

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告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。



Keymed Biosciences Inc.
康諾亞生物醫藥科技有限公司
(於開曼群島註冊成立的有限公司)
(股份代號：2162)

自願性公告
有關CM336的獨家許可協議

緒言

康諾亞生物醫藥科技有限公司（「本公司」，連同其附屬公司「本集團」）董事會（「董事會」）欣然宣佈，於2024年11月17日，康諾亞生物醫藥科技（成都）有限公司（「成都康諾亞」，本公司的全資附屬公司）與Platina Medicines Ltd（「PML」）已訂立獨家許可協議（「許可協議」）。許可協議授予PML在全球（不包括中國內地、香港、澳門及台灣）（「許可地區」）開發、生產及商業化CM336的獨家權利。CM336為本公司自主開發的雙特異性抗體。

許可協議的主要條款

在許可協議的條款及條件規限下，PML獲授CM336在許可地區的研究、開發、註冊、生產及商業化的獨家許可。作為回報，本集團將收取1,600萬美元的首付款和近期付款，同時收取Ouro Medicines, LLC（「Ouro Medicines」）的少數股權作為對價的一部分。Ouro Medicines為PML的母公司，持有PML的全部股權。在達成若干臨床、監管及商業里程碑後，本集團亦可收取最多6.1億美元的額外付款且亦有權從PML收取CM336及相關產品銷售淨額的分層特許權使用費。本集團有責任提供協助以促進技術及知識轉讓。除另有協定外，PML將負責承擔與CM336在許可地區開發有關活動的所有費用。

就許可協議而言，PML與本集團將訂立臨床供應協議，據此，PML將向本集團採購CM336藥品的臨床供應。

訂立許可協議的理由及裨益

董事會認為訂立許可協議符合本公司及其股東的整體最佳利益。本公司亦將藉此機會，通過其創新合作模式進一步加強其全球合作網絡，並最大限度地發揮本公司技術平台的科學及商業價值。

關於CM336

CM336是一種BCMAxCD3雙特異性抗體，可同時靶向識別並特異性結合靶細胞表面的BCMA和T細胞表面CD3受體，將免疫T細胞招募至靶細胞周圍，誘導T細胞介導的細胞殺傷(TDCC)作用殺傷靶細胞。

截至本公告日期，我們正在持續推進一項評價CM336注射液治療復發或難治性多發性骨髓瘤患者的多中心、開放性的I/II期臨床研究。

此外，基於在多發性骨髓瘤適應症中觀察到的臨床效果，本公司認為CM336可通過清除分泌致病抗體的漿細胞，成為自身免疫性疾病潛在的新型治療選擇。

關於Ouro Medicines及PML

Ouro Medicines是一家於2024年3月在美國特拉華州註冊成立的有限責任公司，主要從事藥物開發及商業化。許可協議交割後並按全面攤薄基準計算，其將由醫療保健及生命科學投資公司Monograph Capital持有42%權益。概無其他股東持有Ouro Medicines 30%或以上的股權。

Ouro Medicines的全資附屬公司PML是一家於2024年10月在英國註冊成立的有限責任公司，主要從事藥物開發及商業化，包括在許可地區開發及商業化CM336。Bo CHEN博士(本公司董事長兼執行董事)已獲提名為Ouro Medicines董事會的五名成員之一。據本公司所知及所信，Ouro Medicines、PML及彼等各自的股東均獨立於本公司及其關連人士(定義見香港聯合交易所有限公司證券上市規則(「上市規則」))，且與本公司及其關連人士並無關連關係。

由於許可協議項下交易於上市規則第14.07條項下的適用百分比均未達到5%或以上，因此，許可協議項下交易毋須遵守上市規則第14章項下的任何申報、公告或股東批准規定。

本公告乃由本公司自願作出，以向本公司股東及潛在投資者提供資料。概不保證本公司、Ouro Medicines或PML最終將成功開發、上市及／或商業化CM336。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
康諾亞生物醫藥科技有限公司
董事長
Bo CHEN博士

香港，2024年11月17日

於本公告日期，本公司董事會包括執行董事Bo CHEN博士、Changyu WANG博士及徐剛博士；非執行董事陳奇先生、王閩川博士及劉逸倫先生；及獨立非執行董事王小凡教授、柯楊教授及羅卓堅先生。