

香港聯合交易所有限公司對本公佈之內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示概不就因本公佈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。



天津泰達生物醫學工程股份有限公司  
**Tianjin TEDA Biomedical Engineering Company Limited**  
(於中華人民共和國註冊成立的股份有限公司)  
(股份代號：8189)

## 自願公告 簽署AI醫療健康領域戰略合作協議

本公告由天津泰達生物醫學工程股份有限公司(「**本公司**」，連同其附屬公司統稱「**本集團**」)自願刊發，以向本公司股東及潛在投資者提供有關本集團的最新業務進度的信息。

### 簽署AI醫療健康領域戰略合作協議

本公司董事(「**董事**」)會(「**董事會**」)欣然宣佈，近期本公司與A股上市公司廈門弘信電子科技集團股份有限公司(股票代碼：300657)之附屬公司上海燧弘華創科技有限公司(「**燧弘華創**」)簽署AI醫療健康領域戰略合作協議(「**合作協議**」)。雙方將充分發揮各自資源、人才和技術優勢，圍繞AI醫療健康和數據業務的專業化運營和市場推廣，醫療健康領域的智算中心建設和算力提供，及多元異構算力硬件整體解決方案配套方面建立長期戰略合作。

## 簽訂戰略合作協議的理由及裨益

目前，本集團正全力推進AI醫療大模型業務及相關數據業務的研發與商業化落地工作。其中，高質量算力資源、穩定的硬件解決方案及廣闊的市場推廣渠道，是支撐上述業務高效開展的關鍵要素。為保障業務持續穩健推進，公司將圍繞上述關鍵方向積極開展資源對接與合作洽談，為業務長遠發展提供堅實保障。

董事會認為，通過與燧弘華創簽署戰略合作協議，可實現雙方資源與技術的優勢互補：首先，借助燧弘華創在智算中心建設及算力服務器生產製造業務中積累的政府合作及成熟銷售渠道，可為本公司AI醫療大模型及相關數據業務的市場推廣提供直接且有力的支撐，助力業務快速觸達目標市場；其次，利用燧弘華創在AI算力基礎設施建設、智算中心運營及硬件生產製造領域的核心技術能力，可為本公司AI醫療大模型的訓練優化與實際場景落地，提供穩定高效的算力保障及高性價比的硬件配套方案，有效降低業務推進成本，進而加速公司相關技術成果向商業化應用的轉化與落地進程。

## 合作協議

雙方充分發揮各自資源、人才和技術優勢，圍繞醫療健康領域的智算中心建設和算力提供、包含燧弘一體機在內的多元異構算力硬體整體解決方案配套、AI 醫療健康應用和數據業務的市場推廣、專業化運營、渠道發展等方面建立長期戰略合作，實現雙方在 AI 醫療健康應用和數據業務領域的共同發展。

主要合作內容包括：

1. 算力資源與基礎設施協同：燧弘華創在自身建造運營的智算中心中，為本公司提供優質的、價格不高於同行業市場水準的算力資源，滿足本公司後續的AI醫療健康和數據業務的算力需求，同等條件下本公司優先使用燧弘華創的算力資源服務。燧弘華創為本公司提供價格不高於同行業市場水平的算力資源，本公司協助其在本公司優勢資源區域拓展智算中心。
2. 硬件技術與產品協作：本公司在技術參數符合及價格優惠前提下，優先選用燧弘華創的算力硬件及解決方案，並委託其生產AI醫療健康一體機；雙方共同致力於英偉達生態、國產生態及燧弘一體機在AI醫療健康領域的推廣應用。雙方已在AI醫療健康一體機研發領域形成了聯合研發小組等技術對接機制，燧弘華創承諾在同等條件下給予本公司硬件採購一定的折扣價格。
3. 應用場景落地與生態共建：雙方共同推動AI醫療健康和數據業務應用場景的落地及市場推廣。雙方在廈門市海滄區設立AI醫療聯合創新中心，引入更多資源方落地應用，共建AI+醫療健康示範性生態基地。

