

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佈的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並表明不會就本公佈全部或任何部分內容而產生或因依賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



LifeTech Scientific Corporation

先健科技公司

(在開曼群島註冊成立的有限公司)

(股份代號：1302)

自願公佈 本公司產品開發的最新情況

本公佈乃由先健科技公司(「本公司」，連同其附屬公司稱為「本集團」)自願作出，旨在向其股東及潛在投資者提供有關本公司最新產品開發情況的資料。

本公司董事(「董事」)會(「董事會」)欣然宣佈，於二零一五年十一月三日，本集團於中華人民共和國(「中國」)順利在一名病人體內完成其首次植入人體主動脈單分覆膜支架系統(「主動脈支架系統」)的臨床試驗。該項移植順利並成功；主動脈支架系統移植定位準確。於臨床試驗中使用的相關設備易於操作。此外，術後血管造影術顯示，移植主動脈支架系統後，病人體內主動脈全部血管分支的血流量恢復正常，並且主動脈支架系統的尺寸合適，適合放在病人體內。主動脈支架系統的移植成功挽救了病人的生命。

目前，主動脈支架系統可用於左鎖骨下動脈周圍的病變，以維持左鎖骨下動脈穩定的血液供應，因而改善病人左側肢體及頸部區域的血液供應。此外，由於主動脈支架系統可移植入病人的頸動脈或無名動脈，從而在最大程度上重建主動脈弓，因此，主動脈支架系統的研發(「研發」)是目前最受歡迎的研發領域之一。

董事會相信，本集團的主動脈支架系統具有許多鮮明特徵。例如，主動脈支架系統是一體式支架結構，可用於左鎖骨下動脈周圍的病變；主動脈支架系統的大小是根據中國人口主動脈平均大小設計，因此可以很好地匹配病人的血管；移植後主動脈支架系統的釋放方式能使其準確定位，避免在病人體內出現後續的位置移動；且主動脈支架系統的輸送系統易於操作，因而節省手術時間。

承董事會命

先健科技公司

主席、首席執行官兼執行董事

謝粵輝

香港，二零一五年十一月九日

於本公佈日期，董事會成員包括執行董事謝粵輝先生及劉劍雄先生；非執行董事鄒建輝先生、*MONAGHAN Shawn Del*先生、姜峰先生及*CLEARY Christopher Michael*先生；及獨立非執行董事梁顯治先生、周庚申先生及周路明先生。