

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所產生或因依賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。



Abbisko Cayman Limited
和譽開曼有限責任公司
(於開曼群島註冊成立的有限公司)
(股份代號：2256)

自願性公告 CD73抑制劑ABSK051臨床試驗完成首例患者給藥

和譽開曼有限責任公司（「本公司」，連同其附屬公司統稱「本集團」）謹在此隨附新聞稿，以告知本公司股東及潛在投資者，本公司之附屬公司上海和譽生物醫藥科技有限公司（「和譽醫藥」）宣佈，其自主研發的新一代CD73抑制劑ABSK051臨床試驗完成首例患者給藥。2023年11月，ABSK051獲得中國國家藥品監督管理局（「NMPA」）臨床研究許可，開展針對晚期實體瘤的國內首次人體I期臨床試驗。

此為本公司刊發的自願公告。本集團無法保證ABSK051最終將成功營銷。本公司股東及潛在投資者於買賣本公司股份時務請審慎行事。

承董事會命
和譽開曼有限責任公司
徐耀昌博士
主席

上海，2024年1月3日

於本公告日期，本公司董事會包括執行董事徐耀昌博士、喻紅平博士及陳椎博士；非執行董事唐艷旻女士；以及獨立非執行董事孫飄揚博士、孫洪斌先生及王磊先生。

和譽醫藥新一代小分子CD73抑制劑ABSK051臨床試驗完成首例患者給藥

2024年1月3日，和譽醫藥宣佈，其自主研發的新一代CD73抑制劑ABSK051臨床試驗完成首例患者給藥。2023年11月，ABSK051獲得NMPA臨床研究許可，開展針對晚期實體瘤的國內首次人體I期臨床試驗。

ABSK051是一種新型小分子CD73抑制劑，對CD73酶活性有較強的抑制作用。體外和體內藥理學數據表明，ABSK051對CD73具有較強的效力和選擇性，具有較強的抗腫瘤作用。此外，ABSK051的毒性特徵在臨床前安全評估研究中得到了很好的表徵，為人體臨床研究提供支持。

關於ABSK051-101

這是一項首次人體、多中心、開放性的I期臨床試驗，本研究將評估ABSK051在晚期實體瘤患者中的安全性、耐受性、PK/PD和初步抗腫瘤活性。

關於和譽醫藥

上海和譽生物醫藥科技有限公司(Abbisko Therapeutics Co., Ltd.)創立於2016年4月，為和譽開曼有限責任公司(香港聯交所股票代碼：2256.HK)之附屬公司，是一家創立於上海專注於腫瘤學的生物製藥公司，也是一家立足中國，著眼全球的創新藥研發公司。公司的創始人和管理團隊擁有多年頂尖跨國藥企的研發和管理經驗。自成立以來，和譽醫藥已建立16款創新並主要專注於腫瘤精確療法和腫瘤免疫治療小分子項目(包括8款臨床階段資產)組成的綜合管線。

更多信息，歡迎訪問www.abbisko.com。

前瞻性聲明

本文所作出的前瞻性陳述僅與本文作出該陳述當日的事件或資料有關。除法律規定外，於作出前瞻性陳述當日之後，無論是否出現新資料、未來事件或其他情況，我們並無責任更新或公開修改任何前瞻性陳述及預料之外的事件。請細閱本文，並理解我們的實際未來業績或表現可能與預期有重大差異。本文內有關任何董事或本公司意向的陳述或提述乃於本文章刊發日期作出。任何該等意向均可能因未來發展而出現變動。