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之任何損失承擔任何責任。



Baijin Life Science Holdings Limited 佰金生命科學控股有限公司

(於開曼群島註冊成立之有限公司)

(股份代號: 1466)

自 願 公 告 策 略 合 作 框 架 協 議

此乃佰金生命科學控股有限公司(「本公司」, 連同其附屬公司統稱「本集團」)作出 之自願公告,旨在讓本公司股東(「股東」)及潛在投資者了解本集團的最新業務發展情況。

本公司董事(「董事」)會(「董事會」)謹此通知本公司股東及潛在投資者,本公司間接全資附屬公司北京佰金生物科技有限公司(「北京佰金」)與優環(蘇州)生物醫藥科技有限公司(「優環生物」)簽訂策略合作框架協議(「合作框架協議」),據此,北京佰金將透過認購優環生物股權的方式對優環生物進行投資,旨在打造全球領先的環狀RNA (circ RNA)技術研發平台並借助此平台,深化細胞治療領域的技術創新。訂約方尚未確定相關投資的實際時間及金額。合作框架協議將於2026年12月31日屆滿,協議任何一方均可提前10天通知另一方提前終止合作框架協議。

優環(蘇州)生物醫藥科技有限公司是一家聚焦於circ RNA技術平台研發與創新藥物開發並兼具CRO服務(即醫藥合同研發機構服務)的雙驅動生物醫藥企業,自主管線研發的同時,包括circ RNA設計的全流程CRO服務。公司自主研發的「Circular RNAs and Preparation Methods thereof(circ RNA及其製備方法)」成功獲得美國專利授權;「一種基於核酶自剪接的無殘留序列環狀RNA及其製備方法」成功獲得中國發明專利授權;且正與國際前沿藥物研發領域大型企業開展深度合作,並在某細胞應用領域與某全球大型跨國企業簽訂了訂單合同。

雙方約定合作初期將優先聚焦於以下方向:

- (1) 探索基於circ RNA長效、穩定表達細胞因子,酶等高活性分子,治療肝臟代謝領域疾病;
- (2) circ RNA與外泌體載藥技術、細胞載藥技術的研發,探索基於甲方外泌體平台,細胞平台的環狀RNA新型遞送系統;
- (3) 外泌體,細胞遞送circ RNA,開發具有心腦血管,組織修復能力的「工程化」 增強型外泌體藥物,細胞藥物,應用於心肌梗死和腦梗急救、組織修復,以 及老年痴呆,帕金森等神經性疾病;
- (4) 開發精準、高效、安全(無整合風險)的細胞重編程與分化技術,用於基因性疾病治療。

董事會認為,訂立合作框架協議代表著本集團致力於多元化其業務並擴大收入來源。

董事會謹此強調,合作框架協議僅載明北京佰金與優環生物的初步合作意向,並不構成任何協議訂約方的任何實質權利及義務,且有待雙方進一步達成正式協議及/或安排,有關協議及/或安排未必會落實。如有需要,本公司將於適當時候根據香港聯合交易所有限公司證券上市規則(「上市規則」)的相關規定另行刊發公告。

股東及潛在投資者於買賣本公司證券時務請審慎行事。

承董事會命 佰金生命科學控股有限公司 執行董事 張詩敏

香港, 2025年11月19日

於本公告日期,董事會包括執行董事張詩敏先生、董鵬先生及蘇耀耀博士;非執行董事朱勇軍先生及鄭子堅先生;以及獨立非執行董事黃兆強先生、常春雨先生 及李家梁先生。