

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的任何損失承擔任何責任。



Ruifeng Power Group Company Limited

瑞豐動力集團有限公司

(於開曼群島註冊成立的有限公司)

(股份代號: 2025)

自願性公告 最新業務發展

本公告由瑞豐動力集團有限公司(「本公司」, 連同其附屬公司統稱「本集團」)董事(「董事」)會(「董事會」)自願發佈, 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發展情況。

茲提述本公司日期為 2026 年 5 月 22 日之公告, 內容有關河北瑞豐科技有限公司(「河北瑞豐」)與北京滙智國科科技有限公司(「北京滙智」, 與河北瑞豐合稱「雙方」)訂立了一份戰略合作協議, 其中之一, 雙方同意在智能水下清潔與檢測機器人的製造和全球銷售領域開展戰略合作。

試生產船舶清洗機器人

董事會欣然宣佈, 本集團近期已正式試生產 4 台由北京滙智設計的船舶清洗機器人, 預計將於 2026 年 8 月交付客戶, 隨後將進行驗收工作。驗收完成後, 上述機器人產品將會正式邁入商業營運及銷售階段。

本次合作結合了本集團在智能製造方面的技術優勢, 以及北京滙智在水下機器人領域的行業資源優勢, 雙方將共同打造高效、安全、環保的新一代船舶清洗解決方案。該機器人產品採用智慧導航、精準作業及遠端控制技術, 初步設計清洗效率大於每小時 1,000 平方米, 導航精度 ± 5 厘米, 缺陷識別率約 92%, 最大作業水深達到 300 米。該

設計能提升船舶外殼清洗效率，降低人工作業風險，同時減少對海洋環境的影響。上述初步設計規格基於北京滙智提供的設計參數和內部技術資料，仍需經過進一步測試和客戶驗收。實際性能可能因運作條件、船舶類型、水下環境及其他因素而有所不同。

隨著全球航運業對節能減排與營運效率要求的不斷提升，船舶清洗市場正迎來快速增長期。各國對船舶排放及海洋污染的監管日益嚴格，進一步推動智慧化、環保化清洗設備的需求。船舶清洗機器人作為新興細分市場，未來具備廣闊的發展空間與商業潛力。

本集團近年積極佈局智慧製造及機器人領域，將持續加大研發投入及與行業領先企業合作，為了本集團業務多元化發展鋪路，特別在工業機器人、服務型機器人等領域開拓新的市場。此次與北京滙智的戰略合作，不僅有助於加快新產品商業化落地，亦將為本集團開闢新的收入來源及盈利增長點。隨著產品逐步推向市場並形成規模化銷售，預計將提升本集團整體盈利能力與市場競爭力，進一步增強股東回報。

本公司將依據香港聯合交易所有限公司證券上市規則，並適時就上述合作的最新進展發布進一步公告。公司股東及潛在投資者在買賣公司證券時，應謹慎行事。

承董事會命

瑞豐動力集團有限公司

主席

孟連周先生

中國深州，2026年7月3日

於本公告日期，董事會包括本公司執行董事孟連周先生、孟令金女士、劉占穩先生、張躍選先生及劉恩旺先生；本公司非執行董事何豐先生；及本公司獨立非執行董事萬明先生、任克強先生及黃德俊先生。