

## UCLA 工學院劉佳明副院長捐贈興大先進雷射光學設備 價值逾 200

### 萬美元

[感謝本校秘書室媒體公關組提供資料](#)

美國加州大學洛杉磯分校(UCLA)工學院副院長暨興大玉山學者劉佳明講座教授，捐贈中興大學電資學院 31 套先進雷射光學設備，設備總價值逾 200 萬美元，建立臺灣學界建立先進雷射光學實驗室，展現玉山學者計畫對提高臺灣高等教育與學術環境的強大助力。6 月 19 日舉辦捐贈儀式，由興大薛富盛校長代表受贈。

劉佳明講座教授為國際知名光學學者，IEEE、OSA 及 ASP 國際會士，研究專長為超快雷射、雷射電力學、奈米光子、光波導傳播及混沌通信。此次由美國加州大學洛杉磯分校捐贈的 31 套設備，包括雅各雷射、可調二極體雷射系統、高速示波器、頻譜分析儀、大型光學桌等設備。興大研發處亦配合先進雷射光學實驗室補助相關經費，充實周邊相關設施與人員，讓興大與 UCLA 雙校合作與交流更為密切。

興大薛富盛校長表示，非常感謝劉教授協助建置先進雷射光學實驗室，雷射光學在產學界運用廣泛，相信對於電資學院與工學院師生在雷射光學相關的研發，可發揮事半功倍的效果，也象徵興大與 UCLA 的學術研究更進一步的拓展，讓興大的科研領域在國際嶄露頭角。感謝教育部玉山學者計畫辦公室及工學領域召集人對興大的協助，也特別感恩光電所鄭木海講座教授，對於協助推動興大玉山學者計畫不遺餘力。興大先有玉山學者杜武青教授 2018 年捐出五分之四的薪水新台幣 200 萬元，鼓勵跨域創新研發，如今又有劉佳明教授捐贈先進設備，兩位國際級玉山學者回饋臺灣的創舉，樹立了典範。

劉佳明講座教授為土生土長臺中人，他熱愛家鄉愛屋及烏，期望協助中興大學建立國際一流先進雷射光學實驗室，於是將他於 UCLA 先進雷射光學實驗室全數捐贈給興大。除中興大學使用外，也開放其他大學師生到興大使用。

以臺灣最高峰命名玉山學者，代表臺灣教育部之高度期許、肯定與榮譽，該計畫成立於 2018 年，招募頂尖國際學者到臺灣各大學任教，以擴大臺灣學術環境的國際學術能力，提升臺灣高等教育的國際影響力。劉佳明教授 2020 年獲聘為興大玉山學者，疫情期間透過線上指導興大電資學院研究，由楊谷章院長主持，率領裴靜偉、劉浚年、鄭木海教授及碩博士生，進行每周一次每次 1-2 小時的線上研究討論，跨校推動國際學術合作計畫。