

Headline	WOU inks MOU with 3 companies on 200 high-end tech talent training programme		
MediaTitle	Sin Chew Daily (Northern)		
Date	07 Mar 2025	Color	Full Color
Section	News	Circulation	11,698
Page No	1	Readership	35,094
Language	Chinese	ArticleSize	275 cm ²
Journalist	N/A	AdValue	RM 828
Frequency	Daily	PR Value	RM 2,484



WOU與3企業簽備忘錄 培育200高端技術人才

（檳城6日訊）宏愿开放大学（WOU）与3家企业签署合作备忘录，通过校企协同育人模式，计划为半导体及制造业领域培养200名高端技术人才。

宏愿大学首席执行官兼校长曾莉莉今日在该校与TTVision Technologies、Oppstar Technology及Clarion（Malaysia）签署备忘录的仪式上说，此次合作开创了“教育链、人才链与产业链”三链融合的新模式，校方将引入企业真实案例重构课程，强化学生的全球化视野与产业适配能力。

她说，该合作不仅对接槟州半导体与自动化产业的人才需求，更与北马经济走廊特区（NCER）及人力资源发展公司（HRD Corp）的长期规划深度契合。

提供行业培训课程和证书

透过此次合作，WOU将提供行业培训课程和证书，为TTVision公司打造一套物联网制造课程，讲解物联网、数据分析和机器人技术。

WOU也为Oppstar Technology公司

员工，带来一项集成电路设计课程，讲解CMOS、混合信号电路设计和数字IC设计。

与Clarion（Malaysia）公司的合作方面，WOU则会提供与智能制造理学硕士与制造管理工商管理硕士的相关课程内容，帮助他们的员工学习技术和管理知识。

此外，投资槟城首席执行官拿督吕丽莲也说，半导体领域日新月异，相关合作相信能提升槟城作为技术和人才中心的地位。

她说，我国国家半导体战略（NSS）设下目标，要在2030年培养6万名高技能工程师，但根据2010年至2021年的趋势，我国每年才培育出5800名电子及电气工程师，这与NSS的目标有一定落差。

“因此我们必须解决这个问题，培养更多的人才。”

出席者包括宏愿开放大学理事會主席丹斯里许子根、TTVision Technologies首席执行官阮共贤、Oppstar Technology工程总监李俊杰、Clarion（Malaysia）集团董事长陈守发等人。



陈守发（前排左起）、李俊杰、阮共贤、许子根、吕丽莲和曾莉莉在签署合作备忘录仪式后合照。（梁杰华摄）