

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，並明確表示，概不對因本公告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。



**MicroPort Scientific Corporation**

**微創醫療科學有限公司\***

(於開曼群島註冊成立的有限公司)

(股份代號：00853)

自願公告

戰略性投資及建議成立血管手術機器人合營企業

## 戰略性投資

微創醫療科學有限公司(「本公司」，連同其附屬公司，「本集團」)董事會(「董事會」)宣佈，於二零二零年四月二十三日，本公司全資附屬公司MicroPort Medical CHINA Corp. Limited(「認購方」)與(其中包括)Robocath(「Robocath」)訂立正式協議，牽頭於Robocath進行最多40百萬歐元的戰略性投資(「該投資」)。認購方承諾投資最多25.3百萬歐元，分兩期進行，以於投資後換取Robocath 23.19%權益。該投資的其他投資者包括投資基金及Robocath現有投資者，彼等均獨立於本公司及其關連人士。

## 建議成立合營企業

就該投資而言，本集團與Robocath已訂立具約束力條款書，成立以中國為基地的合營公司(「合營企業」)藉以：(i)取得國家藥監局的監管許可及商業化Robocath現有機器人系統；(ii)設立廠房生產及裝配機器人系統，以於大中華銷售；及(iii)研發下一代機器人系統及相關人工智能技術。

本集團及Robocath將分別投資5.1百萬歐元及4.9百萬歐元成立合營企業，而於成立後本集團將持有合營企業51%權益。

## 訂約方資料

### 本公司

本公司為專注於用於治療血管疾病及病理變化的微創介入產品著名開發商、製造商及經營商。

### 認購方

認購方於香港註冊成立，為本公司全資附屬公司，主要從事投資控股業務。

### Robocath

Robocath為於法國註冊成立的私人公司，主要從事設計、開發及商業化用於治療血管疾病的機器人解決方案。就上市規則涵義而言，Robocath並無控股股東。據本公司董事經作出一切合理查詢後所深知，Robocath及其最終實益擁有人獨立於本公司及其關連人士，亦與彼等並無關連。

### 進行該投資及成立合營企業的理由及裨益

Robocath於二零零九年成立，從事設計、開發及商業化用於治療血管疾病的機器人解決方案。其首個機器人系統R-One™透過精密科技完善現有方法，從而協助介入心臟病專家置入支架(血管成形術)。R-One™為開放結構，兼容市場領先介入器械及導管室。於前瞻性、隨機及對照臨床前實驗中，R-One™錄得100%手術成功率，並無重大不利心血管事件，展現其安全性及療效。R-One™於二零一九年二月取得CE標誌，為於血管介入領域首個取得CE標誌的歐洲機器人解決方案。目前R-One™於歐洲及非洲銷售。

該投資及合營企業使本集團成為Robocath股東，藉此推動與Robocath的合作，於中國市場商業化其高度創新的血管機器人平台，亦為本集團提供額外平台發展產品及服務。

本公司董事認為該投資及合營企業將按正常商務條款於本集團一般及日常業務過程中進行，符合本公司及其股東之整體利益。

## 上市規則的涵義

根據上市規則第14章，由於有關該投資及合營企業的適用百分比率均低於5%，該投資及成立合營企業並不構成本公司的須予披露交易。本公告由本公司自願作出。

承董事會命  
微創醫療科學有限公司  
主席  
常兆華博士

中國上海，二零二零年四月二十九日

於本公告日期，執行董事為常兆華博士；非執行董事為蘆田典裕先生、白藤泰司先生及余洪亮先生；以及獨立非執行董事為周嘉鴻先生、劉國恩博士及邵春陽先生。

\* 僅供識別