

群英会：英特蒙与台北国际智能机械暨智能制造展

我们很高兴宣布英特蒙和 KINGSTAR 团队将参加台北国际智能机械暨智能制造展 (iMTduo)，时间为 5 月 9 日至 12 日。今年的展览主旨为「推动制造新潮流」，与 KINGSTAR 和英特蒙致力推动机器自动化的目标不谋而合。展览包括不同主题，这些主题皆与我们密切合作的产业有关，包括智能机械暨零组件、工业用机器人与机械手臂、3D 打印、物联网及其他领域。

我们竭诚欢迎您到 **#K0826 摊位** 与开发团队见面，亲自观看英特蒙与 KINGSTAR 技术的实务运用。RTX64 是我们的核心实时操作系统 (RTOS)，我们将示范它如何以下列特色对工业自动化市场带来冲击：

- EtherCAT 自动设定功能
- 兼容于各类硬件 (I/O、驱动器等)
- 可以加入自定义的运动和视觉算法
- 多种程序语言界面 (C/C++、.NET、PLC)
- 将多种控制器集结于一台多核心计算机

展览提供绝佳的机会，让您可以询问问题、与专业人士交谈、取得更多有关 KINGSTAR 和英特蒙的信息。无论您是否对 RTOS、软件运动控制、机器视觉、PLC 或这些软硬件组合有兴趣，您都可以看到我们提供的解决方案如何运作，以及这些解决方案如何为您的组织带来效益。

对专注于机械和制造技术的企业和公司而言，iMTduo 是不容错过的盛会。欢迎到 **#K0826** 与我们见面，观看 KINGSTAR 和英特蒙如何以崭新的技术，推动制造新潮流。

无法亲临台北？您可透过这些资源了解更多 KINGSTAR 软件运动控制平台：

- 软件与硬件运动控制：成本与效能比较
- PLC 的最佳总线：五种工业 4.0 总线比较
- 物联网与工业 4.0 实时机器自动化效能的最佳实践