

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告之內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不會就因本公告全部或任何部分內容而產生或因倚賴該等內容而引致之任何損失承擔任何責任。

ZJ

中基長壽科學

ZHONG JI LONGEVITY SCIENCE

Zhong Ji Longevity Science Group Limited

中基長壽科學集團有限公司

(前稱ASIA PACIFIC SILK ROAD INVESTMENT COMPANY LIMITED亞太絲路投資有限公司)

(於百慕達註冊成立之有限公司)

(股份代號：767)

自願公告

與癌症篩查相關的重要專利已獲

香港特別行政區政府知識產權署專利註冊處審批註冊

本公告由中基長壽科學集團有限公司(「本公司」)自願作出。

本公司董事(「董事」)會(「董事會」)欣然宣佈，旗下亞洲先進醫療檢測中心擁有之癌症篩查和監察的先進和非侵入性的檢測技術相關的重要專利已於香港特別行政區政府知識產權署專利註冊處審批註冊。專利詳情載列如下：

專利名稱： 一種直接分離用於液體活檢的富集循環腫瘤細胞的外周血單個核細胞的方法

類型： 發明專利

專利編號： 30036746 A

申請日期： 2021年2月9日

屆滿日期： 2029年2月9日

與該專利相關的技術有效直接於外周血中分離循環腫瘤細胞，用於液體活檢，簡化富集循環腫瘤細胞的分離工序，提高循環腫瘤細胞的回收效率，解決了現有技術流失大量循環腫瘤細胞的技術瓶頸。

專利名稱： 一種用於液體活檢的循環腫瘤細胞的多重免疫熒光染色及生物成像方法

類型： 發明專利

專利編號： 30036745 A

申請日期： 2021年2月9日

屆滿日期： 2029年2月9日

與該專利相關的技術可將循環腫瘤細胞進行多重免疫熒光染色，和利用光學生物成像方法，有效偵測和準確分辨多種的循環腫瘤細胞，提高循環腫瘤細胞偵測的敏感度和特異性，尤其在循環腫瘤細胞數量較低的時候，表現更為突出。

該專利相關的技術，顯著提昇了癌症早篩的有效性和準確性，增強了公司長壽醫學檢測的領先地位，有助於人類有效預防和治療癌症。

承董事會命
中基長壽科學集團有限公司
主席
閔立

香港，二零二一年五月十一日

於本公告日期，董事如下：

執行董事

閔立先生 (主席)

王洪信先生 (首席執行官)

楊少強先生

曹衆女士

獨立非執行董事

譚浩亮先生

王偉霞女士

柴楠先生

非執行董事

蔡藝華女士

本公告之中英文本如有任何歧義，概以英文本為準。