



Linear Motion. Optimized.[®]

OFweek | www.ofweek.com
维科网·在线研讨会

智能工厂爆发， Thomson自动化产品 如何做到“和而不同”？



时间：7月23日 14:00-15:00



立即报名



随着机器人、人工智能技术的升温，工业自动化趋势愈演愈烈，目前我国工业自动化水平已进入快速发展期，对关键技术、产品等要求也越来越严格。工业自动化控制系统装置产品也面临着市场需求量大，产业竞争激烈，种类繁多难以抉择等复杂问题。为应对这些挑战，工业制造商们开始寻求转型，**进一步实现企业自动化、数字化、智能化升级。**

本次研讨会，Thomson 将针对自动化行业，分别带来**模组、电缸、智能推杆、丝杠和升降机**等自动化设备升级中的 5 个关键产品，为大家深度剖析产品技术特色及优势，以及产品应用场景等，帮助企业进一步实现工业智能化升级，更加高效安全生产。

会议内容摘要：

- Thomson 高速，高加速度**模组**产品和应用介绍；
- 高功率密度**电缸**产品的技术突破及应用场景；
- 高防护等级**智能推杆**在各种恶劣工况场景的应用分析；
- 深度剖析**轧制丝杠**的优点和精度；
- 大推力可同步的**升降机**优势分析

立即扫码报名，有机会获得精美礼品！