



# 取諸社會 用諸社會

## 鄭潔賢捐威院高科技儀器抗非典

SARS肆虐香江，各屆對前線醫護人員紛紛致敬。5月6日，大中華科技（集團）有限公司（上市編號：8032）主席鄭潔賢小姐以考慮醫護人員及市民健康的大前提下，以個人名義送贈一千盒草苧香™冬蟲草健康食品予威爾斯親王醫院的前線醫護人員，由香港中文大學中醫中藥研究管理委員會主席兼醫學院矯形外科及創傷學系梁秉中教授代表接受。另外，更特別提供一台「全自動多螢光細胞流式儀」（Multi-Fluorescence FACSCalibur Flow Cytometer）予香港中文大學，藉此先進科技，幫助有關專家對SARS病患者的免疫系統失調進行深入研究。當日鄭潔賢女士在香港中文大學校長金耀基教授及逸夫書院院長楊汝萬教授陪同下送出，由香港中文大學化學病理學系系主任林偉基教授出席代表接受此捐贈。



▲ 鄭潔賢主席由中大校長金耀基教授陪同下捐贈「全自動多螢光細胞流式儀」，並由中大化學病理學系系主任林偉基教授代表接受。

▼ 鄭潔賢主席以個人名義，捐贈1000瓶草苧香™冬蟲草健康食品予威爾斯親王醫院的前線醫護人員。出席儀式的包括：（左起）中大中醫中藥研究所管理委員會主席梁秉中教授、中大校長金耀基教授、大中華科技（集團）有限公司主席鄭潔賢女士、中大前校長楊汝萬教授、中大逸夫書院院長楊汝萬教授。



▲ 中大獲贈的「全自動多螢光細胞流式儀」。



▲ 「大中華蛋白質研究實驗室」擁有的先進醫療科技，「肽合成儀」。

### 校董身份關愛學生及大學科研成就

鄭潔賢選擇將草苧香™冬蟲草健康食品及「全自動多螢光細胞流式儀」（Multi-Fluorescence FACSCalibur Flow Cytometer）送贈予威爾斯親王醫院及香港中文大學，背後是無限的關愛及意義。

身為中文大學的校董，鄭潔賢對自己的學生特別寵愛是無可厚非，又鑑於直屬中大醫學院的威爾斯親王醫院是第一所診治SARS病人的醫院，故此促成今次的捐獻行動。不過這份不僅是形式上的心意，最重要是對醫護人員醫治感染SARS病人具關乎生命的利益。

### 「全自動多螢光細胞流式儀」

#### 快速測試免疫功能

香港中文大學化學病理學系系主任林偉基教授對是次捐贈感動至深，皆因他每天要對大量病人的淋巴細胞作深入分析來作出正確診斷，而使用這台「全自動多螢光細胞流式儀」（Multi-Fluorescence FACSCalibur Flow Cytometer）可以為每天約80名病患者進行血液樣本等一系列化驗，提高了測試的數量，有助他們更有效審定診治方向。林偉基教授表示，「全自動多螢光細胞流式儀」可測定血液樣本中各類T與B淋巴細胞，以及其他免疫細胞之數目，又根據最近中大與威爾斯親王醫院的經驗，T淋巴細胞數目的降低，是SARS病情惡化的

一個指標。此外，「全自動多螢光細胞流式儀」可測試不同免疫細胞的激活及功能，以幫助決定用藥物（如類固醇）抑制病人過份激活的免疫系統。

### 測試證明冬蟲草確可增強免疫力

捐贈的意義貴乎那份源自內心的關懷，是次更顯得鄭潔賢所作出行動甚具前瞻性，貫徹她對中藥科研的精神。

直屬大中華科技（集團）有限公司的草苧香健康產品有限公司，早前與林偉基教授合作進行產品測試，初步測試證明草苧香™冬蟲草具有增強免疫能力的功效。其後再獲中大之臨床研究倫理委員會批准進行臨床測試，進一步測試草苧香™冬蟲草在人體內提升免疫系統的能力。該研究原定於今年4月1日開始，但由於SARS事件的影響須押後進行。然而面對SARS病情告急，中大的化學病理學系急需增添新的醫學儀器為病人的免疫系統失調進行深入的研究，於是成就了今次的善舉。

### 支持中醫學躍登國際

鄭潔賢的前瞻觸覺令她洞悉中藥對人體健康的重要，繼開拓冬蟲草健康補充品後，去年7月更夥拍中大生物系成立「大中華蛋白質研究實驗室」。鄭潔賢表示，中大的倪世明教授有感於香港對中藥診治的科研進度緩慢，而且測試人體細胞蛋白組可以更迅速及正確判斷疾病的發病源頭，幫助醫生可以盡快對症下藥。為促使倪教授達成心願，造福社會各人士，鄭潔賢以大中華科技的名義作出捐獻，支持中大成立專門研究蛋白組的實驗室。

鄭潔賢深信中藥的療效，她期望在不久將來「大中華蛋白組研究實驗室」能夠透過測試，將有病變向的蛋白組隔離，再將中草藥加入於已隔離的有病變傾向的蛋白組，特別是真菌的蛋白組，並研究中草藥對病變蛋白組的改善程度，從而找出最佳的治療方法，成就中醫學躍登國際的終極目標。

### 研製「化學合成多肽疫苗」

鄭潔賢透露，近期SARS肆虐全城，威爾斯親王醫院的盧煜明教授更邀請了「大中華蛋白組研究實驗室」的負責人倪世明教授，利用蛋白組研究的方法，對SARS病毒作深入分析及研究。大中華科技（集團）有限公司特別購置一部「肽合成儀」（Solid Phase Peptide Synthesizer），此儀器可促進研製，並期望在不久將來能成功製成「化學合成多肽疫苗」，用以治療SARS及其他病毒。

### 鼓勵港人不要「『疫』來順受」

「均衡身心，演繹精采人生」是鄭潔賢信賴的人生座右銘，她鼓勵香港人面對當下之「疫」境，應掙扎自強。所謂自強者乃指身體要保持健康，從今以後確立保健方向，以及加強自身及環境清潔，以後再不會「疫來順受」了。