



21 JUN, 2025

WOU-Sophic partnership accelerates work-based learning for talent growth

Sin Chew Daily (Northern), Malaysia

Page 1 of 2

WOU與SophicAutomation簽備忘錄 深化“工作坊學習”領域合作

（檳城20日訊）宏愿大学（WOU）日前与SophicAutomation正式签署谅解备忘录，旨在深化双方在“工作坊学习”教育领域的合作，致力于融合理论知识与结构化的真实行业经验，助力学生掌握更具实用价值的技能。

根据协议，符合条件并报读WOU“工作坊学习”（WBL）课程的学生，特别是攻读机电系统科技学士（荣誉）者，将有机会被推荐至SophicAutomation实习或受雇。

叶永华：塑造高技能专才

WOU副校长叶永华说，此举体现了WOU持续与业界携手，培养能适应智能制造、机器人和自动化等科技驱动领域动态需求的人才队伍。

“本次合作是我们推动学术界与工业界深度融合战略的重要组成部分，旨在塑造兼具敏捷性、技术素养与快速上岗能力的专业人才。通过将结构化职场实践融入学位课程，我们正积极弥合教育与就业的鸿沟，并构建可持续的人才库，持续支持行业转型。”



叶永华与许任权交换合作备忘录。（WOU提供）

许任权：从基层培养人才

SophicAutomation首席执行官许任权说，该公司坚信人才需从基层培养，与WOU合作旨在让学生通过体验学习深化知识。

“我们不仅是在培养未来的工程师，更是在塑造深刻理解真实工业环境所要求的速度、精准度及解决问题思维的个体。这对学生、SophicAutomation乃至更广阔的科技生态系统而言，是共赢的局面。”



21 JUN, 2025

WOU-Sophic partnership accelerates work-based learning for talent growth

Sin Chew Daily (Northern), Malaysia

Page 2 of 2

SUMMARIES

(檳城20日讯) 宏愿大学 (WOU)

)日前与SophicAutomation正式签署谅解备忘录，旨在深化双方在“工作坊学习”教育领域的合作，致力于融合理论知识与结构化的真实行业经验，助力学生掌握更具实用价值的技能。根据协议，符合条件并报读WOU“工作坊学习”(WBL)课程的学生，特别是攻读机电系统科技学士(荣誉)者，将有机会被推荐至SophieAutomation