

03-07

坎昆氣候會議

2010 年 12 月在墨西哥坎昆舉行的聯合國會議上，達成了一項應有助於抑制氣候變遷的指標性決議。因為 2010 年是有記錄以來最熱的一年之一，故此項決議甚為即時。許多人相信，近年來的溫度劇增有很大的原因是由於過度使用化石燃料所引發的全球暖化。坎昆會議上，國與國之間對於將全球的碳排放量降低一事達成共識。「綠色氣候基金」也是協議中的一部分。綠色氣候基金成立後，工業化國家的資金將挹注至發展中國家。此項幫助將使窮國家不會因發展經濟而過度砍伐森林與製造更多污染。坎昆會議上達成的協議代表著人類為地球所做的努力又向前邁進了一大步。然而，許多環境保護者宣稱，眼前還有許多事尚待完成。

台灣抱回科學競賽金牌

2010 年 12 月，台灣代表隊在奈及利亞的國際國中科學奧林匹亞競賽中打敗 34 個國家、勇奪金牌。國際國中科學奧林匹克競賽主要是測驗 15 歲或未滿 15 歲學生的化學、物理、生物、地球科學與數學知識。台灣代表隊除了被選為最佳隊伍外，台灣學生也在個人項目中勝出。建國高級中學的高一生黃凱祺被選為競賽裡的最大贏家，他在最佳理論獎項目上也贏得金牌。國際國中科學奧林匹亞競賽旨在表揚在科學上有天份的學生，並鼓勵他們繼續在大學深造。台灣自 2004 年參賽以來已抱回 35 金 7 銀 1 銅。