



02 OCT, 2025

## 日 莉莉WOU 与企业合作 客制化课程培育产业人才

Kwong Wah Yit Poh, Malaysia

Page 1 of 2

# 曾莉莉:WOU与企业合作 客制化课程培育产业人才

(檳城 1 日讯) 檳城宏愿开放大学 (WOU) 首席执行官兼副校长曾莉莉博士教授指出, 该大学客制化课程以精准对应产业需求, 在强化檳城“产、学、研、政”生态体系中扮演重要角色, 持续为檳城培育人才供应链, 以此保障州内关键技术领域的长期增长, 并提高檳城在全球的竞争力。

她强调, 宏愿开放大学先后开设多项涵盖工程、商科、大数据分析、数字技术及领导能力等领域的课程计划, 通过启发与教育, 应对当前的人才短缺问题。

她说, WOU 作为“东方硅谷”一檳城的高等教育机构, 有其历史义务及责任为檳城持续输出优质人才。

她补充, 基于 WOU 与州内电气电子领域的多年合作, 以及配合 Fourier 作为工程师培训中心的优势, 目前正计划将合作对象的目标, 延伸至医疗技术领域。透过与合作伙伴联手, 确保州内产业持续获得创新、规模扩张及全球市场中所需的高



出席合作备忘录签署仪式的代表合照, 前排左起包久春、王娣妮、许任权、许子根、吕丽莲、曾莉莉, 后排右 3 叶永华、左 4 许信昌。

级技能。

“与此同时, 这个方向也符合马来西亚国家半导体战略与人工智能 2030 愿景中的数字经济议程。”

她是在周三上午在檳城宏愿开放大学与州内 2 家企业及一家教育机构签署合作备忘录的仪式上, 致词中如此指出。

### 吕丽莲:人力市场注入强心剂

投资檳城首席执行官拿督吕丽莲在致词中指出, 檳州政府正积极将檳城打造成为我国的制造业核心区。而是项合作无疑为州内制造业的人力市场注入强心剂。

她认为, 宏愿开放大学所提供的弹性

学习模式, 有望让在职人士无需担心耽误原本的工作, 心无旁骛地提升本身的技能水平。同时, 这也能提高企业的信心, 更愿意持续培训他们各阶层的员工。

“如此一来, 人才短缺的困境也得以改善, 也能协助檳城在全球化的竞争下保持领先, 进一步迈向现进科技城市。”

她认为, 宏愿开放大学与州内 2 家企业及一家教育机构签署合作备忘录, 此次合作将有助于为檳州培养更多人才。

仪式上, 宏愿开放大学首席执行官兼副校长曾莉莉博士教授, 与 Fourier TVET Centre 首要咨询顾问包久春、MI Equipment Sdn Bhd 总经理王娣妮、以及 3REN Berhad 执行董事许任权共同签署谅解备忘录。

宏愿开放大学与 Fourier TVET Centre Sdn Bhd 合作开办机电一体化技术技能文凭课程, 此课程涵盖可编程逻辑控制器 (PLC) 与人机界面 (HMI) 编程、运动控制、系统设计和故障排查等机电一体化技能。

另一方面, WOU 也与 MI Equipment Sdn Bhd 合作, 协助该企业员工攻读工程、商业、数据分析、数字技术及领导力课程, 同时提供企业折扣。

同时, WOU 也和上市公司 3REN Sdn Bhd 合作, 协助他们的员工攻读专业认证、学士及硕士学位。

出席上述签署仪式者包括宏愿开放大学主席丹斯里许子根博士、学术副校长叶永华教授、科技工程学学院院长陈坤达、校企培训学院院长许信昌等。#



02 OCT, 2025

## 日 莉莉WOU 与企业合作 客制化课程培育产业人才

Kwong Wah Yit Poh, Malaysia

Page 2 of 2

### SUMMARIES

宏愿开放大学 (WOU) 首席执行官兼副校长曾莉莉博士教授指出，该大学客制化课程以精准对应产业需求，在强化槟城产学研政生态体系中扮演重要角色，持续为槟城培育人才供应链，以此保障州内关键技术领域的长期增长，并提高槟城在全球的竞争力。她强调，宏愿开放大学先后开设多项涵盖工程商科大数据分析数字技术及领导能力等领域的课程计划，通过启发与教育，应对当前的人才短