



# 恒生管理學院

## HANG SENG MANAGEMENT COLLEGE

Communications and Public Affairs Office  
傳訊及公共事務處

日期：2015 年 10 月 29 日

致：教育版/港聞版/副刊 編輯 / 採訪主任

### 恒管邀諾貝爾化學獎得主根岸英一蒞臨開講

#### 探討環保與可持續發展議題

#### **新聞稿** - 即時發佈

恒生管理學院（恒管）於 10 月 29 日榮幸邀請到諾貝爾化學獎 2010 年得獎人根岸英一教授親臨校園擔任公開講座嘉賓，分享「生活與社會 – 社會環境問題與可持續發展」講題。校長何順文教授、常務副校長方梓勳教授、副校長（機構發展）陳羅潔湘博士、協理副校長（傳訊及公共事務）曹虹教授、協理副校長（學生及校園發展）方永豪博士以及社會各界名人均有出席，共約二百人參與講座。

恒管何順文校長對根岸教授的蒞臨表示歡迎，他說：「根岸教授是國際知名學者，蒞臨本校演講是本校的榮幸。化學與生活息息相關，而且融入每項生活細節當中，人類應該善用化學理論，達致環保和可持續發展的成果。」他期望藉著本次講座，可提升同學和公眾對化學的認知及了解社區安全的重要性。

根岸教授對在恒管演講表示欣慰，他說：「在全球化課題中，循環再造是最重要的一環。人類製造過量二氧化碳，而樹木數量太少不足以吸收，因此最理想的可持續方案是研究如何有效地將碳排放循環再用。」根岸教授和他逾三百人的研究團隊努力研究利用科學方法分解二氧化碳及轉化為再生能源。「轉化二氧化碳是我們研究的首要目標，但帶來的經濟成本將會成為最大的考慮。」

根岸教授研究成果出眾，多年來獲獎無數，他分享成功之道時說：「我的格言是『追求遠大的夢想（To dream a big dream）』，面對不斷的挑戰，不應放棄，應該提升自己競爭力，迎難而上。」根岸教授認為現時社會已積極提出方案，在社區推行環保，例如電動車等，他期望每人都多關心身邊的環境，達致和諧和安全的社區。

活動圖片（下載鏈接：<http://goo.gl/2cIlnW>）



# 恒生管理學院

## HANG SENG MANAGEMENT COLLEGE

### 根岸英一教授簡介：

諾貝爾化學獎 2010 年得主根岸英一，現為普渡大學 H.C. Brown 傑出教授。成長於日本，並於 1958 年學士學位畢業於東京大學。他獲得多項國際獎項，當中包括 1987 年的 J.S. Guggenheim 獎學金，1996 年的 Chemical Society of Japan Award，1998 年 ACS 有機金屬化學獎，1998 - 2001 年德國洪堡高級研究員獎，2000 年英國皇家化學學會 Sir Edward Frankland 獎，2007 年日本山田古賀獎，2010 ACS 有機合成化學創造性獎，2010 年日本文化勳章，2010 年諾貝爾化學獎，2010 年英國皇家化學學會化學榮譽院士獎，2011 年美國藝術和科學學院院士，以及 2014 年美國國家科學院外籍院士。

根岸英一的研究成果 —— 「根岸偶聯反應」，這項「化學工具」對現今有機合成化學領域開發有重大貢獻，並被全球醫藥、農業、塑料和液晶行業運用。

### 恒管簡介：

恒生管理學院（恒管）於 2010 年 9 月正式成立，是一所私立非牟利、大學水平的高等學府，由五個學院組成，包括商學院、傳播學院、決策科學學院、人文社會科學學院、和翻譯學院。矢志成為一所優質具領導地位的私立大學，恒管為現代化住宿型院校，配合最優質的師資、綠化校園與設施、學位課程、學術研究、與畢業生。恒管採用獨特的「博雅 + 專業」教育模式，把優質教學和學生個人全方位發展訂為最優先目標，以培育年青人成為具獨立思考、創新思維、人文關懷、道德操守和社會責任的人才。恒管正在迅速發展，校園大型擴建計劃陸續完成，為學生提供最先進及環保的教學、研究及住宿設施。

敬祝編安！

### 傳媒查詢：

周欣燕女士

直線：3963 5492

手提：9495 8033

電郵：[inezchau@hsmc.edu.hk](mailto:inezchau@hsmc.edu.hk)

陳栢祺先生

直線：3963 5005

手提：9145 4868

電郵：[patrickchan@hsmc.edu.hk](mailto:patrickchan@hsmc.edu.hk)