

國家中山科學研究院電子系統研究所

107 年度第三次定期契約人力進用招考簡章

壹、員額需求：

特定性、定期性工作之全時人員 63 員，工作期程 2-3 年，依「國家中山科學研究院電子系統研究所 107 年度第三次定期契約人力進用員額需求表」辦理（如附件 1）。

貳、薪資及待遇：

一、薪資：依本院「定期契約人員管理作業規定」之薪給標準參考表訂定之。

二、福利、待遇：

(一) 享勞保、健保及依勞工退休金條例第 14 條按月提繳退休金。

(二) 可申請員工宿舍。

(三) 年終工作獎金之發放，依本院訂頒之「年終工作獎金發放作業規定」及「員工工作規則」辦理。

(四) 因任務需要超時工作，依本院「員工工作規則」辦理。

(五) 詳細待遇及權利義務內容於本院「勞動契約」訂定之。

(六) 支軍公教退伍(休)轉任人員，薪資超過法令所訂基準(含主管加給、地域加給)，依法辦理。

(七) 公務人員退休人員再任本院員工，依「公務人員退休法及其施行細則」規定辦理。

(八) 退休教職員再任本院員工，依「學校教職員退休條例及其施行細則」規定辦理。

參、報考資格：

一、國籍：具中華民國國籍，並在臺灣、澎湖、金門、馬祖地區設有戶籍者。

二、學、經歷：教育部評鑑合格之各大學院校相關系所畢業(持國外學歷者須符合教育部頒「大學辦理國外學歷採認辦法」之資格)。

(一) 專科(含)以上學歷畢業。

(二) 學、經歷及科系專長須符合員額需求表之學、經歷條件者。

- (三)報考人員若高於該職缺「學歷」，仍依員額需求表薪資核薪。
- 三、其他限制：有下列限制情形之一者，不得進用；若於進用後，三個月內本院始查者，得取消錄取資格：
- (一)履歷內容填寫不實或於應徵過程中為虛偽意思表示及舞弊者。
 - (二)大陸地區、香港或澳門地區人士。
 - (三)無行為能力或限制行為能力。
 - (四)曾因違反毒品危害防制條例案件，受觀察勒戒、強制戒治及刑之宣告。
 - (五)犯內亂、外患、貪污罪及違反國家機密保護法，經判決有罪。但情節輕微且經緩刑宣告者，不在此限。
 - (六)曾犯前款以外之罪，經判處有期徒刑以上之刑，尚未執行或執行未完畢。但情節輕微且經緩刑宣告者，不在此限。
 - (七)因案被通緝或在羈押、管收中。
 - (八)依法停止任用。
 - (九)褫奪公權尚未復權。
 - (十)受監護宣告尚未撤銷。
 - (十一)於本院服務期間，因有損本院行為，遭解僱或以不勝任人員資遣。
 - (十二)本院各級主管之配偶及三親等以內血親、姻親，在其主管單位中應迴避任用。
 - (十三)因品德、操守或違反資安規定遭任職單位核予大過(含)以上之處分者。

肆、報名時間及方式：

- 一、甄試簡章公告時間至 107 年 12 月 17 日止。
- 二、符合報考資格者，需至本院網路徵才系統 (<https://join.ncsist.org.tw>)填寫個人資料及上傳履歷表(貼妥照片，格式如附件 2)、學歷、經歷、成績單、英文檢定證明、論文、期刊發表、證照、證書等相關資料後，選擇報考職缺並投遞履歷，各項資料並依序彙整在同一檔案(PDF 檔)上傳。
- 三、報考人員經書面審查(或資格審查)合格者，需求單位以電子郵件、書面、電話或簡訊(可擇一)通知參加甄試，資格審查不符者將不予退件。

四、恕不接受現場報名甄試。

五、若為年度應屆畢業生或延畢生(報名甄試時尚未取得畢業證書者)，報名時得先不繳交畢業證書影本，但需繳交學生證影本查驗。前述人員錄取後，需於報到前繳驗畢業證書，若無法於時限內繳驗，則取消錄取資格。

六、考量院內定期契約人員與本院仍有契約約束力，故不同意院內定期契約報考。

七、各報考項次需求專長不同，建議每人報考以1項為原則。

伍、報名應檢附資料：報名資料若未繳交齊全，視同資格不符，且一律不退件。

一、履歷表貼妥照片(如附件2，請參考「附件3-填寫範例」填寫)，並依誠信原則，確實填寫在本院服務之親屬及朋友關係，若未誠實填寫而錄取，本院則予不經預告終止契約解除聘雇。

