厦门市生态环境标准化技术委员会成立SGS环境技术专家入选

链接:www.china-nengyuan.com/news/235149.html

来源:美通社

厦门市生态环境标准化技术委员会成立 SGS环境技术专家入选

厦门2025年10月11日 /美通社/ -- 近日,厦门市生态环境标准化技术委员会成立。SGS 环境技术专家欧冬妮博士,凭借在生态环境领域深耕多年的技术专长和行业洞察,成功入选委员会专家委员。这既是对欧冬妮博士专业实力的高度认可,也体现了

SGS在生态环境标准化领域的责任担当,为推动区域生态环境技术的标准化科学化发展积极贡献智慧力量。

厦门市生态环境标准化技术委员会的成立,旨在深入贯彻国家生态文明建设战略部署,聚焦从山顶到海洋的保护治理大格局,整合全市生态环境领域科研机构、企业、管理部门等多方专业力量,系统性开展地方生态环境标准制修订、宣贯培训、实施效果评估及国内外先进标准跟踪研究等工作,为生态环境管理提供科学、精准的标准支撑。



欧冬妮博士,2010年加入SGS,现担任SGS环境服务高级技术经理,主要从事环境污染物分析方法的开发与建立工作,熟悉国内外环境质量标准及相关污染物分析测试技术,主持并参与过多次化工区典型源新污染物筛查项目,新污染物采样和监测项目,多个省市的重点行业企业用地调查项目,饮用水源地环境状况调查项目土壤修复第三方验收检测项目,化工园区地下水环境状况调查检测项目等等;并主导参与编制团体标准《土壤和沉积物冻干法制样技术规范》(TSSESB 3-2022)、《地下水微塑料采样监测技术导则》(T/STXH 04-2024)等工作。

此外, 欧冬妮博士还是深圳市人居环境委污染地块土壤环境调查评估及治理修复项目评审专家、福建省土壤污染防治省级专家库专家、中国造船工程学会船舶防污染学术委员会委员。



厦门市生态环境标准化技术委员会成立SGS环境技术专家入选

链接:www.china-nengyuan.com/news/235149.html

来源:美通社



SGS深耕环境领域多年,从现场环境采样到实验室检测分析,拥有全面的环境检测技术能力、丰富多元的项目经验和全流程数字化质控系统,确保采样质量与检测结果的高效精准,为政府监管部门和科研机构的环境监测与调查研究提供科学可靠的技术支撑。



欧冬妮博士表示,SGS将协同厦门生态环境标准化技术委员会以及各界专家,紧密围绕生态环境保护中心工作,以高标准筑牢生态安全屏障,为推进生态环境高水平保护提供坚实的标准化保障,并积极助力政府、企业和各类组织迈向净零排放、自然向好和无污染的未来。



厦门市生态环境标准化技术委员会成立SGS环境技术专家入选

链接:www.china-nengyuan.com/news/235149.html

来源:美通社

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/235149.html