

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。



Jiangsu Recbio Technology Co., Ltd.

江蘇瑞科生物技術股份有限公司

(於中華人民共和國註冊成立的股份有限公司)

(股份代號：2179)

自願公告

重組雙組分新冠病毒疫苗ReCOV在蒙古國獲得緊急使用授權

本公告由江蘇瑞科生物技術股份有限公司(「本公司」)，連同其附屬公司，統稱為「本集團」自願作出。

本公司董事會(「董事會」)欣然宣佈，根據蒙古國預防抗擊新型冠狀病毒(SARS-CoV-2)疫情法律，蒙古國衛生部長A106號命令和蒙古國人用藥委員會會議決議授予公司重組雙組分新冠病毒疫苗ReCOV(「**ReCOV**」)緊急使用授權(Emergency Use Authorization, 「**EUA**」)。該產品由本集團聯合中國科學院生物物理研究所王祥喜教授課題組共同設計開發，是我國自主研發的首個在海外獲批的新型佐劑重組亞單位新冠病毒疫苗。

新型佐劑已經成為我國創新疫苗研發成功的關鍵因素，為我國「十四五」醫藥工業發展規劃的重點攻關工程之一。**ReCOV**為本公司綜合運用新型佐劑、蛋白工程、免疫評價等核心技術平台研發的重組新冠病毒疫苗，其佐劑採用了自主研發的BFA03新型佐劑。本公司相繼在中國、菲律賓、阿聯酋、尼泊爾和俄羅斯等地開展針對**ReCOV**的多項後期臨床研究。研究顯示，**ReCOV**總體安全性良好，不良反應輕微，未發現疫苗相關的嚴重不良事件。特別地，在與輝瑞mRNA疫苗為陽性對照的臨床研究中，既往接種滅活疫苗的人群序貫加強**ReCOV**後，可針對BF.7、BA.5、BA.2.75、BA.2等多種奧密克戎變異株誘導了持久的廣泛交叉中和抗體，各亞組中和抗體水平較輝瑞mRNA疫苗均實現優效(具有統計學差異)。

ReCOV獲得蒙古國緊急使用授權，有利於本集團拓展海外市場，提升本集團海外品牌知名度，推動本集團國際化戰略，對其他國家和地區的註冊推動起到積極作用。

股東及潛在投資者應注意，本集團未必能成功開發或營銷ReCOV，於買賣本公司證券時務請審慎行事。

承董事會命
江蘇瑞科生物技術股份有限公司
主席
劉勇博士

中國江蘇省，2023年3月20日

於本公告日期，董事會包括董事會主席兼執行董事劉勇博士，執行董事陳健平博士及李布先生，非執行董事洪坤學博士、周宏斌博士及逢濤博士，以及獨立非執行董事梁國棟先生、夏立軍博士、GAO Feng教授及袁銘輝教授。