

TÜV莱茵为蔚来颁发组织层面温室气体核查（即碳核查）证书

上海2024年4月10日 /美通社/ --

日前，国际独立第三方检测、检验和认证机构德国莱茵TÜV大中华区（简称“TÜV莱茵”）为蔚来颁发了基于ISO 14064-1:2018标准的组织层面温室气体核查（即碳核查）证书。同期，蔚来ET5车型、150kW感应异步电驱动系统、210 kW永磁同步电驱动系统、75kWh电池包获颁TÜV莱茵基于ISO 14067标准的产品碳足迹证书。这也是蔚来首次进行整车、电驱动系统和电池的产品碳足迹核查，标志着蔚来在温室气体排放的量化和管理方面迈出了坚实一步。



蔚来企业质量部&ESG可持续发展部总监臧海菲、电驱系统制造运营部高级总监谢政宪，TÜV莱茵大中华区人员与业务保障服务副总裁方为民、上海及苏州公司执行董事陆勋海（Lutz Frankholz）等双方代表出席了颁证仪式。



TÜV莱茵参观蔚来展厅

此次项目中，TÜV莱茵审核团队按照ISO 14064标准要求，对蔚来组织层面的温室气体盘查结果进行了再确认；通过现场走访、数据收集和分析等方式，对其组织层面温室气体排放的来源进行了核实。同时按照ISO 14067标准要求，通过文件审阅、整车厂及重点供应商现场审核等方式，从系统边界、数据收集、计算方法、数据与报告质量等方面，对ET5车型（包括电池整包）及两款电驱动系统的全生命周期碳足迹进行了核查。



TÜV莱茵与蔚来进行交流

臧海菲表示：“作为行业领先的智能电动汽车公司，蔚来始终秉持‘Blue Sky Coming’的初心，致力于打造低碳产品，积极布局低碳举措，以实际行动响应联合国可持续发展目标。蔚来将持续关注产品设计、生产制造、供应链上下游、用户使用等各个环节的降碳，不断提高产品的绿色低碳竞争力，为用户提供更加环保、可持续的产品和服务，为全球可持续发展贡献力量，共迎晴朗天空。”

方为民表示：“在双方多年的合作中，我们看到蔚来一直在践行节能减碳和可持续生产，从车身到内饰，从工厂生产到服务运营，在产业链生态中融入环保低碳的设计与考量，以减少组织及产品的碳排放。未来，TÜV莱茵将继续依托在新能源汽车及低碳可持续领域的经验和技術，助力蔚来践行可持续发展战略，协同产业链上下游合作伙伴，推动新能源汽车产业高质量发展。”

作为全球领先的技术服务商，TÜV莱茵是德国认可委员会（DAkkS）、欧盟碳排放权交易体系（ETS）、德国碳排放权交易管理局（DEHSt）以及台湾认证基金会（TAF）授权和认可的温室气体审核查证机构。TÜV莱茵在节能环保、低碳减排领域拥有超过15年的项目经验，可为汽车、化工、光伏、电子电气、地产、电池、建材等行业，提供覆盖整个生命周期的耗能和碳排放数据收集、建模量化指标以及评估等服务，涉及原材料、设计研发、生产过程直至产品回收等各个环节。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/209169.html>