

外骨骼機器人公司公開上市

文 / 總編輯 胡竹生

日本設計與製造外骨骼機器人的公司 Cyberdyne，3 月 26 日在東京證券交易所掛牌上市，當天股價飆升 159%，以 9,600 日元收盤，較其初始公開發行價格漲了兩倍多。

人口老齡化和醫療花費上升是促使美國，歐洲和日本開發外骨骼機器人，期待在未來增加勞動力，幫助傷殘人士及長者照顧自己。在日本，65 歲以上的老人將在 2060 年達到總人口的 40% (目前 25% 左右)，這使得企業競相投資於與老人有關的產品。

Cyberdyne 的公開發行，距離日本工業機器人巨擘 FANUC 的成立(1956 年)，已經超過半個世紀。這代表服務型機器人的技術與生意模式，開始正式的面對公開市場的檢驗，在人類機器人的研發史上，是一個相當重要的里程碑。

