

環保先鋒

地球污染問題日趨嚴重，本港近年飽受空氣污染，天氣暖化帶來惡劣天氣，造成廣泛破壞。政府不得不注視環保問題。雖然不少環保問題，仍涉及科學上的論證。但人類不及早停止破壞環境，遲早自食其果，則已屬公論。

中大致力於環保，身體力行，從校園出發，堅持以可持續的策略，栽培一草一木。校園從禿山一片，全人投下心血，今日青鬱綠翠，絕非偶然。

為配合社會發展，理學院也開辦生命科學，研究各項與人類息息相關的問題，其中包括「環境科學」；內容從生物、生化、化學、地理、統計、城市設計，以及電算工程，不少畢業生赴外深造，再加入本港環保工作。

環境科學涉獵之廣，內容跨越科際，牽連深遠，更充滿挑戰性。今次訪問數位校友，均飽學之士，分別研究氣象、濕地、雀鳥保育、廢物循環，其中一位更是環境科學畢業生。

普林斯頓大學劉雅章教授，從事三十多年研究，孜孜不倦，研究天氣預測和海洋環流，有重大貢獻，更是IPCC地球暖化報告的執筆

者之一。劉教授唸物理學出身，轉入氣象和海洋學，每門學問環環緊扣，相輔相承。劉教授談起氣象學家的胸襟修養，暖化研究如何改變生活態度。學問與處世，兩者關係微妙，竟互相呼應。

本港堆填區早有爆滿之患，廢物處理是最棘手的環境挑戰之一。黃煥忠教授是生物學家，研究廢物回收和堆肥技術，實戰經驗豐富，又參與有機認證工作，推動有機耕作，為國內設計廢物回收……黃教授說人類環境問題嚴峻，只爭朝夕。

詹肇泰唸生物學，從小喜歡研究物種。他除了推動物種保育，又著有數本通俗科普讀物，介紹物種之趣。人類越認識物種，才越知其可貴之處。

劉信信熱愛大自然，畢業後鍾情研究濕地，進入中大進修碩士，再赴英國劍橋。機緣巧合，回港參與設計首個濕地公園。

譚凱邦唸環境科學，在學期間熱心環保活動，畢業後創辦環保組織，喚起社會對環保問題關注。譚校友指出，香港經濟高度發展，以「嘆世界」名聞天下，調查人均「快樂指數」卻很低。他以為人越關心環境，注重生活細節，才能領略生命的樂趣。

環保既是一門學問，懂得欣賞自然之美，修補彼此關係，是一種情操。不破壞天地和諧，互相尊重，更是一種態度，一種修為。✎

