

國立陽明交通大學電機學院 教師獎項申請一覽表

獎項名稱	獎勵人數	申請期限	申請人資格	獎勵金額/獎項義務	申請文件	承辦人員
胡定華講座	1名	本獎項為每三年辦理現非受理年度故不開放申請 9月30日前	1. 於學術或研究機構從事研究工作至少10年且年齡55歲以下具備國內外大學博士學位，專研電機、電子與資訊相關技術者。 2. 具教學與研究國際競爭力或領導潛力之特殊傑出優秀人才。	1. 任期3年，本講座3年辦理一次。 2. 每年新台幣24萬元(含稅)。 3. 獲獎人於擔任該講座期間，應以「胡定華講座」之名義發表研究成果並參加學術研討或公益活動。	1. 簡歷 2. 卓越事蹟 (格式自訂)	張心喬小姐 分機 54005 changhc@nycu.edu.tw
黃炎松「電機與資訊年輕學者卓越貢獻獎」 申請公告	1名 為原則	9月30日前	任職電機學院或資訊學院7年以內，且年齡42歲以下(以申請當年度7月31日)計算，且貢獻工作係在本院完成，經系、所推薦者。 但任職本院7年內曾懷孕或分娩者，延長申請期間至任職9年以內，並應檢附相關證明文件。	獎金新台幣30萬元整，得獎以一次為限，獲選者可選擇以獎金方式一次撥付，或依本校自籌收入相關規定於獲獎一年內以教學研究相關之業務費、設備費及差旅費核銷使用 核定日期為當年11月30日	1. 個人資料及研究工作介紹(10頁以內) 2. 推薦理由(1頁) 3. 著作目錄 4. 研究、教學或技術開發等卓越事及貢獻(5頁以內)	張心喬小姐 分機 54005 changhc@nycu.edu.tw
施敏講座 申請公告	傳承講座1名 青年講座2名	9月30日前	1. 申請日起至本講座本屆聘任期間屆滿時必須具備與維持本院之專任教授資格。 2. 於半導體元件或電機相關領域中有傑出貢獻或聲望卓著者。	傳承講座1名，新台幣100萬元整(免稅) 青年講座2名，新台幣50萬元整(免稅) 每年辦理，得獎以一次為限 頒獎典禮暫定115年3月21日前後舉行 詳細資訊將另行公告，請獲獎教師預留時間	1. 申請表 2. 個人基本資料 3. 研究成果及貢獻說明 4. 三篇代表作與貢獻說明 5. 推薦信1份 6. 其他有利審查文件	龔婉婷小姐 分機 54015 gongone@nycu.edu.tw
聯詠科技講座 申請公告	本年度 至多5名	115年 4月6日	本院全職專任教師，且不含下列對象： (一) 借調中教師：借調至院外單位者。 (二) 已獲本院其他講座者：過去兩年(民國114-115年)曾獲黃炎松電機與資訊年輕學者卓越貢獻獎、本院胡定華講座/施敏傳承講座/施敏青年講座。 其他規範：內容原創、技術獨佔、專利優先議約權、技術指標具體	講座獎金：新台幣90萬元。 研究經費：新台幣90萬元。 執行期間：115年5月1日至117年4月30日(2年) 講座期間，應以「聯詠科技講座」之名義發表研究成果並參加學術研討或公益活動。	1. 履歷 2. 研究計畫書(格式自訂) (至多5頁，須含2年詳細規劃及5年長期目標規劃、技術指標) 3. 其他有利審查文件	龔婉婷小姐 分機 54015 gongone@nycu.edu.tw
AMD講座 申請公告	本年度 至多2名	115年 4月6日	本院全職專任教師，且不含下列對象： (一) 借調中教師：借調至院外單位者。 (二) 已獲本院其他講座者：過去兩年(民國114-115年)曾獲黃炎松電機與資訊年輕學者卓越貢獻獎、本院胡定華講座/施敏傳承講座/施敏青年講座。 採用AMD架構平台 其他規範：研究計畫必須體現與AMD相關之軟體深度結合	講座獎金：新台幣60萬元。 研究經費：新台幣60萬元。 執行期間：115年5月1日至116年4月30日(1年)	1. 履歷 2. 研究計畫書(格式自訂) (至多5頁) 3. 其他有利的審查文件	龔婉婷小姐 分機 54015 gongone@nycu.edu.tw

敬請有意申請之教師注意相關時程與規定，各獎項詳細資訊，均依申請公告為準。