

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
部份內容而產生或因依賴該等內容而引致之任何損失承擔任何責任。



CHINA BIOTECH SERVICES HOLDINGS LIMITED

中國生物科技服務控股有限公司

(於開曼群島註冊成立並在百慕達繼續營業之有限公司)

(股份代號：8037)

自願公告

2019新型冠狀病毒基因工程重組候選疫苗細胞株技術轉讓協議

本自願公告乃由中國生物科技服務控股有限公司（「本公司」）刊發。

本公司之董事（「董事」）會（「董事會」）欣然宣佈，本公司之一間間接全資附屬公司深圳金領域生物技術服務有限公司（「深圳金領域」）已與中國疾病預防控制中心病毒病預防控制所訂立2019新型冠狀病毒基因工程重組候選疫苗細胞株（「基因工程重組候選疫苗細胞株」）技術轉讓協議（「技術轉讓協議」），協定約定中國疾病預防控制中心病毒病預防控制所將其擁有的新型冠狀病毒肺炎(COVID-19)基因工程重組候選疫苗細胞株專案的技術秘密的使用權、開發權、申報註冊權和轉讓權（使用權、轉讓權）轉讓給深圳金領域。深圳金領域有權繼續開發、轉讓、評估、註冊申報、進行臨床試驗。深圳金領域有權獨自實施、委託其他實體或與其他實體聯合實施臨床研究和生產和銷售該疫苗產品。該基因工程重組候選疫苗細胞株用於預防2019新型冠狀病毒，並已經展開動物實驗及藥效試驗，其可接受性良好，沒有任何副反應。深圳金領域已經完成了該疫苗的全球專利註冊。該項研究成果目前已經在國際上公開發表。該疫苗屬於基因工程亞單位疫苗，刪除了新冠病毒的有害基因，是目前正在研發中疫苗較安全的品種。其可以通過基因工程的方法進

行工業化生產，可以在普通GMP製藥車間生產，沒有培養病毒的生物安全危險。具有產能高，成本低，使用安全的特點。該疫苗年產量可以達到二十億人份以上，成本是現有品種的四分之一。

該基因工程重組候選疫苗細胞株由畢勝利教授（「畢教授」）、高福院士、蘇秋東博士，武桂珍研究員等團隊研發。彼等有多年及豐富的研究經驗。畢教授現任中國疾病預防控制中心病毒病所肝炎室主任。一九八四年畢業於同濟醫科大學，一九八九年畢業於中國預防學科學院病毒學研究所，一九八九年至一九九三年應美國疾病預防控制中心邀請，進行博士後研究工作。在此期間測定了全世界第一株人類戊型肝炎病毒基因序列，同期完成中國第一株丙型肝炎病毒全基因測序與克隆工作。自一九九三年起，畢先生先後擔任中國重大科技專項、「十一五」、「十二五」和「十三五」科技攻關、科技部傳染病應急專項、北京市傳染病應急專項等科題負責從事病毒學研究三十年來，先後獲得國家科技進步二等獎兩項，衛生部科技進步一等獎兩項，北京市科技進步一等獎一項，並獲中國青年科學家獎和衛生部突出貢獻專家稱號。

本公司將邀請畢教授及其團隊擔任該疫苗項目的科學家團隊。

本公司將於有需要時根據香港聯合交易所有限公司GEM證券上市規則（「GEM上市規則」）就合作項目作進一步公告。

本公司股東及潛在投資者於買賣本公司股份時務請審慎行事。

承董事會命
中國生物科技服務控股有限公司
聯席主席兼執行董事
劉小林

香港，二零二零年九月二十九日

於本公告日期，董事會包括六名執行董事，即劉小林先生（聯席主席）、姚毅先生（聯席主席）、何詢先生、黃嵩先生、梁伯豪先生及Wang Zheng先生；及三名獨立非執行董事，即鄒國祥先生、何俊傑博士及錢紅驥先生。

本公告的資料乃遵照GEM上市規則而刊載，旨在提供有關本公司的資料；董事願就本公告的資料共同及個別地承擔全部責任。各董事在作出一切合理查詢後，確認就其所知及所信，本公告所載資料在各重要方面均屬準確完備，沒有誤導或欺詐成分，且並無遺漏任何事項，足以令致本公告或其所載任何陳述產生誤導。

本公告將自刊登日期起最少一連七日載於GEM網站www.hkgem.com之「最新上市公司公告」網頁，並載於本公司網站www.cbshhk.com內。