

國立政治大學 115 學年度資訊科學系大學申請入學

招生第二階段指定項目甄試審查資料準備指引

招生目標：資訊科學系旨在培育具備扎實計算思維能力、創新解決問題能力，以及具備多重領域學習與應用能力之學生。本系強調數學、資訊及英語能力，並希望學生展現高度的自主學習意願與潛力，同時具備良好的團隊協作與溝通能力。

審查重點	參考項目 (無須提供所有參考項目， 重質不重量)	準備指引 (僅提供參考)
數學與資訊能力	【修課紀錄】	提供足以說明數學與資訊能力之修課成績
	【課程學習成果】 C. 實作作品 D. 自然科學領域探究與實作成果，或特殊類型班級之相關課程學習成果	資料宜展現申請人於數學與資訊領域之成果與潛力
	【學習歷程自述】 O. 高中學習歷程反思 P. 就讀動機 Q. 未來學習計畫與生涯規劃	1. 說明高中時期選修課程、興趣與經歷，及其與資訊領域的連結 2. 具體說明申請資訊科學系的動機 3. 資安組申請人請說明申請資安組動機 4. 說明對本系課程規劃之理解及對未來生涯之規畫
	【多元表現】 F. 高中自主學習計畫與成果 L. 檢定證照 M. 特殊優良表現證明 N. 多元表現綜整心得	資料宜呈現申請人於數學與資訊領域之成果與潛力，並於多元表現綜整心得說明準備過程與反思
	【備審基本資料表】	請至政大資訊科學系網頁之「招生資訊」下載，並於表中列舉數學與資訊學習成果，如測驗、檢定、競賽或交流活動等。內容需與學習歷程檔案相符
英語能力	【修課紀錄】	提供足以說明英語能力之修課成績
	【多元表現】 F. 高中自主學習計畫與成果 L. 檢定證照 M. 特殊優良表現證明	資料宜呈現申請人之英語能力，並於多元表現綜整心得說明準備過程與反思

審查重點	參考項目 (無須提供所有參考項目， 重質不重量)	準備指引 (僅提供參考)
	N. 多元表現綜整心得	
	【備審基本資料表】	請至政大資訊科學系網頁之「招生資訊」下載，並於表中列舉英語學習成果，如測驗、檢定、競賽或交流活動等。內容需與學習歷程檔案相符
其他領域學習能力	【修課紀錄】	在校成績表現足以顯示申請人於不同領域之學習潛力
	【課程學習成果】 C. 實作作品 D. 自然科學領域探究與實作成果，或特殊類型班級之相關課程學習成果	1. 學習成果宜展現申請人在不同領域之學習潛力 2. 跨領域組申請人請著重展現多元跨域特質之學習成果資料，如：語文、歷史、地理或藝文等成果。
	【多元表現】 F. 高中自主學習計畫與成果 G. 社團活動經驗 L. 檢定證照 M. 特殊優良表現證明 N. 多元表現綜整心得	1. 提出足以說明高中時期非數學、資訊、英語相關之表現亮點(重質不重量)，並於多元表現綜整心得說明準備過程與反思 2. 提出可展現領導或溝通能力之活動經驗，並於多元表現綜整心得說明準備過程與反思

有關參加第二階段指定項目甄試注意事項，請至本系網頁查詢。

(<https://www.cs.nccu.edu.tw/> 請至招生資訊項下之大學部查詢)

本系介紹可參見新生網頁<https://www.cs.nccu.edu.tw/web/nccu.hs/index.html>