

TÜV莱茵亮相2025香港国际秋季灯饰展

香港2025年10月31日 /美通社/ -- 10月27-30日，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”）亮相2025香港国际秋季灯饰展。展会期间，TÜV莱茵为宁波金羽桥照明科技有限公司（简称“金羽桥”）的两款太阳能路灯产品（DS-231和TS-103系列）颁发了欧洲电气规范认证（ENEC）认证证书，为宁波公牛光电科技有限公司（简称“公牛光电”）的两款立式落地大台灯（ML-L200A-AS与ML-L150D-AS）颁发了全局护眼、低眩光及低蓝光认证证书，并举办了“灯具的产品碳足迹与碳减排”专题研讨会，分享照明行业绿色低碳发展的最新趋势与实践经验。



TÜV莱茵亮相2025香港国际秋季灯饰展，赋能照明行业绿色发展





金羽桥太阳能路灯获ENEC认证证书及公牛光电立式落地大台灯获TÜV莱茵全局护眼、低眩光及低蓝光认证

金羽桥太阳能路灯获ENEC认证证书

TÜV莱茵为金羽桥的两款太阳能路灯产品（DS-231和TS-103系列）颁发了ENEC认证证书。金羽桥总经理姚完桥与TÜV莱茵大中华区电子电气产品服务总经理Sven-Olaf Steinke等双方代表共同出席颁证仪式。

ENEC是欧洲市场广泛认可的电气产品安全标识。通过该认证标志着金羽桥产品在经过检验且符合欧盟安全标准，为其进一步开拓欧洲市场奠定坚实基础。此次认证测试涵盖产品的LED光源、控制器等核心部件，内容包括结构安全、电气绝缘、温升、防火及户外环境适应性等多项指标。结果显示，两款太阳能路灯均符合欧盟电气安全标准。

公牛光电立式落地大台灯获全局护眼、低眩光及低蓝光认证

TÜV莱茵为公牛光电两款立式落地大台灯（ML-L200A-AS与ML-L150D-AS）颁发了全局护眼、低眩光及低蓝光认证证书。测试在TÜV莱茵健康照明合作实验室的真实居家场景中进行。结果显示，两款产品在视觉舒适性及光健康方面，各项参数表现优秀，满足TÜV莱茵在照明领域全局护眼2.0，低眩光及低蓝光的认证要求。

灯具碳足迹与减排研讨会助力行业绿色转型

在展会现场，TÜV莱茵举办了"灯具的产品碳足迹（PCF）与碳减排"专题研讨会。TÜV莱茵电子电气产品服务可持续项目经理段博洋介绍了ISO 14067与EN 50693等国际标准的核心要点，并结合照明产品的生命周期评估（LCA）方法，阐述了从原材料、生产制造、运输、使用到报废回收的全流程碳排放评估思路。

段博洋指出，照明产品的碳排放主要集中在使用阶段，通过采用高效LED技术与智能调光系统，可显著降低能耗。同时，在设计阶段选用可再生或再生材料，如PCR再生塑料和可回收铝材，也能有效实现源头减排。

深耕照明行业与可持续服务，推动企业国际化进程

作为全球领先的技术服务商，TÜV莱茵深耕照明检测认证领域多年，服务涵盖欧洲、北美、澳洲及多国市场的安规、电磁兼容、无线、化学、能效及性能验证测试。同时，TÜV莱茵积极推动照明行业的可持续发展，提供产品碳足迹（PCF）、生命周期评估（LCA）、绿色产品标识（Green Product Mark）及环境产品声明（EPD）等全方位解决方案，助力企业从产品设计到市场准入实现绿色低碳转型。

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_236414.html