

2020-01-10

教育部區網中心評比 中央大學蟬聯「特優」殊榮

文／電算中心



中央大學負責的桃園區網中心，在電算中心陳奕明主任（中）的帶領下，連續兩年獲教育部區網中心評比「特優」殊榮。照片電算中心提供

肩負桃園市、金門縣及連江縣等三個教育網路連線的中央大學，桃園區網中心在電算中心陳奕明主任和許時準組長的帶領下再創佳績，繼107年獲得教育部區網中心評比「特優」殊榮之後，108年再次脫穎而出，獲最高榮譽，發能力及服務績效均受到肯定。

臺灣學術網路（Taiwan Academic Network, TANet）自民國79年創建，迄今已邁入第30個年頭。教育部在台大、中央、清大、交大、成大、政大、中山、中興、中正、暨南、宜蘭、東華、台東等國立大學成立區域網路中心。桃園區網中心肩負桃園地區大專院校、學術研究單位、高中職及桃園市、金門縣及連江縣等三個教育網路中心介接維運重任，共計有300多所各級學校透過桃園區網中心連接TANet 100 Gbps骨幹網路，掌管的幅員為全國最廣。

中央大學為有效進行骨幹網路管理及維運，建置有聯網機房維運日誌、區網網站、連線學校伺服器主機檢查系統，建立暢通管道提供連線單位網

路諮詢服務，自行開發Spark 網路異常流量偵測系統（自動化調整雲端架構搭配動態部署），並推廣至花蓮區網及高屏澎區網，被評為具研發能力，相關研究皆投稿論文至TANET 研討會發表。

中大每年至少辦理兩場區網管理會議，並舉辦多場的網路技術、資訊安全研討會，教育訓練強調實作研習，對連線單位助益良多。107年更承辦教育部「TANET 2018臺灣網際網路研討會」，邀請連線學校人員共同參與此學術盛宴；108年則由電算中心陳奕明主任、許時準組長帶隊前往金門縣教育網路中心，辦理校園網路管理研習，提供離島教師「校園網路管理、網路連線分析、電腦網路安全、資安檢測及弱點掃描」等課程，增進與離島單位的互動與瞭解，針對需求給予主動協助。

中央大學此次在13個國立大學負責的區網中心評比中脫穎而出，備受肯定，未來將秉持專業、求進、服務、共享態度與精神，提供區網內學校優質網路，並辦理各項網路技術實務教學，推廣觀念，提升資訊能力，強化資安知識。



中央大學電算中心許時準組長（中）等一行前往金門，針對離島網路的需求，給予主動的協助。照片電算中心提供