

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。



CSPC PHARMACEUTICAL GROUP LIMITED

石藥集團有限公司

(根據公司條例於香港註冊成立)

(股份代號：1093)

自願公告

**本集團腫瘤科藥物「SKLB1028 膠囊」
獲頒臨床研究批件**

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，本集團在研產品 1.1 類化學藥品「SKLB1028 膠囊」（「該產品」）的臨床前研究資料已通過中華人民共和國（「中國」）國家食品藥品監督管理總局（「國家藥監局」）藥品審評中心技術審評，近日獲國家藥監局頒發臨床研究批件。

SKLB1028 由本集團與四川大學聯合研發，是一個新型多靶點蛋白激酶抑制劑，主要作用靶點包括 FLT3、EGFR、Abl、Fyn、Hck、Lck、Lyn、Ret 及 Yes。臨床前藥理實驗顯示其對白血病、非小細胞肺癌等多種腫瘤，特別是 FLT3-ITD 突變的急性髓性白血病具有很好的抑制作用，及有良好的耐受性。

SKLB1028 分子結構全新，具有完全自主知識產權。本集團已向美國、歐盟、日本、韓國及中國提交該產品的化合物專利合作條約（PCT）專利申請，並已取得在中國的授權。

急性髓性白血病患者中普遍有多種突變或異常表達的基因，主要包括 FLT3、Lyn、Lck、及 cSrc，其中有 FLT3 基因突變的占約 30%，有 FLT3-ITD 基因突變的占約 20%。有 FLT3-ITD 突變的急性髓性白血病患者預後極差，疾病復發率高。

目前針對 FLT3-ITD 這個靶點，有海外的製藥公司正在研發數個小分子靶向藥物，包括奎扎替尼（Quizartinib）、米哌妥林（Midostaurin）及來他替尼（Lestaurtinib），但目前還沒有藥物上市。本集團將全力以赴，力爭該產品儘快上市，以造福於國內腫瘤患者。

承董事會命
石藥集團有限公司
主席
蔡東晨

香港，二零一六年二月二十五日

於本公告日期，董事會包括執行董事蔡東晨先生、翟健文先生、潘衛東先生、王順龍先生、王懷玉先生、盧建民先生、王振國先生、王金成先生及盧華先生；非執行董事李嘉士先生；以及獨立非執行董事陳兆強先生、王波先生、盧毓琳先生及于金明先生。