

文藻外語大學公共關係室剪報表格

資料來源：中央社

日期：112年05月24日



文藻外語大學舉辦應用日語國際學術研討會與會學者合影留念



文藻外語大學林楚雄副校長代表本校致歡迎詞



日本二松學舍大學文學部山口直孝教授進行專題演講



文藻外語大學日本語文系助理教授小高裕次進行專題演講



文藻日本語文系山本佐和子老師發表論文

日語教育導入 AI 台日韓學者齊聚文藻研討

(中央社訊息服務)2023年應用日語國際學術研討會日前於文藻外語大學登場，主題為「新常態時代下的日語教育和日本研究」，來自日本、韓國及台灣等地逾百名學者專家與會。會中，學者針對 AI、ChatGPT 及長照機器人導入日語教育等議題進行專題演講與演示，展現日語教育的創新與嘗試。

應用日語國際學術研討會由文藻外大日本語文系、社團法人臺灣應用日語學會、日本比較文化學會及文藻外大歐亞語文學院共同辦理。上午專題演講以「日語教育與 AI」為主軸，進行四場次分享。日本二松學舍大學文學部山口直孝教授，以「夏目漱石」朗讀《夢十夜》一使用機器人進行文學教育的嘗試」為題發表演說。現場播放由夏目漱石的孫子夏目房之介親自錄製朗讀《夢十夜》作品，並透過夏目漱石機器人播放，同時搭配日本學生在舞台上進行日本文學作品《手紙》的戲劇演出，展現多元的日語文學教育特色。

隨後韓國釜山外國語大學日本語融合學部尹楨勛助理教授，以「韓國日語教育中 AI 研究的現狀」發表演說。尹楨勛身兼韓國學會 AI 推動小組成員，在會中特別說明韓國目前的日語教育 AI 研究現況，並針對近期受到關注的 ChatGPT 研究進行成果分享，引起與會學者關注。

緊接著由淡江大學日本語文學系兼村上春樹研究中心主任、台灣日語教育學會理事長曾秋桂教授發表演說，她特別闡述台灣目前 AI 日語教育的發展現況，以及如何導入 AI 教育並培育所需日語人才。最後，文藻外語大學日本語文系小高裕次助理教授則以「長照機器人會夢見日文老師嗎？」為題進行講演，並親自展示機器人導入日語教育的成效。四場專題發表緊扣 AI 與日語教育主題，同時導入 ChatGPT 相關研究，讓與會來賓享受了一場 AI 科技的饗宴，也開拓語文教育新視野。

下午各場次的論文發表，聚集來自海內外學者針對日本文學、語言、教育、文化及歷史等領域發表最新研究成果。與會人員積極提問並進行學術交流，展現在日語教學上的動力與創新力，成果豐碩。