



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
勞工事務局
Direcção dos Serviços para os Assuntos Laborais

關於立法會梁普宇議員書面質詢的回覆

遵照行政長官指示，經徵詢教育及青年發展局的意見，本局對立法會2026年4月17日第0477/GSG/SAAL/2026號公函轉來梁普宇議員於2026年4月10日提出，行政長官辦公室於2026年4月17日收到的書面質詢，回覆如下：

為配合特區政府“1+4”產業適度多元的發展策略，以及數字產業發展和企業升級轉型的需要，本局持續開辦及拓展“數字技能提升及考證計劃”，包括人工智能工程師認證課程、AI輔助圖像設計課程，以及人工智能商業應用基礎課程等，內容涵蓋技術、職場應用與創意設計，大部分課程費用全免，鼓勵居民按自身情況及職業規劃報讀。去年共開辦逾40個人工智能相關的課程，逾800人次參加培訓。

因應人工智能發展趨勢及協助中高齡人士提升就業技能，本局今年亦推出“銀齡智慧班：AI應用入門課程”，協助中高齡人士認識人工智能於生活及工作上的應用技巧，促進其技能發展與受僱機會。

教育及青年發展局則表示，因應近年人工智能發展趨勢，鼓勵參與“持續進修發展計劃”的機構開展更多類型的相關領域課程，並將資訊科技等領域的證照考試納入“計劃”內，助力居民提升AI素養。

同時，澳門科學館自去年起開展“人工智能社區通識教育行動”，構建覆蓋長者、在職人士等群體的全齡友好AI教育生態。針對中高齡群體，科學館聯同社會工作局等部門舉辦專屬活動，並積極聯動主要社團下沉社區，手把手協助長者了解及掌握具實用性的智能工具。科學館亦提供專門面向在職人士的“高階課程”，涵蓋AI技能認證與職場應用培訓等內容。此外，持續與社團合辦活動，引導青年與在職人士掌握AI實用技巧。



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
勞工事務局
Direcção dos Serviços para os Assuntos Laborais

在“資訊技術人才專業認證獎勵計劃”方面，去年已增加包括“生成式人工智能應用工程師（高級）”、“CISP系列專業認證”及NSATP系列專業認證”等多項專業認證。此外，人才發展委員會將根據社會發展需要及計劃推行成效，優化新一期計劃，推動澳門居民持續提升自身職業技能和專業能力。

面對人工智能等新技術的發展，特區政府會持續檢視相關培訓成效，優化培訓及考證內容，並加強與產業對接，提升培訓的針對性與實效性，協助居民掌握新技能，適應社會環境的變化，並在新的工作型態中找到合適的發展空間。

勞工事務局局長

陳元童