

院所系組		電機與資訊學院 電機工程系碩士班		
招生分組		甲組(電力組)	乙組(控制組)	丙組(資通組)
一般生名額		11	7	7
研究領域		智慧電網、電力電子、電源管理、再生能源系統、電動車等。	自動化光學檢測、照明量測技術、光學訊號處理、電磁感測控制、AI 運算系統、智慧機器人、智慧製造等。	4G/5G 電信網路、大數據、物聯網、雲端計算、區塊鏈、智慧計算應用、人工智慧創新、資料探勘、臨床自然語言處理、資訊安全技術等。
考科	時間	考試科目	配分率(%)	同分參酌順序
考科一	-	【書面資料】	40%	2
考科二	網路公告	【面試】	60%	1
成績計算		總成績＝考科一書面資料成績×40%＋考科二面試成績×60%（評分至小數點第二位）		
書面資料審查上傳文件項目		1.個人簡歷（至多 2 頁，內含 2 吋大頭照）。 2.自傳（至多 2 頁）。 3.歷年成績單（掃描清晰，並蓋有學校證明戳章）。 4.學業成績名次證明。 5.學習及研究計畫（至多 10 頁，敘明未來欲進行的研究主題或方向、已具備的相關專業知識及能力等）。 6.有利於審查的相關專業能力證明之精簡資料，至多 40 頁，包含如：專題報告(含專題分工表：呈現同組成員的個別貢獻度百分比，經指導老師與每位組員簽名認可)、著作、論文發表、專利、證照、英檢證書(全民英檢、TOEFL、TOEIC 等)、競賽得獎證明等。 7.推薦函 1 封（線上推薦函）(推薦人以專題指導老師優先，其次是大學修過課的授課老師或導師等)。 備註：以上所列資料為主要審查要項，不齊全不影響報名資格，但仍應依簡章規定期限上傳完成，逾期不受理補件。		
備註		1.本系不招收入學大學同等學力第 7 條「專業領域表現具卓越成就者」。 2.訂於 114 年 3 月 8 日(六)辦理面試，報名時限填高雄考區。 3.本系碩士班入學後不得申請轉系。 4.上課地點：建工校區。		
系所聯絡方式		07-3814526 轉 15557 洪先生。 電子郵件：yjhorng@nkust.edu.tw		