

香港交易及結算所有限公司、香港聯合交易所有限公司（「聯交所」）及香港中央結算有限公司（「香港結算」）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。

除非本公告另有界定，否則本公告所用詞彙與樂普心泰醫療科技（上海）股份有限公司（「本公司」）發出的日期為2022年10月27日的招股章程（「招股章程」）所界定者具有相同涵義。本公告乃根據香港法例第571W章《證券及期貨（穩定價格）規則》第9(2)條作出。

本公告僅供參考，並不構成要約或誘使任何人士收購、購買或認購本公司任何證券的邀請。本公告並非招股章程。有意投資者應先行閱讀招股章程有關下文所述本公司及全球發售的詳細資料，方決定是否投資於股份。

本公告不會直接或間接於或向美國（包括美國的領土及屬地、美國任何州以及哥倫比亞特區）或法律禁止有關分發的任何其他司法權區或向任何美國人士（定義見1933年美國證券法（經不時修訂）（「美國證券法」）S規例）發佈、刊發或派發。本公告並不構成亦不屬於在美國境內或於任何其他司法權區購買或認購證券的任何要約或招攬的一部份。發售股份並無亦不會根據美國證券法或美國任何州或其他司法權區的證券法登記，且不會於美國境內提呈發售、出售、質押或轉讓，惟獲豁免遵守美國證券法登記規定或不受其規限的交易則另作別論。發售股份並無且現時無意於美國進行公開發售。發售股份僅可根據美國證券法S規例在美國境外以離岸交易方式提呈發售及出售。



LEPU SCIENTECH MEDICAL TECHNOLOGY (SHANGHAI) CO., LTD.*

樂普心泰醫療科技（上海）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：2291）

**穩定價格行動、
穩定價格期間結束
及超額配股權失效**

穩定價格行動及穩定價格期間結束

本公司宣佈，與全球發售有關的穩定價格期間已於2022年12月1日（星期四）（即遞交香港公開發售申請截止日期後第30日）結束。有關穩定價格操作人中國國際金融香港證券有限公司或代其行事的任何人士於穩定價格期間採取的穩定價格行動的進一步資料載於下文。

超額配股權失效

本公司進一步宣佈，超額配股權於穩定價格期間未獲獨家全球協調人及獨家整體協調人(代表國際包銷商)行使，並於2022年12月1日(星期四)失效。因此，概無股份已或將根據超額配股權發行。

穩定價格行動及穩定價格期間結束

根據香港法例第571W章證券及期貨(穩定價格)規則第9(2)條，本公司宣佈，與全球發售有關的穩定價格期間已於2022年12月1日(星期四)(即遞交香港公開發售申請截止日期後第30日)結束。穩定價格操作人中國國際金融香港證券有限公司或代其行事的任何人士於穩定價格期間採取的穩定價格行動載於下文：

- (i) 國際發售項下超額配發合共3,368,000股H股，佔任何超額配股權獲行使前全球發售項下初步可供認購的發售股份總數約15%；
- (ii) 在穩定價格期間內連續在市場上以每股股份27.50港元至29.15港元(不包括1.0%經紀佣金、0.0027%證監會交易徵費、0.005%聯交所交易費及0.00015%會財局交易徵費)的價格範圍買入合共3,368,000股H股，佔任何超額配股權獲行使前全球發售項下初步可供認購的發售股份總數約15%。穩定價格操作人或代其行事的任何人士於穩定價格期間在市場上作出的最後一次買入為2022年11月30日(星期三)，價格為每股股份29.15港元(不包括1.0%經紀佣金、0.0027%證監會交易徵費、0.005%聯交所交易費及0.00015%會財局交易徵費)。

超額配股權失效

本公司進一步宣佈，超額配股權於穩定價格期間未獲獨家全球協調人及獨家整體協調人(代表國際包銷商)行使，並於2022年12月1日(星期四)失效。因此，概無股份已或將根據超額配股權發行。

公眾持股量

本公司已申請且聯交所已批准豁免嚴格遵守上市規則第8.08(1)(a)條的規定，惟須符合聯交所施加的條件。本公司繼續符合聯交所授出豁免嚴格遵守上市規則第8.08(1)(a)條的條件所訂明的最低公眾持股百分比。

承董事會命
樂普心泰醫療科技(上海)股份有限公司
陳娟
董事長兼執行董事

中華人民共和國，2022年12月1日

於本公告日期，本公司董事會包括(i)董事長兼執行董事陳娟女士；(ii)執行董事張昱昕女士；(iii)非執行董事付山先生及鄭國銳先生；及(iv)獨立非執行董事陳嘉麗女士、鄭玉峰先生及劉道志先生。

* 本公司註冊為香港法例第622章《公司條例》所定義的非香港公司，以其中文名稱及英文名稱「LEPU ScienTech Medical Technology (Shanghai) Co., Ltd.」註冊

* 僅供識別