

gustav / March 23, 2010 12:12PM

[\[資訊科技\] 電腦戰人腦 「台灣魔」如願拿下業餘段位證書](#)

[資訊科技] 電腦戰人腦 「台灣魔」如願拿下業餘段位證書 ([英文版](#))

《中時電子報》(2010/03/21)、《大紀元》&《聯合新聞網》(2010/03/22) 台南大學於3月21日舉辦全球首創電腦圍棋段位挑戰賽，去年10月獲得法國魔圍棋團隊的同意授權後成立的台灣魔圍棋 (MoGoTW) 在9路比賽中擊敗1至3段共23名中小學生棋士，業餘6段的海峰棋院院長楊泰雄也3盤輸2盤，圍棋協會首度頒給台灣魔圍棋業餘1至3段的段位證書。

這場全球首見的挑戰賽在台南大學登場，由南大校長黃秀霜與擁有業餘六段棋力的海峰棋院楊泰雄院長共同啟動，並安排20多位擁有初段至3段的小棋士與 (MoGoTW) 「台灣魔」進行9路圍棋對抗，由於事關電腦與人腦對決，以及開發研究成果的檢驗，倍受各界關注，合作單位法國研究院也同步掌握比賽結果。

受邀與電腦對奕的楊泰雄院長坦承壓力很大，既期待又怕受傷害，與MoGoTW對奕 (九路) 二盤，楊院長的成績是一勝一敗 (sic. 《中時電子報》)。他表示， MoGoTW不管在計算能力或偵測對手弱點等方面都很強，第一盤時他曾使個小技巧想要引MoGoTW上當，但MoGoTW很聰明，沒有掉入陷阱；第二盤時，MoGoTW雖有小錯，但仍表現很好，雙方戰成一比一平手。

這項挑戰賽透過視訊播放，歐美許多國家及日本的電腦工程業界都相當關心，日本東京工業大學也和南大合作，將發展機器人和人對弈。

深入資訊：

[中時電子報 2010/03/21](#)

[大紀元 2010/03/22](#)

[聯合新聞網 2010/03/22](#)
