

地球發燒了，減碳環境人人有責



本該瑟縮的寒冬，越來越不冷了；每年冷氣的使用期，越來越長了；楓紅的秋意，幾乎快感覺不到了。因為溫室效應而產生一連串的氣候變遷，地球就像是發燒的病人，越來越喘不過氣，這是近年來所有的環保議題，都會關注的重要項目。

本校 108 學年度第 2 學期的通識教育講座，為強化「綠色國際大學」概念，特在曾耀銘校長推薦之下，邀請到臺灣電力公司環境保護處

資深專業工程師林景庸先生，在 109 年 5 月 8 日到校，主講〈地球發燒了～電業必需面對的未來〉講座。

林景庸工程師特別由「地球真的發燒了嗎？」、「國際上如何因應地球暖化議題」、「電力業如何因應」及「未來的機會與方向」四個面向帶領大學生們走進這個議題，並藉由京都議定書與巴黎協定的內容來討論碳排放的問題，再由碳權討論到我國發電的各種方式，以及未來減碳的各種調適，更提醒在座的學子，可以如何為將來的減碳盡一份心力，甚至從事節能減碳的事業以互利共生。



通識教育講座因應 109 年初以來的臺灣疫情，超前布署，已於四月初開啟現場梅花座、線上分流的方式，通識教育中心主任郭美女與組長王蕙瑄，亦於講座現場全程聽講、線上場控，以維持現場、線上最佳的聽講品質。在演講結束後的互動時間，線上同學熱烈發問，紛紛對林工程師之前出海觀測氣候的經驗感到好奇，亦有同學結合時事，提到氣候變遷與病毒擴散之間的關聯性。

林景庸工程師表示，關懷地球環境，為碳排放減量而進行的研究與努力，都是人人有責的；也表示看到當因為疫情而減少人類活動以後，地球的碳排放大為降低，地球環境改善不

少，NASA 科學家根據衛星數據顯示，也發現地球變美了，這樣的結果，應該可以帶給人類對排碳活動的反思。

