

即時發佈

香港紡織及成衣研發中心藉國際性合作及得獎技術 繼續推動紡織及時裝界可持續發展

2019年4月30日—香港紡織及成衣研發中心（HKRITA）今日宣佈進一步推動紡織及時裝業界持續創新及可持續發展的合作策略。HKRITA 最近帶領包括紡織及時裝業界、國際非政府組織及學界代表團與聯合國環境保護署會面，討論促進交流，有效推動業界實現可持續發展目標，並介紹多項榮獲國際知名大獎的創新研發成果，當中包括三項於第四十七屆「日內瓦國際發明展」的金獎作品及 2019 紅點產品設計大獎（Red Dot Award: Product Design）的得獎作品，顯示 HKRITA 一直以來努力不懈、積極推動科研發展的成果。

香港特別行政區政府創新及科技局局長楊偉雄先生出席了今天的發佈會，以示支持本地科研推動紡織及時裝業的可持續發展。楊局長表示，今年香港紡織及成衣研發中心在日內瓦獲獎的六個項目，共獲「創新及科技基金」4 千萬元資助。他續說：「傳統行業同樣需要擁抱創新科技，尋求突破。以紡織業為例，加入創新科技元素，可以提升產品競爭力，為業界開拓新的發展空間。政府會繼續透過『創新及科技基金』支援本地應用研發工作。」

香港紡織及成衣研發中心行政總裁葛儀文先生致歡迎辭時表示：「HKRITA 作為備受紡織及時裝界肯定的科研先驅，一直致力透過創新技術及合作推動業界可持續發展。透過匯聚本地及國際研發和業界夥伴的力量，我們最近與聯合國環境保護署展開討論，以實現聯合國可持續發展目標（SDGs）。是次會談為我們促進國際間的緊密合作奠下基礎，加上 HKRITA 屢獲殊榮的創新技術協助下，相信紡織及時裝業將轉型成為一個可全面持續發展的行業。」

國際合作以實現聯合國可持續發展目標（SDGs）

HKRITA 於 4 月中旬與聯合國環境保護署的首次會面成果豐碩，匯聚業界、非政府組織及學界等各方的力量，促進國際間的討論，以實現聯合國可持續發展目標（SDGs）。會上，各方廣泛探討如何面對實現可持續發展時出現的挑戰。國際性非政府組織於會上介紹其工作，怎樣透過建立循環經濟以促進業界邁向可持續發展。學界亦藉此機會分享培育相關人才的經驗，以推動全球持續發展。儘管在平衡經濟發展與環境可持續性方面面對極大的挑戰，但各界均同意業界需實踐可持續發展的措施，與各持份者建立長遠的價值。展望未來，HKRITA 將會積極聯繫各方，進一步交流各地案例及實踐心得，並期望促進更多國際間的深度對話，協助制訂具體措施以實現可持續發展目標。

推動可持續發展的獲獎技術

HKRITA 一直致力透過其屢獲殊榮的技術造福社會。在剛舉行的第四十七屆「日內瓦國際發明展」上，研發中心共奪得三金一銀兩銅佳績，其中「遠紅外保溫保健的特殊纖維」更獲得泰國國家研究評議會頒發的特別獎。早前，其中一項金獎作品「G2G –零售店內的迷你工廠」-- 將紡織廢料循環再造成潔淨新衣的小型生產線 -- 亦獲得 2019 紅點產品設計大獎。而另一金獎作品「纖維素高吸水性聚合物」把回收的織物廢料轉化成可被生物分解的保水劑，開闢出一條嶄新而可持續發展的途徑，來製造棉花種植業需要的保水劑。

這些成果除了肯定 HKRITA 為紡織及時裝發展核心技術所付出的努力與承諾外，亦促進持續創新及環境保護，為推動本地再工業化盡一分力。

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

圖片一



香港特別行政區政府創新及科技局局長楊偉雄先生致辭時以紡織業為例，加入創新科技元素，可以提升產品競爭力，為業界開拓新的發展空間。

圖片二



香港紡織及成衣研發中心行政總裁葛儀文先生表示：「HKRITA 作為備受紡織及時裝界肯定的科研先驅，一直致力透過創新技術及合作推動業界可持續發展。」

圖片三



香港特別行政區政府創新及科技局局長楊偉雄先生（中）、香港紡織及成衣研發中心主席楊敏賢女士（右）及香港紡織及成衣研發中心行政總裁葛儀文先生（左）於今日的傳媒簡報會上合照。

圖片四



香港紡織及成衣研發中心一眾董事、研究人員及項目贊助商出席今天舉辦的傳媒簡報會。

- 完 -

如有任何查詢，請聯絡：

iPR 奧美公關

史怡德/羅曉楓 / 周彥好

電話： 3920 7671/ 3920 7617 / 3920 7665

電郵： kevin.sze@iprogilvy.com /

alex.lo@iprogilvy.com / sarah.chow@iprogilvy.com

香港紡織及成衣研發中心（HKRITA）

古韶貞

電話： 2627 8112

電郵： scku@hkrita.com