

國立臺灣體育大學圖書館剪輯資料

分類 棋藝

來源 台灣新生報 日期

991124 - 版面 七

台灣魔圍棋 Vs. 6段棋士

同時與業餘4位老師對奕 電腦挑戰人腦 9場勝8場

【記者蔡清欽／台南報導】國立台南大學、國家高速網路與計算中心與法國INRIA研究院於昨(二十三)日再次共同舉辦「台灣魔圍棋 vs 圍棋棋士邀請賽」，台灣魔圍棋將挑戰業餘四段、五段及六段棋士，驗證台灣魔圍棋在九路比賽是否已具有接近職業段位水準，展現台南大學與法國INRIA研究院二年來合作研發圍棋賽局知識庫的成果。

昨天邀請賽由台南大學黃秀霜校長、國家高速網路與計算中心黃維誠副主任及法國INRIA研究院Dr. Olivier Teyssie共同開棋，台灣魔圍棋同時與業餘四段陳錫暉先生、業餘五段戴思賢老師、業餘五段董承文教授及六段許玄銘老師對奕九路圍棋，由職業四段周平強棋士擔任裁判長，三個段位比賽採三戰二勝制評定；昨天比賽九場，結果台灣魔圍棋勝捌場。

隨著電腦圍棋賽局知識庫研究快速發展，台灣魔圍棋程式已擺脫必須使用超級電腦之限制，本次邀請賽則與國研院國網中心合作，以其企鵝龍無碟環境技術協助台南大學建置由五十台電腦串連而成之叢集電腦教室，來執行魔圍棋程式與圍棋棋士對奕。

南大表示，明年四月台南大學將在法國再次舉辦「人腦挑戰電腦圍棋賽」，而後年澳洲國際會議大會主席新南威爾斯大學Hussein A. Abbas教授也邀請台南大學前往舉辦「人腦挑戰電腦圍棋賽」，顯示台南大學近三年來舉辦多次電腦圍棋挑戰圍棋棋士活動，展現電腦圍棋程式實力大幅提昇，已受到全球電腦圍棋人工智慧研究領域學者專家及IEEE計算智慧學會的高度重視。