

## 安波福电子获得TUV南德组织碳核查及产品碳足迹声明证书

上海 2023年6月14日 /美通社/ -- 6月12日，第三方检测认证机构TUV南德意志集团（以下简称“TUV南德”）于2023上海国际碳中和技术、产品与成果博览会（以下简称“上海国际碳中和博览会”）现场，向安波福电子（苏州）有限公司（以下简称“安波福电子”）颁发组织碳核查及产品碳足迹声明证书，确认了其宣称的组织层面温室气体排放总量与产品碳足迹分别符合ISO 14064-1:2018及ISO 14067:2018的要求，凸显了安波福在双碳战略、绿色发展等国家战略牵引下，积极向绿色低碳转型的决心。同时也彰显了作为汽车产业实现可持续发展目标的重要参与方，TUV南德凭借自身在可持续发展领域的专业能力，全力支持企业提高在国际市场中的低碳竞争力，助力其化解“碳风险”，跨越“碳门槛”。活动当天，安波福电子运营总监宋丙华、高级EHS工程师尤飞，TUV南德大中华区交通服务部销售经理卓妮、可持续业务负责人肖峰等嘉宾出席颁证仪式。



TUV南德授予安波福电子组织碳核查与产品碳足迹声明证书

### 循“续”共进，贯彻“双碳”目标

面对日趋严峻的全球气候变化挑战，碳达峰、碳中和已成为全球共识。在“双碳”目标下，各大汽车工业企业纷纷制定了相关发展战略。一方面从全面电动化切入——由燃油车向新能源车转型，另一方面则依靠建设绿色工厂、改善生产制造阶段的碳排放，通过优化供应链模式，推动减碳进程。

在此次项目合作中，TUV南德依据ISO 14064-1:2018温室气体第一部分组织层次上对温室气体排放和清除的量化、报告的规范及指南，ISO 14067:2018温室气体产品碳足迹量化要求及指南与ISO 14064-3:2019温室气体第三部分温室气体声明审定与核查的规范及指南的标准要求，对安波福电子在组织以及产品层面的宣称进行核查，最终确认企业的宣称符合标准ISO 14064-1:2018以及ISO 14067:2018的要求，为其后续绿色工厂的申报奠定了坚实的基础。

授证现场，卓妮向安波福电子表示祝贺，“我很荣幸在此授予安波福ISO 14064-1:2018组织碳核查及ISO 14067:2018产品碳足迹声明证书，这标志着其在探索汽车供应链的绿色低碳转型道路上迈出重要的一步。绿色低碳转型已经成为全球不可逆转的趋势，并正在迎来以永续发展为特征的新一轮产业变革和技术革命，TUV南德深知可持续发展的重要性，愿与行业同仁共同努力，以打造安全可控、更具可持续性的生态为己任，携手缔造美好未来。”

在全球碳中和背景下，汽车生命周期碳排放水平已经成为汽车产品国际竞争力的重要组成部分。肖峰表示，“碳达峰和碳中和是全世界应对气候变化需要奋斗的目标。为践行低碳发展，应对市场潜在的绿色低碳出行的需求，履行企业社会责任，TUV南德非常荣幸能够积极参与其中，并在工作中为主机厂以及上下游的供应链在法规解读、市场准入等领域增添切实可行的价值，为企业跨越‘碳壁垒’保驾护航。”



TUV南德与安波福电子双方代表颁证合影留念

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/196644.html>