与肯定,也标志着亨通在低碳与可持续发展路径上又迈出了坚实的一步。

SGS知识与管理服务事业群华东区总经理陈慧均、亨通国际产业集团高压及海缆事业部总经理徐强及相关领导莅临 进博会活动现场。





亨通高压获得温室气体核查声明证书

链接:www.china-nengyuan.com/news/202702.html

来源:美通社



博会现场发言

亨通国际产业集团高压及海缆事业部总经理徐强表示:亨通高压在保持营收增长的同时,始终致力于减少自身运营 和供应链排放,并从多角度制定综合节能减排措施。此次宣布加入"SBTi科学碳目标倡议"是亨通绿色发展战略后在双 碳行动中的重要里程碑,也是我们坚定承诺的体现。面向未来,亨通将与SBTi以及SGS合作制定减排行动计划,涵盖 企业运营、产品方案研发,生产制造、供应链等领域,企业、社会和地球的可持续未来做出贡献。

SGS知识与管理服务事业群华东区总经理陈慧均在发言中表示:SGS是SBTi发起方WWF、CDP等组织的合作伙伴, 也是国家认监委备案的温室气体核查机构和首批能源管理体系认证机构,很荣幸此次作为亨通高压SBTi科学碳目标项 目的技术支持团队,同时为亨通高压颁发ISO 14064温室气体核查声明证书及ISO 14067产品碳足迹核查声明书,未来 双方将基于气候科学减排目标的清晰指导框架,共同探索更多符合SBTi的减碳路径,促进企业节能减排。

科学碳目标倡议(SBTi)是一项全球倡议,由世界自然基金会(WWF)联合全球环境信息研究中心(CDP)、世界资源研 究所(WRI)以及联合国全球契约项目(UNGC)于2015年发起。该倡议提供针对不同行业的特定资源和实践指导,帮助 企业设定符合《巴黎协定》要求--将全球升温控制在距工业化前水平1.5 范围或远低于2 范围内的科学减排目标。

根据SBTi科学碳目标倡议要求,亨通高压将设定符合SBTi标准的减排目标,确认针对范围一(直接温室气体排放) 范围二(电力产生的间接温室气体排放)和范围三(其他间接温室气体排放)减排实现目标而采取的行动,同时推 动供应商共同行动,为实现碳中和目标,引领行业节能减排和可持续发展做好表率作用。



亨通高压获得温室气体核查声明证书

链接:www.china-nengyuan.com/news/202702.html

来源:美通社



14067产品碳足迹核查声明书

江苏亨通高压海缆有限公司成立于2009 年,致力于打造高效率、高质量、拥有卓越运营能力的国际化标杆企业,成为国际一流的海洋能源互联系统解决方案服务商。公司建有国际领先的海缆研发制造基地,满足海洋能源互联用大长度海缆系统的研发、制造、检测、交付。

作为国际第三方公正机构的行业领跑者,SGS颁发的证书被誉为符合国际标准和卓越管理的象征,一直深受全球客户的信赖。SGS是国内认监委备案的温室气体核查机构和首批能源管理体系认证机构,一直致力于节能减排领域。SGS专业的团队能够利用丰富的经验为企业碳中和行动提供专业务实的服务,如SBT科学碳目标设定、ISO 14064组织或项目层面温室气体量化与核查、ISO 14067产品碳足迹量化与核查、PAS 2060碳中和宣告核证、ISO 14040/ISO 14044 LCA生命周期评价、CDP披露项目咨询、ISO 50001能源管理体系认证、能源审计、能效对标、节能诊断、能效测试、ESG报告编制审验、CBI气候债券鉴证以及绿色金融等。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/202702.html