

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。



Shanghai Kindly Medical Instruments Co., Ltd.*

上海康德萊醫療器械股份有限公司

(於中華人民共和國註冊成立的股份有限公司)

(股份代號：1501)

自願性公告

Hanchor Valve 臨床試驗首例患者植入

本公告由上海康德萊醫療器械股份有限公司(「本公司」，連同其附屬公司統稱「本集團」)自願刊發，以向本公司股東及潛在投資者提供有關本集團的最新業務及新產品開發進度的最新信息。

本公司董事(「董事」)會(「董事會」)欣然宣佈，本公司子公司上海翰凌醫療器械有限公司(「翰凌醫療」)研製的帶有錨定結構的球擴式經導管主動脈瓣膜置換(「TAVR」)產品Hanchor Valve已由復旦大學附屬中山醫院成功完成首例植入，該例手術也是全球首例帶有錨定結構的球擴式TAVR產品用於重度主動脈瓣關閉不全患者的瓣膜置換手術。

Hanchor Valve是翰凌醫療首款擁有自主知識產權的TAVR產品，其獨特的錨定結構設計，可實現精準自主定位。這也是全球首款經股入路的既可治療重度主動脈瓣關閉不全又可治療重度主動脈瓣狹窄的球擴式TAVR產品。

Hanchor Valve臨床試驗首例患者植入的成功，標誌著由復旦大學附屬中山醫院作為主要研究中心的全國多個中心臨床試驗正式啟動。

翰凌醫療未必能夠最終成功開發及營銷Hanchor Valve。建議本公司股東及潛在投資者在買賣本公司股份時應謹慎行事。

承董事會命
上海康德萊醫療器械股份有限公司
董事長
梁棟科博士

中國上海
2021年11月24日

於本公告日期，董事會由執行董事梁棟科博士及王彩亮先生、非執行董事張維鑫先生、陳紅琴女士及方聖石先生，以及獨立非執行董事戴剋戎先生、蹇錫高先生、葛均波博士及許鴻群先生組成。

* 僅供識別