

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。



**CSPC PHARMACEUTICAL GROUP LIMITED**

**石藥集團有限公司**

(於香港註冊成立之有限公司)

(股份代號：1093)

## 自願公告

### 與CORBUS PHARMACEUTICALS就SYS6002訂立獨家授權協議

石藥集團有限公司(「**本公司**」)，連同其附屬公司「**本集團**」)董事會(「**董事會**」)欣然宣佈，本公司附屬公司石藥集團巨石生物製藥有限公司(「**石藥巨石生物**」)已與Corbus Pharmaceuticals, Inc.(「**Corbus Pharmaceuticals**」)就本集團重組人源化抗Nectin-4抗體藥物偶聯物SYS6002(「**該產品**」)在美國、歐盟國家、英國、加拿大、澳大利亞、冰島、列支敦士登、挪威及瑞士(「**該地區**」)的開發及商業化訂立獨家授權協議(「**該協議**」)。

根據該協議的條款，石藥巨石生物同意授予Corbus Pharmaceuticals在該地區開發及商業化該產品的獨家授權。石藥巨石生物將收取7,500,000美元的首付款，並有權收取最多130,000,000美元的潛在開發及監管里程碑付款以及最多555,000,000美元的潛在銷售里程碑付款。石藥巨石生物亦有權按該產品在該地區的年度銷售淨額計算收取分層銷售提成。石藥巨石生物將保留該產品在全球其他市場的所有權利。

### 關於SYS6002

通過採用本集團專有的酶催化定點抗體偶聯技術，該產品能將有效的有絲分裂抑制劑MMAE針對性地導向Nectin-4表達的癌細胞，而其連接子的穩定性有助於將高濃度的MMAE送達腫瘤中，並同時通過減少不良的全身暴露量而將副作用減低。Nectin-4能促進腫瘤增生、血管生成、淋巴管生成及淋巴轉移，在健康成人組織中的表達量非常低。然

而，在多種類型癌症中，包括膀胱癌、三陰性乳腺癌、肺癌、結直腸癌、胰腺癌及卵巢癌，Nectin-4的表達被重新激活並有高表達量。Nectin-4的正調控亦為一些癌症類型中總體生存率較差的獨立生物標記物。

由於在癌症中的選擇性表達，Nectin-4已成為有潛力用於治療各種癌症的靶點。該產品設計具有均勻的DAR分佈、更高穩定性的專有連接子及降低的藥物抗體比率，以提高血液穩定性及腫瘤部位特異性藥物釋放，從而獲得更佳安全性及療效。

## **關於CORBUS PHARMACEUTICALS**

Corbus Pharmaceuticals是一家美國臨床階段生物製藥公司，致力於開發創新藥物，以改善炎症性、纖維化及代謝性疾病及癌症患者的生活。

承董事會命  
石藥集團有限公司  
主席  
蔡東晨

香港，2023年2月13日

於本公告日期，董事會包括執行董事蔡東晨先生、張翠龍先生、王振國先生、潘衛東先生、王懷玉先生、李春雷博士、王慶喜博士、翟健文先生及姜昊博士；及獨立非執行董事王波先生、CHEN Chuan先生、王宏廣教授、歐振國先生、羅卓堅先生及李泉女士。