

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。



**Brii Biosciences Limited**  
**騰盛博药生物科技有限公司**  
(於開曼群島註冊成立的有限公司)  
(股份代號：2137)

**自願公告**  
**業務最新資料**

本公告乃由騰盛博药生物科技有限公司（「本公司」）董事會（「董事會」）自願作出。

董事會欣然宣佈，本公司將額外投入1億美元，以推進其在研的針對SARS-CoV-2（導致COVID-19的病毒）的聯合療法BRII-196/BRII-198在全球的註冊申請和商業化進程。

BRII-196/BRII-198是一種SARS-CoV-2中和單克隆抗體聯合療法。最近NIH贊助的ACTIV-2的3期試驗之中期結果證明，與安慰劑相比，在非住院並處於臨床進展的高風險（名義單側p值= 0.00001）的COVID-19患者中，該聯合療法在住院和死亡的聯合終點方面的相對風險在統計上大幅降低了78%。在清晰顯示臨床及安全結果後，獨立數據安全監督理事會允許提前發佈中期結果，同時完整的研究隨訪仍在進行中。

這項研究是在世界各地的臨床試驗地點進行，包括美國、巴西、南非、墨西哥、阿根廷及菲律賓，並於2021年1月至7月全球新型SARS-CoV-2變異株快速出現期間招募患者。作為研究的一部分，BRII-196/BRII-198聯合療法的臨床有效性數據亦將按變異株的類型進行評估。目前的體外嵌合病毒實驗數據表明，BRII-196/BRII-198聯合療法對廣受關注的主要SARS-CoV-2變異株均保持中和活性，包括以下常見的病毒變異株：B.1.1.7（「阿爾法」，Ipha）、B.1.351（「貝塔」，Beta）、P.1（「伽馬」，Gamma）、B.1.429（「伊普西龍」，Epsilon）、B.1.617.2（「德爾塔」，Delta）、C.37（「拉姆達」，Lambda）以及B.1.621（「繆」，Mu）。

上述額外投資金額為1億美元，將來自公司首次公開發售前從各投資者募集的資金。

**提示聲明：**概無確保本公司將能最終成功開發或上市銷售BRII-196及BRII-198。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  
騰盛博药生物科技有限公司  
主席  
**Zhi Hong**博士

香港，2021年9月7日

於本公告日期，本公司董事會包括執行董事Zhi Hong博士及羅永慶先生；非執行董事Robert Taylor Nelsen先生及Axel Bouchon博士；以及獨立非執行董事Martin J Murphy Jr博士、Grace Hui Tang女士、徐耀華先生及Gregg Huber Alton先生。