



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 1 月 30 日

致：教育版/港聞版 編輯 / 採訪主任

新聞稿 - 即時發佈

恒管倡綠色校園環保概念

全港首辦竹單車工作坊及試駕活動

恒管採用環保及地區性建築造材，並大量以再生能力極強與堅硬耐用的竹材作為新建環保建築物料與傢俱，矢志成為全港首間「竹子大學」。為進一步推廣綠色概念，恒管與北京 Bamboo Bicycles Beijing 團隊合作於 1 月 23 日至 26 日假校內舉辦竹單車工作坊，向學生宣揚「與其消費，不如動手製」的訊息。經過四天日以繼夜的親手製作，4 輛竹單車亦已經完成面世。

為了分享參與工作坊同學努力製作的成果，恒管於 1 月 30 日舉行竹單車試駕活動。當日邀請到恒管校長何順文教授及 Bamboo Bicycles Beijing 的創辦人王勤輝先生主持活動，並廣邀師生參與，一同推廣節能環保的生活方式。

何順文校長出席試駕日活動時表示，恒管全港首辦竹單車工作坊，除希望擴闊同學的眼界，還藉此可鼓勵同學使用單車作為代步工具，推動環保，與本校廣用竹材作為環保建築物料與傢俱的做法不謀而合，故十分高興在恒管舉行本次活動。

主持工作坊的是來自的北京「竹單車達人」David Wang（王勤輝）。David 是中美混血兒，也是 Bamboo Bicycles Beijing 的創辦人，六年旅居中國生涯裡，親手製作的單車數量達 100 輛，致力推動自製單車的環保概念。他希望自製竹單車能提高大眾對騎單車的熱誠，吸引他們改以單車作為交通工具。David 指：「在本次工作坊裡感受到恒管同學的活力和熱誠，比起北京工作坊的氣氛更輕鬆和有趣味。」

參與工作坊的恒管工商管理三年級曾建之同學認為透過工作坊不但增加對單車的



恒生管理學院

HANG SENG MANAGEMENT COLLEGE

了解，亦學到應用環保物料的重要性，對習慣以單車代步的他也有很大影響：「知道 David 特意找來合適的環保材料作為單車製作材料，因此自己也應為環保盡一分力，所以即使在製作過程中遇到不少困難，都努力去完成竹單車，是個有趣又十分有成就感的體驗。」

恒管的綠色校園與自然融和，校內建築應用環保節能設施，當中何善衡教學大樓及賽馬會學生舍堂分別獲香港綠色建築議會頒發「綠建環評」(BEAM Plus)「新建建築鉑金級」最終及暫訂認證。恒管為全港首間高等院校獲得此項殊榮，打破以往只有商業及政府機構獲獎的傳統，成為大學新校園設計的典範。竹及其製品亦是該校的一大特色，除了廣泛種植竹綠化校園，由於竹的生長速度快、碳足印低、採伐所需時間及能源較少等優點，恒管新建築物亦善用竹為建材和大部分室內傢俱裝飾。何善衡教學大樓更特設單車停泊架，鼓勵學生以環保節能的方式代替其他交通工具，養成健康環保的生活。

活動照片（更多圖片下載：<http://goo.gl/HNXKR>）：



左. 何順文校長（左二）和曹虹教授（左一）與同學一同製作竹單車

右. David Wang 與恒管同學及他們手製的竹單車

傳媒查詢：

王楠女士

直線：3963 5409

手提：6574 3132

電郵：carolwang@hsmc.edu.hk

陳栢祺先生

直線：3963 5005

手提：9145 4868

電郵：patrickchan@hsmc.edu.hk