4. 市場與渠道資源共享：雙方將在市場推廣、渠道發展等環節，共享各自的政府合作、醫療機構渠道等行業資源，提升市場滲透效率。具體包括：燧弘華創提供其在地方政府算力基礎設施建設（包括不限於生產製造基地和智算中心）的渠道資源，在廈門市海滄區優先推進本公司的產品銷售；本公司在自身開發的AI 醫療健康模型中優先使用燧弘華創生產的算力硬體及提供的解決方案。
5. 合資公司共拓業務：雙方擬同意以現金方式出資，共同在廈門市海滄區合資設立AI算力資源服務合資公司和AI醫療應用合資公司。

在AI算力資源服務合資公司中，燧弘華創持股80%，本公司持股20%。AI算力資源服務合資公司將開展涉邊緣和端側的算力基礎設施建設和運營，為本公司及其AI醫療大模型及數據業務生態合作夥伴提供算力資源服務。

在AI醫療應用合資公司中，本公司持股51%，燧弘華創持股49%。AI醫療應用公司將開展包括不限於以下兩項業務：1. H端（醫療機構）的AI醫療場景大模型的孵化及一體機（包括不限於醫用診療一體機及人體可穿戴醫療裝備等）的應用推廣，通過健康管理引導預問診大模型、新生兒先心病遠程智能篩查模型、「羲和一號」預問診分診一體機、兒童癲癇診斷系統等領先產品賦能醫療機構與醫生。一方面通過一體機銷售獲取一次性收入，另一方面可以利用H端的大模型使用推動產業協同，並從中獲取持續訂閱費收入；2.充分利用燧弘華創的數據資源優勢及本公司數據治理、數據庫系統和數據分析方面的優勢，為醫療、政務、金融和製造等領域客戶提供全棧式數據管理和分析解決方案，助力企業數位化轉型與升級。

## 有關燧弘華創的資料

燧弘華創是一家在AI算力基礎設施建設領域具備強勁實力的科技企業，擁有國產化、全鏈條、低成本的AI高性能算力服務器生產製造基地，並在多地建設運營綠色智算中心。其在算力服務器、智算中心基礎設施等硬件業務基礎上，積極佈局AI醫療及數據業務領域，具備強大的技術整合、產業鏈協同及場景落地能力。

## 有關本集團的資料

本集團正全力推進AI醫療大模型業務及相關數據業務的研發與商業化落地工作。本集團引進了國際領先的醫療健康軟體平台，涵蓋生物制藥、數字健康、醫療設備、醫療影像和基因學等多個細分場景，能夠為醫療健康和生命科學領域額AI解決方案提供強大支撐；本集團基於頂級三甲醫院——北京大學第三醫院百萬真實病案的閉源數據，以病理驅動而非數據擬合，開發了千億級參數的、依託自然語言交互與可溯源知識推理雙引擎的中英雙語「義和一號」醫療大模型；本集團依託北京大學的教育和醫療資源，與北京大學軟體與微電子學院成立了健康智算聯合實驗室，主要開展AI醫療健康領域的應用研發和市場推廣；本集團作為深圳計算科學研究院官方認證核心生態合作夥伴，深耕數據庫系統、數據治理和數據分析技術與行業場景的融合，可為醫療、政務、金融和製造等領域客戶提供全棧式數據管理和智能分析解決方案。

承董事會命

天津泰達生物醫學工程股份有限公司

主席

孫莉

中國，天津

二零二五年八月二十七日

於本公告日期，本公司之執行董事為孫莉女士；本公司之非執行董事分別為何昕先生、李錫明博士及李雪瑩女士；本公司之獨立非執行董事分別為王永康先生、高純女士及涂相珍先生。

本公告乃遵照GEM上市規則提供有關本公司之資料，各董事願就本公告共同及個別承擔全部責任。本公司各董事在作出一切合理查詢後確認，就彼等所深知及確信，本公告所載資料在各重大方面均屬準確及完整且無誤導或欺詐成分及本公告並無遺漏任何其他事項致使本公告所載任何陳述或本公告產生誤導。

本公告將於刊登日期起計一連七日在GEM網站([www.hkgem.com](http://www.hkgem.com))「最新公司公告」頁內供瀏覽，亦將於本公司網站[www.bioteda.com](http://www.bioteda.com)刊登及可供瀏覽。