## 安安中国获TÜV莱茵零碳T厂三星认证

链接:www.china-nengyuan.com/news/235313.html

来源:美通社

## 安安中国获TÜV莱茵零碳工厂三星认证

广州2025年10月15日 /美通社/ -- 近日,国际独立第三方检测、检验和认证机构德国莱茵 TÜ V 大中华区(以下简称"TÜ V 莱茵")依据中国节能协会《零碳工厂评价规范》(T/CECA-G0171)团体标准,为安安( 中国)有限公司(以下简称"安安中国")开展零碳工厂评价工作。经综合评定,安安中国在能源与碳排放管理的各个 维度均达到标准要求,获TÜ V莱茵零碳工厂三星证书。作为合成革行业代表性企业,该认证是安安中国践行ESG理 念的具体实践,也体现其落实环境责任、响应"双碳"目标的实际行动。

零碳工厂评价依据《零碳工厂评价规范》(T/CECA-G0171)标准执行,要求企业对规定范围内的温室气体排放进行核算与评估,并通过自主减排、使用可再生能源、碳抵消等手段,助力企业推进净零碳排放规划目标落地。

为达成零碳工厂建设目标,安安中国从多维度推进具体技术措施:2022年已投建并启用5.1MW光伏发电系统,2025年9月进一步投建2.5MW光伏项目及配套储能系统,同时推行"煤淘汰计划",从能源源头减少碳排放;生产环节通过优化产品工艺配方、改造产线设备,提升能源使用效率,降低产品能耗强度;碳足迹管理上,搭建能源与碳排放在线监测双系统,覆盖原材料采购、生产加工、产品运输全生命周期,实现碳排放的可视、可管、可控、可追踪;针对当前无法完全消除的剩余排放量,通过国际认可的碳汇、风电项目进行抵消,最终实现超过50%的碳排放中和。安安中国副总裁林汉钊表示:"零碳工厂项目的落地是公司可持续发展道路上的又一重要里程碑,也为行业内其他企业提供了可借鉴的宝贵实践经验。未来,我们将继续深化绿色发展理念,与TUV莱茵保持合作,推进集团减碳目标达成,不断树立行业新标杆。"

作为全球领先的技术服务提供商,TÜV莱茵自2010年起便为关注节能环保、低碳减排的企业提供绿色解决方案。近年来,围绕企业可持续发展需求,TÜV莱茵提供相关技术支持,助力应对气候变化,业务涵盖零碳工厂评价、零碳园区评价、ESG报告鉴证、温室气体排放核算与核查、产品碳足迹计算、EPD环境产品声明、废弃物零填埋评价等,在ESG报告鉴证、ESG体系搭建、可持续发展战略规划等领域拥有十余年实践经验。TÜV莱茵大中华区客制化服务企业可持续服务总经理陈庆介绍,未来将继续为企业提供从碳核查、目标设定到人才培育的一站式服务,帮助企业解决零碳转型中的实际问题,助力中国产业链构建零碳行动力,推进绿色可持续发展。

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/235313.html