二、符合報考學歷之畢業證書掃描檔。

三、報考所需之個人相關掃描檔資料(如：工作經歷證明、證照、成績單或英文檢定成績等，請參考簡章之員額需求表)。

四、提供工作經歷證明者，格式不限，但需由任職機構(單位)或雇主蓋章認可，內容需註明從事之工作內容或職稱及任職時間。

五、若有繳交非我國政府機構之工作經歷證明，需再檢附個人社會保險投保證明(如：勞保、農保…等)，如未檢附，該工作經歷不予認可。「勞保投保明細表」可利用「自然人憑證」至勞保局網站「勞工保險異動查詢」下載，內含(曾)任職公司投保薪資、投保生效與退保日期(舉例如下圖)。

C411

網頁下載時間：105 年 07 月 04 日 21 時 40 分 56 秒

身心障礙：

姓名：

出生日期：

查詢日期範圍：0970101 - 1050704

【查詢結果】：

序號	保險證號	投保單位名稱	投保薪資	生效日期	退保日期	備註	單位文 費註記
1	C A	行政院 究所	43,900	0970114	1010113		
2	05 K	國豐股份有限公司	43,900	1010416			
3	06 X	國豐股份有限公司	43,900	1050601			

C411

- 六、具身心障礙身分者，檢附身心障礙手冊(證明)正、反面掃描檔。
- 七、具原住民族身分者，檢附戶口名簿或戶籍謄本掃描檔，並標記族別。
- 八、各項繳交資料正本於錄取後報到時統一辦理繳驗，凡有偽造證件不實者，一律註銷錄取資格。
- 九、「碩士(含)以上論文摘要、成績單」將作為甄試重要參考依據，為免影響個人權益，請應試者依據員額需求表規定檢附，惟此等資料如未繳交不影響報名資格。

陸、甄試時間、地點及方式：

- 一、甄試時間：暫定 108 年 1 月辦理(實際甄試時間以甄試通知為準)。
- 二、甄試地點：暫定本院龍門院區(桃園市龍潭區)(實際甄試地點以甄試通知為準)。
- 三、甄試方式：甄試科目及配分請參閱員額需求表。
- 四、甄試作業如遇天災、事變及突發事件(如：颱風來襲)等不可抗力之原因，需求單位得視情況合理的調整甄試作業時間、地點及甄試方式並應即通知應考人員。

柒、錄取標準：

- 一、口試成績合格標準為 100%，請參閱員額需求表，未達及格標準者不予錄取。
- 二、總成績合格標準為 70 分(滿分 100 分)。
- 三、甄試項目(口試)缺考者，不予計算總分，且不予錄取。
- 四、成績排序：
(一)以總成績高低依序錄取。

(二)總成績為口試成績。

(三)遇成績均相同時，由需求單位決定錄取順序。

五、備取人數：

(一)完成各階段甄試後合格但未錄取之應徵者得設為備取人員，並由單位依成績排定備取順序，依序備取，儲備期限自甄試結果奉院長核定次日起4個月內有效。

(二)人員錄取或遞補來院報到後，其他於本院應徵職缺之錄取或遞補皆視同自動放棄。

C411

捌、錄取通知：

一、甄試結果預由本院於甄試後1個月內以電子郵件通知，各職缺錄取情形不予公告。

二、人員進用：錄取人員參加權利義務說明會後，再辦理報到作業。錄取人員試用3個月，試用期間經考核為不適任人員，予以資遣並核予資遣費。

玖、如有任何問題歡迎電詢聯絡人員：

用人單位	郵寄地址	總機	聯絡人、分機及電子郵件
電子系統研究所	桃園龍潭郵政 90008附22-3號信 箱	(03)4712201	秦穎美小姐 357934 esrd-hr@ncsist.org.tw

