



澳門特別行政區政府  
Governo da Região Administrativa Especial de Macau  
環境保護局  
Direcção dos Serviços de Protecção Ambiental

## 關於立法會梁安琪議員書面質詢的答覆

遵照行政長官指示，經徵詢經濟及科技發展局、教育及青年發展局的意見，本人對立法會2026年4月17日第0476/GSG/SAAL/2026號公函轉來梁安琪議員於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：

對問題1. 《澳門長期減碳策略》已將“大眾共同實踐低碳生活”作為六大關鍵策略之一，特區政府亦正持續透過多元化的宣傳教育活動宣揚綠色低碳生活理念，鼓勵澳門不同群體積極實踐減碳。其中，環境保護局持續透過“綠色學校伙伴計劃”舉辦一系列環保教育活動，例如環保講座、巡迴話劇，以及到校展板等，藉此宣揚配合國家實現“雙碳”目標，以及配合《澳門長期減碳策略》的相關工作等。同時，“綠色學校嘉許計劃”亦鼓勵教師開展各種環保課堂及活動，推動青少年養成低碳節能的綠色生活習慣。

教育及青年發展局表示，透過《本地學制正規教育課程框架》及《本地學制正規教育基本學力要求》，引領學校將環保教育的內容納入至相關必修科目之中；出版《品德與公民》、《常識》等教材並蒐集不同的教學資源到“品德與公民教學資源庫”，支援學校及教師教導學生實踐綠色低碳生活；持續與相關部門合作，舉辦介紹環保政策、資源回收、垃圾分類等內容的教師培訓。



澳門特別行政區政府  
Governo da Região Administrativa Especial de Macau  
環境保護局  
Direcção dos Serviços de Protecção Ambiental

對問題2.及3. 經濟及科技發展局表示，透過推出《科技企業認證計劃》，致力發掘本地具有發展潛力及創新能力的科技企業，並提供不同級別的官方認證，助力企業提升競爭力。截至2026年4月，已有51間本地科技企業獲得認證，業務範疇多元，當中不乏青年團隊專注於綠色科技的企業。針對獲認證企業，特區政府持續提供多元化支援，包括透過組織企業參與科技展會及提供商務配對等措施，並會創造更多有綠色科技項目落地的應用場景，支持其拓展業務。

在對外交流方面，經濟及科技發展局依託“中國—葡語系國家科技交流合作中心”的平台作用，持續開展不同類型的活動。透過組織包括綠色科技在內的本澳科企出訪葡語國家，協助業界深入了解當地科創生態，並安排與潛在合作夥伴洽談，推動科技成果的跨境合作與落地轉化。

教育及青年發展局表示，澳門科學館作為“綠色、低碳”科普教育基地，設有可持續發展廳，推動青年配合國家實現“雙碳”目標。透過舉辦“學生科技教育普及計劃”，建立了涵蓋減碳、資源回收與生態保育的校園科普教育體系。為進一步拓展實踐場景，澳門科學館自2024年起聯同橫琴粵澳深度合作區相關部門，為本澳高小學生開展“學生科技教育普及計劃”生物多樣性—橫琴濕地探索活動。未來會持續深化兩地環保教育合作與特色課程開發，探討結合人工智能等



澳門特別行政區政府  
Governo da Região Administrativa Especial de Macau  
環境保護局  
Direcção dos Serviços de Protecção Ambiental

新興科技優化科普互動體驗，引導青年成為積極的實踐貢獻者。

局長  
葉擴林