

第一屆「藥華藥創新獎」正式開跑 藥華藥攜手日本 TECH Tokyo 助力生醫新創邁向全球市場

藥華藥（臺灣證券交易所股票代碼：6446）今（29）日宣布，為積極培育具全球商業化潛力的生技醫療新創團隊，於今年正式開辦「藥華藥創新獎」（PharmaEssentia Innovation Award），首屆「藥華藥創新獎」攜手日本知名創新平台 TECH Tokyo，於臺灣及日本同步廣邀生醫新創團隊參與，促進臺日生技醫療創新合作、讓具突破性的生醫創新技術及產品加速邁向全球市場。

第一屆「藥華藥創新獎」即日起開放報名，首獎獎金達10萬美元，總獎金合計達20萬美元。藥華藥表示，該獎項不僅提供研發資金上的鼓勵，更著重於協助新創團隊建立與國際生技製藥公司的實質連結，透過策略合作、產業資源導入與經驗分享，促進前瞻技術交流、加速新創技術朝臨床開發與全球商業化邁進。

藥華藥說明，隨著全球製藥產業的快速發展，生技產業的創新已不侷限於單一企業的內部研發，而是有更多機會來自於跨領域、跨國界的合作網絡。「藥華藥創新獎」秉持「建立連結、促成合作、驅動創新」理念，期望打造一個連結學術研究能量、新創動能與國際產業資源交流和價值提升的跨國平台，並為未來潛在的策略合作奠定基礎。

「藥華藥創新獎」聚焦與公司核心研發方向與全球布局高度契合的策略領域，誠摯邀請具備突破性治療創新潛力的新創團隊參與。徵件範圍涵蓋血液學、腫瘤學、罕見疾病與自體免疫疾病等領域的創新藥物研發；運用人工智慧（AI）與機器學習（ML）加速藥物發現與開發的技術平台；以及體外（ex-vivo）或體內（in-vivo）細胞治療技術平台等。評審委員陣容將邀請來自美國哈佛以及臺灣與日本產、官、學、研界的權威專家，專業領域涵蓋血液學、腫瘤學、免疫學，兼具卓越學術成就與產業實務經驗，確保評選兼顧科學創新、臨床應用價值與全球市場發展潛力。

藥華藥表示，首屆「藥華藥創新獎」期望與 TECH Tokyo 攜手，共同促進臺日於創新研發、學術交流與產業應用的多元連結，並進一步發展具體且長期的策略合作機會。未來更規畫擴大舉辦，邀請更多國家的新創團隊共同參與，持續為全球病患帶來創新治療選項，並全面提升臺灣生技產業的國際能見度與影響力。

更多關於「藥華藥創新獎」報名資訊請參閱網站：

<https://tech-tokyo.org/pharmaessentiainnovationaward2026/>

「藥華藥創新獎」聯絡窗口

Annie Lin

annie_lin@pharmaessentia.com

關於 TECH-Tokyo：

TECH-Tokyo 位於日本東京，目標是拉近大學教師與研究人員、創業者，以及日本企業、創業家、投資人與學術機構之間的距離。透過長期的系列計畫，包含簡報發表、專題演講、工作坊、交流活動、重量級來賓分享、競賽等多元形式，探索產業與學術合作、策略夥伴關係與商業化機會。

關於藥華藥：

藥華醫藥股份有限公司（股票代號：6446）是由一群從事新藥研發的歸國學人所創設，成立於 2003 年 10 月。公司以原創性長效型創新生物新藥研發 PEG 技術平台及高難度小分子合成藥物技術等為基礎，配合跨國研發合作的模式，製造出更優質的一系列突破性新藥產品，幫助病患對抗血液腫瘤、慢性肝炎，以及某些嚴重的癌症。同時是以臺灣為基地從事新藥創新發明、試驗發展、生產製造，進而行銷世界的全方位藥廠。更多的介紹請連結公司官網 <http://www.pharmaessentia.com>

聲明

本文件及同時發佈之相關資訊內含有預測性敘述。除針對已發生事實，所有對藥華藥（以下簡稱本公司）未來經營業務、可能發生之事件及展望（包括但不限於預測、目標、估算和營運計劃）之敘述皆屬預測性敘述。預測性敘述會受不同因素及不確定性的影響，造成與實際情況有相當差異，這些因素包括但不限於價格波動、實際需求、匯率變動、市占率、市場競爭情況，法律、金融及法規架構的改變、國際經濟暨金融市場情勢、政治風險、成本估計等，及其他本公司控制範圍以外的風險與變數。這些預測性敘述是基於現況的預測和評估，本公司不負日後更新之責。

發布時間:2026年3月29日

藥華藥 新聞聯繫人

Elaine Wang 王怡翎

電話：(02) 2655-7688 #7875

E-mail：elaine_wang@pharmaessentia.com

藥華藥 新聞聯繫人

Melody Chen 陳韻如

電話：(02) 2655-7688 #7831

E-mail：melody_chen@pharmaessentia.com