

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的任何損失承擔任何責任。

SHANGHAI JUNSHI BIOSCIENCES CO., LTD.*

上海君實生物醫藥科技股份有限公司

(於中華人民共和國註冊成立的股份有限公司)

(股份代號：1877)

自願公告 — 關於近期業務發展的最新情況 與ANWITA合作進行研究與開發

本公告由上海君實生物醫藥科技股份有限公司（「本公司」，連同其附屬公司「本集團」）自願作出。另請參閱本公司日期為2019年6月24日的海外監管公告。

於2019年6月24日，本公司與Anwita Biosciences, Inc.（「Anwita」）訂立股份購買協議，據此，本公司同意認購Anwita的2,990,162股A系列優先股，約佔其發行在外股份的20%，現金代價為10,000,000美元。Anwita是一家總部位於舊金山灣區的公司，專注於創新蛋白質工程，以生成用於免疫腫瘤學(IO)的同類最優細胞因子。

本公司與Anwita亦於2019年6月24日訂立許可協議（「許可協議」），以於大中華區（包括中國內地、台灣、澳門及香港）開發及商業化Anwita的創新IL-21融合蛋白AWT008。考慮到Anwita授予許可，本公司同意在簽立許可協議並完成AWT008的技術轉讓後向Anwita支付現金合共200萬美元。此外，根據許可協議，若AWT008符合提交IND的要求，本公司可批准繼續提交IND並進行隨後的臨床試驗以就其商業銷售獲得監管許可。在此情況下，Anwita將有權就AWT008計劃的開發里程碑中收取合共最高6,450萬美元。

IL-21為一種活性細胞因子，可刺激先天性和適應性免疫細胞的激活，如自然殺傷(NK)細胞及細胞毒性T細胞。AWT008為Anwita專有的IL-21融合蛋白，於動物模型中具有延長的半衰期及改良的體內抗腫瘤活性，且由於其作用機制旨在作為單一藥物或與其他治療藥物合併開發。

本次對外投資需辦理商委、發改委等政府部門的批准或備案手續。本公司將積極辦理本次對外投資涉及的商委、發改委等政府部門的批准或備案手續，但最終能否取得該等批准或備案，仍存在一定的不確定性。

聯交所上市規則第18A.05條規定的提示聲明：本公司最終可能無法成功開發及銷售AWT008。投資者務請謹慎行事。

承董事會命
上海君實生物醫藥科技股份有限公司
熊俊先生
主席

中國上海，2019年6月24日

於本公告刊發日期，本公司董事會包括執行董事熊俊先生、李寧博士、馮輝博士、張卓兵先生、武海博士及姚盛博士；非執行董事湯毅先生、李聰先生、易清清先生及林利軍先生；以及獨立非執行董事陳列平博士、何佳博士、陳新軍先生、錢智先生及Roy Steven Herbst博士。

* 僅供識別之用