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,仝人投下心血,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 畢業牛計外深措,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……黃教授説人類環境問題 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。

