

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。

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)

自願公告
新一代抗CTLA-4抗體在中國開展的
全球IB/IIa期試驗完成首例患者給藥

本公告由和鉑醫藥控股有限公司（「本公司」，連同其附屬公司統稱「本集團」）自願作出，以告知本公司股東及潛在投資者有關本集團最新業務更新。

本公司董事會（「董事會」）欣然宣佈，本公司已成功完成其抗CTLA-4抗體（HBM4003）聯合特瑞普利單抗（抗PD-1抗體）針對中國晚期黑色素瘤及其他實體瘤患者進行的Ib/IIa期試驗劑量擴展階段的首例患者給藥。

作為全球首個進入臨床階段的全人源重鏈抗體，HBM4003在一期單藥研究試驗中顯示了其良好的安全性和強大的療效。本公司正在全力推進該產品在聯合療法治療包括黑色素瘤、非小細胞肺癌、肝細胞癌、神經內分泌瘤／癌在內的多種晚期實體腫瘤的研究。

關於HBM4003

HBM4003是抗CTLA-4全人源單克隆重鏈抗體(HCAb)，產生自Harbour Mice[®]平台。通過顯著增強的ADCC（抗體依賴的細胞毒性作用）活性，HBM4003對腫瘤組織中高表達CTLA-4的Treg細胞具有極高的特異性剔除。其強力的抗腫瘤療效、差異化的藥代動力學特徵和持久的藥效展現出良好的產品特性。這種新穎和差異化的作用機制使其在單藥和聯合用藥中具有提高治療效果並顯著降低藥物毒性的潛力。

警示聲明：我們無法確保我們將能成功開發或最終銷售HBM4003。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。

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1月24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陳小祥先生；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。