C411

國家中山科學研究院電子系統研究所 107 年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
1	電子所	定期契約	碩士畢業	固定薪資 47,000	電子/ 電機	1. 電子/電機/電信/控制/通訊/資工/光電等理工系所畢業。 2. 請檢附碩士畢業證書/在學證明、大學(含)以上各學年成績單及碩士論文摘要。 3. 具以下條件之一為佳(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表): (1) 具計算機系統開發維護相關相關工作經驗。 (2) 具射頻收發模組及功率放大器模組等電路設計相關工作經驗。 (3) 具 RF SOC 測試控制及驗證相關相關工作經驗 (4) 具電子/電機相關工作經驗。 (5) 具數位電路設計開發相關工作經驗。 (6) 具 ARM/DSP/Xilinx FPGA 晶片開發測試相關工作經驗。 (7) 具 C/C++ 程式開發相關工作經驗。 (8) 具微波電路設計相關工作經驗。	工作期程：2 年 工作內容如下： 1. 系統裝備及電子電路製作、組裝、測試、除錯及維護。 2. 電力電子系統技術規劃整合與設計。 3. 大功率 RF 電路設計及固態發射機線路設計。 4. 發射機系統整合測試及驗證。 5. 數位電路 FPGA 及 HDL 或 VERILOG 程式設計。 6. 信號處理系統技術規劃整合。 7. 雷達系統整合測試控制及驗證。 8. 數位電路設計及 HDL 或 VERILOG 程式設計。 9. ARM/DSP/FPGA 晶片韌體開發驗證。 10. 從事雷達信號處理器之微波電路設計。 11. 類比模組驗證、系統測試相關工作。 12. 影像監控系統技術規劃整合。 13. CPCI 電腦系統測試控制及驗證。 14. 登艦執行計算機維護。	7	桃園龍潭	口試 100% (70 分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
						(9)具微波電路 Layout 設計相關工作經驗。 (10)具影像監控維護相關相關工作經驗。 4. 如有下列文件，請於報名時一併提供審查： (1)國內外學術期刊發表論文紀錄。 (2)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照影本。 (3)托福或多益或全民英檢成績證明。 (4)參加國、內外競賽 (5)其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明。				

C411

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
2	電子所	定期契約	碩士畢業	固定薪資 47,000	電子/ 電機	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電子/電機/電信/控制/通訊工程等理工系所畢業。 2. 請檢附碩士畢業證書/在學證明、大學(含)以上各學年成績單及碩士論文摘要。 3. 具以下條件之一為佳(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表): <ol style="list-style-type: none"> (1) 具系統規格訂定、需求分析及系統除錯能力且可獨立作業相關工作經驗。 (2) 具專案管理相關工作經驗。 (3) 熟 MATLAB 相關工作經驗。 4. 如有下列文件,請於報名時一併提供審查: <ol style="list-style-type: none"> (1) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (2) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照影本。 (3) 托福或多益或全民英檢成績證明。 (4) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (5) 其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明。 	工作期程: 2年 工作內容如下: 雷達系統規格訂定、需求分析、單機組裝、系統組測、文件撰寫。	2	桃園龍潭	口試 100% (70分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
3	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 42,000	電子/ 電機	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電子/電機/電信/控制/通訊/資工/光電等理工系所畢業。 2. 請檢附大學畢業證書/在學證明、大學各學年成績單。 3. 具以下條件之一為佳(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證照/證書): <ol style="list-style-type: none"> (1) 具備丙級工業配線執照。 (2) 具備丙級室內配線執照。 (3) 具微波電路分析及量測相關工作經驗。 (4) 具高壓測試工作經驗。 (5) 具電力電子或FPGA工作經驗。 (6) 具SMD錫銲訓練證照。 (7) 具數位電路除錯經驗。 (8) 具C/C++程式除錯經驗。 (9) 具數位電子乙級證照或電腦硬體裝修乙級證照或SMD錫銲訓練證照。 (10) 具數位電路除錯、檢修相關工作經驗三年(含)以上。 (11) 熟悉C/C++程式或Linux系統除錯經驗。 	工作期程：2年 工作內容如下： <ol style="list-style-type: none"> 1. 系統裝備及電子電路製作、組裝、測試、除錯及維護。 2. Altium軟體繪製電路及pcb layout工作。 3. FPGA軟體測試。 4. 雷達信號處理器之數位模組測試、信號處理器組測，SMD元件焊接相關工作。 5. 操控台及系統機櫃組裝：內含單機測試、安裝及線帶製作、佈線等工作，人員素質需求比一般生產線為高，自身學習力強等要項。 6. 操控台及系統機櫃測試。 7. 處理陸用雷達之系統裝備及電子電路檢修、測試、除錯及維護。 8. 處理艦載雷達之系統裝備及電子電路檢修、測試、除錯及維護。 	18	桃園龍潭	口試 100% (70分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
						4. 如有下列文件，請於報名時一併提供審查： (1) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (2) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照影本。 (3) 托福或多益或全民英檢成績證明。 (4) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (5) 其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明。				

