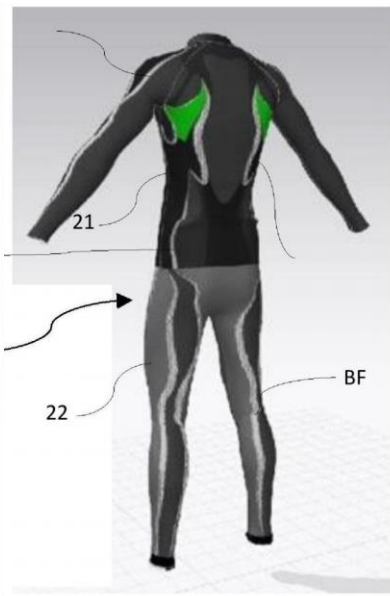


長庚大學徵求技術移轉廠商公告

技術名稱	降低風阻之運動服製作方式及其結構
專利資訊 <small>(該技術無申請專利，則不需填寫)</small>	<input type="checkbox"/> 無專利保護(以 Know-How 保護) <input checked="" type="checkbox"/> 有專利保護： 1. 法律狀態： <input type="checkbox"/> 申請中 <input type="checkbox"/> 公告中 <input checked="" type="checkbox"/> 已獲准 <input type="checkbox"/> 維護中 <input type="checkbox"/> 已轉讓 <input type="checkbox"/> 已放棄 2. 專利型態： <input checked="" type="checkbox"/> 發明 <input type="checkbox"/> 新型 <input type="checkbox"/> 新式樣 3. 專利權人： <input checked="" type="checkbox"/> 長庚大學 <input type="checkbox"/> 科技部 <input type="checkbox"/> 本人 <input checked="" type="checkbox"/> 其他單位采合原創有限公司
技術提供者	采合原創有限公司、價創計畫主持人:長庚大學物理治療系-王鐘賢教授
應用範圍	<p>此專利主要是運動機能服飾之壓力織紋，此壓力織紋能夠有效服貼於皮膚，使服飾符合人體工學產生分段壓力，進而協助身體血液循環加速，尤其末端肢體運動時所產生的肌肉乳酸堆積可因此織紋加速血流，降低乳酸堆積，能夠快速恢復疲勞，適合於代謝症候群和銀髮族末梢循環不良者。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>
聯絡方式	有興趣者，請洽長庚大學國產聯盟辦公室 電子郵件：cctsai1224@gmail.com 服務電話：03-2118800 ext.3734 蔡先生
公告日	中國民國 109 年 04 月 23 日