

## 泓格科技参与2025 IIFES展现能源管理与安全监测关键技术

新竹2025年11月6日 /美通社/ -- 泓格科技（ICP DAS）宣布参展 2025 年日本工业自动化电机电子综合展（IIFES 2025 – Innovative Industry Fair for E x E Solutions），将呈现完整解决方案与实际应用案例。本届展会将于 2025 年 11 月 19 日至 21 日在日本东京国际展览中心（Tokyo Big Sight）盛大展开，诚挚邀请访客莅临 5-19-1 号摊位，与泓格团队交流产业趋势和前瞻技术。



泓格将于现场展出能源管理、环境监测及工业连接等多项最新解决方案，助力业者加速转型，迈向更智能、更安全与更高效的数字工厂。

今年展品以「动态示范系统」为主轴，整合能源管理解决方案、空气质量监测与漏液侦测系统，展示企业如何运用物联网（IoT）监控技术，实现数据可视化，并实时掌握能源消耗、工作安全与环境状况。

在能源管理方面，泓格科技提供 PMC 系列电力管理控制器、PM 系列智能电表、IoTstar 云端管理软件等强大工具，帮助企业监测能耗并提升能源使用效率。

为确保更健康与安全的工作环境，泓格科技亦将展出 DL 系列数据记录模块，涵盖小巧型 DL-10、多功能型 DL-300 与全功能型 DL-1000，可同时监测温度、湿度、二氧化碳及各项空气质量参数。另一亮点为漏液侦测模块，提供可靠防护，避免漏水造成设备或基础设施损害。

同时，泓格将以一套专属示范系统展示红外线温度传感器，呈现其精准的非接触式温度量测功能，适用于各类工业环境。另将展出多款工业通讯装置，包括 tGW 系列 Modbus 网关、tSH 系列串行端口转换器、远程 I/O 模块，可简化系统整合作业并强化各式应用的数据连接。

泓格科技凭借一站式多元产品线，展现推动智能自动化解决方案的实力。其方案结合效率、安全与连接三大面向，满足现代产业日益发展的需求。

原文地址：[http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition\\_news\\_236761.html](http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_236761.html)