

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份內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



**MicroPort NeuroScientific Corporation**

**微創腦科學有限公司**

(於開曼群島註冊成立的有限公司)

(股份代號：2172)

## 自願性公告 與上海傲意信息科技有限公司訂立之戰略合作協議

本公告乃由微創腦科學有限公司(「本公司」，連同其附屬公司統稱「本集團」)自願作出。

本公司董事會(「董事會」)欣然宣佈，於二零二六年五月二十八日，本公司全資附屬公司微創神通醫療科技(上海)有限公司(「微創神通醫療科技(上海)」)與上海傲意信息科技有限公司(「傲意」)訂立戰略合作協議(「戰略合作協議」)。根據戰略合作協議，微創神通醫療科技(上海)與傲意將發揮各自技術與產業優勢，推動腦機接口(「腦機接口」)與外骨骼機器人系統深度融合，開展長期研發合作，挖掘潛在應用場景，共同推動前沿腦科學技術商業化。本集團將主攻腦機接口技術研發、產品設計及商業化，傲意則將主攻提供高性能、高兼容性之外骨骼機器人設備與智能控制解決方案。訂約方透過技術協同與資源整合，將共同提升腦機接口系統之功能、效能與實用性。

## 有關訂約方的資料

### 本公司

本公司是中國腦科學領域的領先企業，在神經血管疾病的治療方面處於行業領先地位。本公司已自主研發多款國際領先的神經介入醫療器械，並在介入器械設計、臨床試驗及商業化方面積累了深厚的專業知識。本公司正致力於開發包括介入式等多種模態的腦機接口產品，以實現腦機接口技術的產品化與商業化。

本公司先前已成立混沌腦機研究院，標誌著其向前沿腦機接口技術領域邁出的關鍵一步，並推動前沿腦科學技術向臨床應用落地轉化。

微創神通醫療科技(上海)為本公司的全資附屬公司，於中國成立為有限公司，主要從事研發、製造及銷售創新神經介入醫療器械。

### 傲意

傲意為中國非侵入式腦機接口領域的領先企業。傲意專注於非侵入式腦電與肌電神經信號採集、基於人工智能的運動意圖解碼以及多自由度機器人開發。傲意擁有成熟的產品矩陣，涵蓋仿生手與靈巧手，具備核心零組件自主製造能力，並在復健工程領域累積了深厚的產業化經驗。

據董事經作出一切合理查詢後所深知、盡悉及確信，於本公告日期，傲意及其最終實益擁有人均為獨立於本公司及其關連人士(定義見香港聯合交易所有限公司證券上市規則(「上市規則」))且與彼等概無關連之第三方。

### 進行合作的理由及裨益

通過此次合作，本集團與傲意旨在共同推動腦機接口技術在醫療康復及人機互動領域的創新應用。通過結合本集團在腦科學技術研發、臨床轉化及商業化的優勢，與傲意在高性能、高兼容性外骨骼機器人裝置及智能控制解決方案方

面的能力，訂約方期望能持續優化腦機接口系統的功能、性能及使用者體驗。通過深度整合的產業—學術—研究—應用模式，訂約方致力為腦部疾病領域提供高品質的創新解決方案，並為腦科學生態系統的整體發展作出貢獻。

董事會認為，戰略合作協議乃於本集團日常業務過程中按一般商業條款訂立，且符合本集團及本公司股東的整體利益。

## 一般資料

訂立戰略合作協議並不構成根據上市規則第14章規定的本公司須予通報的交易，亦無須遵守上市規則下的任何申報、公告或獨立股東批准規定。

董事會謹此強調，戰略合作協議為訂約方建立了一項長期戰略夥伴關係的框架。對於戰略合作項下所實施的任何具體項目而言，本公司將遵守上市規則的適用規定並適時作出進一步披露。

本公司股東及潛在投資者於買賣本公司證券時務請審慎行事。

承董事會命  
微創腦科學有限公司  
主席兼非執行董事  
張劼博士

香港，二零二六年五月二十八日

於本公告日期，董事會成員包括執行董事謝志永先生及王亦群先生；非執行董事張劼博士、劉旭東先生及吳夏女士；以及獨立非執行董事張海曉博士、樊欣先生、李志勇先生及劉安先生。