

「太陽餅佐貢丸湯」三校聯隊 勇奪東京威力科創機器人大賽全國總冠軍

[感謝本校秘書室媒體公關組提供資料](#)

日本最大半導體製造設備商 Tokyo Electron (TEL) 台灣子公—東京威力科創，秉持推動產業創新、具有學術交流意義的「東京威力科創機器人大賽/TEL Robot Combat」今年已邁入第七屆，這次機器人大賽吸引逾 40 組來自全國大專院校的學生組隊參賽，經過專業評審團嚴密的審查，最終挑選出 28 組菁英隊伍齊聚高雄駁二藝術特區 B4 蓬萊倉庫一較高下。在歷經一天的刺激的拉鋸戰，最終由中興大學、陽明交通大學及彰化師範大學組成的「太陽餅佐貢丸湯」隊伍拔得頭籌，榮獲總冠軍殊榮，抱走獎金 10 萬元。

主辦單位表示，今年決賽分上、下半場，上半場「智慧賽道」，學生們需以自動化控制機器人在時限內突破重重關卡，抵達終點；而在下半場「重量擂台」，則需要透過遠端影像操控機器人搬運寶藏，以獲得高分。每個隊伍為獲得最終殊榮，全力發揮巧思與專業技術，在比賽中展現團隊絕佳的向心力與凝聚力。

比賽最終由中興大學、陽明交通大學及彰化師範大學組成的「太陽餅佐貢丸湯」隊伍獲得決賽總冠軍的殊榮；亞軍與季軍分別由虎尾科技大學的「加蛋」隊伍、以及清華大學的「DIT Robotics」隊伍奪得。「智慧賽道獎」的前三名與總冠軍名次一致，三隊皆製作出令人讚嘆的機器人，以自動化的模式突破關卡，並於時限內抵達終點。

在特別獎項部分，「創意技術獎」由清華大學的「DIT_ 明天再做」隊伍獲得特優，以獎勵隊伍在成果報告與隊伍影片等作業的用心。

東京威力科創副董事長秦雅章表示，機器人大賽至今已進入第 7 屆，賽事內容逐年精進與優化，從籌備到決賽這一年當中，有賴指導教授與裁判傾囊相授，提供最專業的建議及協助。今年適逢 TEL 創立 60 年，比賽關卡中增加許多巧思，帶領同學與 TEL 一起突破重重挑戰，邁向更美好的未來。東京威力科創希望藉由賽事的舉辦增加在台知名度，並期望所有參賽學子透過此競賽奠定良好基礎與經驗，並從中習得團隊精神、科技應用、實務操作等技巧，為投身職場預做準備。

因應人才培育及其環境整備將成為全球課題趨勢，東京威力科創積極響應政府的人才培育政策、加強產學合作，希望藉由每年機器人大賽之舉辦，培育更多具備多元能力的人才並提升其國際視野。競賽內容不僅結合理論與實務面，也

讓年輕學子在快樂學習之餘能夠活用相關知識，讓理論與實作並行，與學界一同強化台灣的人才培育及環境整備。