

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倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。

HARBOUR
BIOMED
和鉑醫藥控股有限公司
HBM Holdings Limited
(於開曼群島註冊成立的有限公司)
(股份代號：02142)

內幕消息
有關就抗體藥物偶聯物
與科倫博泰合作的進一步業務更新

本公告乃由和鉑醫藥控股有限公司（「本公司」）遵照香港聯合交易所有限公司《證券上市規則》（「上市規則」）第13.09條及香港法例第571章《證券及期貨條例》第XIVA部的規定而作出。

本公司董事會欣然宣佈，本公司全資子公司諾納生物（蘇州）有限公司（「諾納生物」）與四川科倫博泰生物醫藥股份有限公司（「科倫博泰」）簽署兩項補充協議（「補充協議」），其中諾納生物與科倫博泰一致同意科倫博泰有權就雙方共同開發的兩款ADC產品（產品1和產品2）許可給被許可第三方。補充協議應在科倫博泰與第三方之間的協議生效後生效。

根據補充協議，諾納生物有權獲得源於該兩款產品（產品1和產品2）所得款項的30%，具體包括：

產品1

- 產品1為諾納生物許可科倫博泰授權第三方項目，諾納生物有權獲得產品1首付款、里程碑付款和分級特許權使用費的30%；
- 產品1首付款為3000萬美元，諾納生物有權獲得其中的30%。

產品2

- 產品2為諾納生物許可科倫博泰與第三方合作開發項目；
- 諾納生物有權獲得產品2首付款、里程碑付款和分級特許權使用費的30%。

科倫博泰與本公司之間的許可協議（經上述補充協議所補充）在本集團正常及一般業務過程中屬收入性質，且不構成上市規則第十四章項下的須予公佈交易。

關於諾納生物

諾納生物(本公司的全資子公司)，是一家全球化生物技術公司，致力於提供「Idea to IND」(「I to I™」)一站式解決方案(涵蓋通過臨床前研究進行靶點認證及抗體發現)。利用Harbour Mice®平台的優勢及經驗豐富的治療性抗體發現團隊，提供涵蓋抗原製備、動物免疫、單B細胞篩選、抗體開發與工程、成藥性評估及藥理評估等多元化形態的一站式抗體及抗體相關發現服務。Harbour Mice®可生成經典雙輕鏈、雙重鏈(H2L2)形式及僅重鏈(HCAb)形式的全人源單克隆抗體。整合Harbour Mice®與單B細胞克隆平台，諾納生物聚焦助推全球變革性新一代藥物的發明。

根據上市規則第18A.05條作出的示警：本公司並不保證最終將能成功開發及營銷本公告所述的任何產品。本公司股東及潛在投資者在買賣本公司股份時務請審慎行事。

前瞻性陳述

本公告可能包含若干前瞻性陳述，陳述的性質具有重大風險和不確定性。與本公司相關的「預期」、「相信」、「估計」、「期望」、「打算」等字眼以及類似表達的目的是為了識別此類前瞻性陳述。本公司不擬定期更新該等前瞻性陳述。該等前瞻性陳述是基於做出這些陳述當時，本公司管理層對未來事件的當時信念、假設、預期、估計、期望和理解。該等陳述並非對將來開發的保證，亦會受到風險、不確定性和其他因素的影響，部份會超出本公司的控制，並難以預測。因此，由於我們的業務、本公司的競爭環境以及政治、經濟、法律和社會條件的未來改變或發展，實際結果可能與前瞻性陳述所包含的資訊存在巨大差異。

本公司、本公司董事及僱員(a)無義務對本公告所載的前瞻性陳述進行更正或更新；及(b)對前瞻性陳述的任何未能實現或被證實錯誤，不承擔任何責任。

承董事會命
和鉑醫藥控股有限公司
主席及執行董事
王勁松博士

香港，2022年12月23日

於本公告刊發日期，本公司董事會包括執行董事王勁松博士及戎一平博士；非執行董事裘育敏先生、王俊峰先生及陳維維女士；以及獨立非執行董事Robert Irwin Kamen博士、葉小平博士及邱家賜先生。