

即時發佈

2019 年 9 月 10 日

香港紡織及成衣研發中心的 G2G- 紗廠內的迷你工廠 獲選 Fast Company 創新設計獎 2019

「G2G - 紗廠內的迷你工廠」與來自 Nike, Microsoft, Mastercard, Gensler 及多個國際知名品牌的 483 個項目、產品及服務齊名，獲選國際知名的商業媒體 Fast Company 創新設計獎 2019（零售環境類別）。創新設計獎是唯一融合設計、商業和創新的比賽獎項。

G2G 服裝循環回收再造系統是一條小型生產線，於 40 尺的標準貨櫃內將舊衣循環再造成潔淨可穿的新衣。系統設於集藝術與文化於一身的活化項目 – 南豐紗廠。貨櫃外牆由雙層玻璃牆組成，有效令零售店舖不受服裝循環過程所造成的噪音影響。系統的避震和控制塵埃的功能，有效減低對附近商舖造成的干擾。公眾更可以沿著貨櫃外圍參觀整個系統的運作，甚至可携用過的衣服體驗舊衣循環再造的過程。

香港紡織及成衣研發中心行政總裁葛儀文先生表示：「這個 G2G 服裝循環回收再造系統賦予舊衣新生命，令舊衣成為製作新衣服的材料。獲得這項殊榮令我們感到十分鼓舞，這已是今年 G2G 項目贏得的第三個國際性設計創新獎項，首兩個分別是紅點產品設計大獎及日內瓦國際發明展金獎。」

設於南豐紗廠的 G2G 服裝循環回收再造系統是香港紡織及成衣研發中心、H&M 基金會及龍達紡織有限公司攜手合作的項目，並得到南豐紗廠支持。

H&M 基金會 Innovation Lead Erik Bang 先生表示：「一個始於研發中心、非謀利基金會、紡紗廠及地標活化項目的瘋狂構思，不但成為大眾能參與的舊衣循環項目，現在更獲得國際認可。這卓越例子印證我們只要敢於突破行業的界限，跨領域合作、創新，就可達成目標。我們期望這項目有助世界各地的民眾可以實踐衣服循環再用。」

龍達紡織有限公司董事長曹惠婷女士表示：「可持續發展和回收緊密連繫，我們非常高興能夠成為創建 G2G 的合作夥伴。這經驗不但有意義，亦符合可持續發展的理念。我們公司會繼續投資於擴展創新技術為工業解決方案。」龍達亦於七月推出紡織廢料再生系統 — The Billie System。

南豐紗廠創辦人及南豐發展有限公司董事總經理張添琳小姐表示：「對於能夠和香港紡織及成衣研發中心一起走過這段創新的旅程及獲得這項殊榮，我們感到無比興奮。南豐紗廠與香港紡織及成衣研發中心擁有相近的願景，都是以可持續發展為基石，分別將舊廠房及舊衣物升級再造，延續歷史，為舊物件賦予新意義。」

Fast Company 的編採團隊花一年時間檢視創新設計獎的參賽項目，評選得獎名單。今年共有超過 4,300 個項目參賽，競爭激烈。參賽名單可參閱此網頁：<https://www.fastcompany.com/ibd>。

關於香港紡織及成衣研發中心

香港紡織及成衣研發中心於 2006 年成立，由香港政府創新科技署撥款及香港理工大學承辦。研發中心致力進行應用研究，以提升紡織業競爭力，促進其可持續發展及社會效益，並提供一站式的應用科研、技術轉移及科研成果商品化服務，竭力推廣研發成果，吸納業界應用科研技術。

圖片說明



「G2G - 紗廠內的迷你工廠」為大眾提供舊衣循環新體驗



市民可看到整條生產線如何運作，從舊衣循環再造成可穿著新衣

請按以下連結下載相片：

http://www.hkrita.com/marketing/PressRelease/20190910_Innovation_by_Award/Photo.zip

—完—

如有任何查詢，請聯絡：

香港紡織及成衣研發中心（HKRITA）古韶貞

電話：2627 8112

電郵：scku@hkrita.com