

請即發布

2026年5月11日

香港紡織及成衣研發中心攜手內地伙伴深化產業布局

香港紡織及成衣研發中心（HKRITA）近年積極深化內地的產業合作網絡，加速科研成果轉化與市場落地，並於近期在產業合作及技術應用方面取得多項實質進展。

亮相內地重點高峰圓桌論壇 Green Machine 榮獲 ESG 最佳實踐案例

4月28日，香港紡織及成衣研發中心行政總裁許丕績先生出席於上海舉行的「2026 企業可持續發展大會」，並獲邀參與圓桌討論，與來自金融、建材製造及食品製造等多個產業領域的企業代表，共同探討「可持續供應鏈構建：全鏈路減碳與跨產業協同」。與會嘉賓分享各界在減碳與供應鏈管理上的痛點，並交流跨界合作的可行路徑，展望數字化監測、碳足跡透明化及長期布局方向，為推動可持續供應鏈發展提供前瞻思考。

此外，HKRITA 的旗艦技術 Green Machine 於大會中亦成功入選大會舉行的「2026 上海市優秀 ESG 案例榜」，成為 20 個優秀案例之一。反映業界對我們「Green Machine」於綠色創新及循環技術上的肯定。作為科研机构，我們致力以研發推動 ESG 理念在各行各業的落實，並持續以技術創新支持紡織產業可持續轉型。Green Machine 以水熱處理分離並回收廢舊混紡滌棉，突破業界長久以來的技術痛點，實現閉環循環，延長物料生命週期，減少碳排放與污染，並促進原料供應商、製造商與品牌之間的協作，展現環境、社會與治理多重效益。

上海企業可持續發展大會匯聚上海市政府代表（例如上海市商務委員會主任申衛華先生）、國際組織代表（例如聯合國發展系統新任駐華協調員杰思衡先生）及知名企業領袖（例如歐萊雅北亞及中國首席可持續發展官朴智鮮女士），圍繞全球 ESG 發展策略與實踐展開高端對話，並發布「上海市優秀 ESG 案例榜」，推動跨界合作與產業鏈由線性走向循環。今年入選的除了 HKRITA 外，還包括巴斯夫、杜邦等國際企業，彰顯榜單在環境保護、社會責任及公司治理上的權威性與示範效應。

與成都轻工职业技术大学合作 簽署合作備忘錄推動科研落地

另外，於 4 月 23 日 HKRITA 接待成都轻工职业技术大学的轻工与材料学院张正源副院长及工程中心覃俊教师参观「开研」（Open Lab），並與該校簽署《科技成果转化服務合作備忘錄》，這亦是成都轻工职业技术大学首次與中國香港科研單位簽署國際科研合作協議。合作框架涵蓋科研人才培養、產品開發及初創項目孵化，旨在加強紡織價值鏈的聯繫，推動信息互通、技術共享與產能互補，呼應國家「十五五」期間強化產學研融合及科技成果转化機制的政策方向。

成都轻工职业技术大学為內地紡織服裝高技能人才培訓基地，科研平台完善，注重智能化與綠色化，為行業培養專業人才並推動創新。

香港纺织及成衣研发中心行政总裁许丕绩先生表示：「Green Machine 获业界肯定，反映 HKRITA 在纺织绿色创新与循环技术上的持续成果。透过参与『企业可持续发展大会』，我们不仅获得业界对技术的肯定，更与来自不同界别的领袖就供应链减碳、技术落地及跨产业协同进行深入交流，进一步掌握市场需求与应用方向。同时，与成都轻工职业技术大学的合作，将扩大了香港科研优势与内地产业资源的结合，加快纺织科研成果转化，推动产学研协同，回应『十五五』对绿色升级与高质量发展的方向。」

相片

	<p>香港纺织及成衣研发中心行政总裁许丕绩先生(中) 参与上海举行的 2026 企业可持续发展大会的圆桌讨论，与跨行业翘楚探讨在可持续供应链上如何实践 ESG。</p>
	<p>香港纺织及成衣研发中心行政总裁许丕绩先生代表 HKRITA 接受「2026 上海市优秀 ESG 案例榜」入选企业奖项，旗舰技术 Green Machine 获选为榜单中的优秀 ESG 案例之一。</p>
	<p>香港纺织及成衣研发中心总监（商务）陈念群女士与成都轻工职业技术大学「轻工与材料学院」张正源副院长签署《科技成果转化服务合作备忘录》。</p>

请按以下连结下载相片: <https://bit.ly/3PvFeuY>

关于香港纺织及成衣研发中心

香港纺织及成衣研发中心于 2006 年成立，由香港政府创新科技署拨款及香港理工大学承办。值此 2026 年成立二十周年之际，研发中心继续致力进行应用研究，以提升纺织业竞争力，促进其可持续发展及社会效益，并提供一站式的应用科研、技术转移及科研成果商品化服务，竭力推广研发成果，吸纳业界应用科研技术。

- 完 -

如有查询，请联络古韶贞女士

[电话: +852 2627 8112; 电邮: mediacentre@hkrita.com / scku@hkrita.com]