C411

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
4	電子所	定期契約	碩士畢業	固定薪資 47,000	資訊	<ol style="list-style-type: none"> 1. 資訊/資管/資工/數位科技設計/數位媒體設計等理工系所畢業。 2. 請檢附碩士畢業證書/在學證明、大學(含)以上各學年成績單及碩士論文摘要。 3. 具以下條件之一為佳(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表): <ol style="list-style-type: none"> (1) 具C++程式具體開發相關工作經驗。 (2) 具QT平台人機介面軟體開發相關工作經驗。 (3) 具Linux作業環境相關工作經驗。 (4) 具軟體工程實務相關工作經驗。 4. 如有下列文件,請於報名時一併提供審查: <ol style="list-style-type: none"> (1) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (2) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照影本。 (3) 托福或多益或全民英檢成績證明。 (4) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (5) 其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明。 	<p>工作期程: 2年</p> <p>工作內容如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 各作業系統平台程式設計開發及系統軟體規畫開發與設計(如 Windows /Linux 平台網路應用軟體開發、QT 平台人機介面軟體開發)。 2. 登艦執行軟體整合測試。 3. 執行系統軟體整合測試。 4. 專案系統需求分析、系統規格設計。 5. 物件導向軟體分析與設計。 6. 軟體測試記錄分析。 	5	桃園龍潭	口試 100% (70分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
5	電子所	定期契約	碩士畢業	固定薪資 47,000	機械	<ol style="list-style-type: none"> 1. 機械/航太/模具/自動化/機電等理工系所畢業。 2. 請檢附碩士畢業證書/在學證明、大學(含)以上各學年成績單及碩士論文摘要。 3. 具以下條件之一為佳(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表): <ol style="list-style-type: none"> (1) 具機械結構、應力與熱傳分析相關工作經驗。 (2) 具機械繪圖、Solidworks 相關工作經驗。 4. 如有下列文件,請於報名時一併提供審查: <ol style="list-style-type: none"> (1) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (2) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照影本。 (3) 托福或多益或全民英檢成績證明。 (4) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (5) 其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明。 	工作期程: 2 年 工作內容如下: <ol style="list-style-type: none"> 1. 機械設計、應力與熱傳分析。 2. 系統裝備組裝、測試與裝備維護。 3. 協助執行專案。 	1	桃園龍潭	口試 100% (70分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
6	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 42,000	機械繪圖	<ol style="list-style-type: none"> 1. 機械/航太/模具/自動化/機電等理工系所畢業。 2. 請檢附大學畢業證書/在學證明、大學各學年成績單。 3. 具以下條件之一為佳(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證照/證書): <ol style="list-style-type: none"> (1) 具電腦輔助機械設計製圖乙級證照。 (2) 具電腦輔助立體製圖丙級證照。 (3) 具 Solidworks 繪圖實務經驗。 (4) 具乙級機械繪圖證照。 (5) 具乙級鉗工證照。 4. 如有下列文件,請於報名時一併提供審查: <ol style="list-style-type: none"> (1) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (2) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照影本。 (3) 托福或多益或全民英檢成績證明。 (4) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (5) 其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明。 	工作期程: 2年 工作內容如下: <ol style="list-style-type: none"> 1. 機械繪圖。 2. 系統裝備組裝、測試與裝備維護。 3. 協助執行專案。 4. 一般鉗工施作及機械安裝。 5. 機械繪圖,機殼設計。 6. 水電管路配置。 	3	桃園龍潭	口試 100% (70分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
7	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 42,000	工業工程	<ol style="list-style-type: none"> 工業工程/系統工程 / 工業管理/工程科學/工程與系統科學等理工系所畢業。 請檢附大學畢業證書/在學證明、大學各學年成績單。 具以下條件之一為佳(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證照/證書): <ol style="list-style-type: none"> 具專案管理相關工作經驗。 具專案管理相關證照或結訓證書。 如有下列文件,請於報名時一併提供審查: <ol style="list-style-type: none"> 國內外學術期刊發表論文紀錄。 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照影本。 托福或多益或全民英檢成績證明。 參加國、內外競賽獲獎證明。 其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明。 	工作期程:2年 工作內容如下: 專案管理、產業分析、統計分析、人因工程、後勤管理、生產管理及可靠度分析與設計、AS9100及ISO9001品質管理。	2	桃園龍潭	口試 100% (70分合格)

C411

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
8	電子所	定期契約	碩士畢業	固定薪資 47,000	環控	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電子/電機等理工系所畢業。 2. 請檢附碩士畢業證書/在學證明、大學(含)以上各學年成績單及碩士論文摘要。 3. 具以下條件之一為佳(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表): <ol style="list-style-type: none"> (1)熟悉冷凍空調基本原理，具實務相關工作經驗。 (2)具熱傳分析相關工作經驗。 (3)具CFD(ANSYS FLUENT或ANSYS ICEPAK等)軟體實作經驗。 (4)熟悉Solidworks。 4. 如有下列文件，請於報名時一併提供審查： <ol style="list-style-type: none"> (1)國內外學術期刊發表論文紀錄。 (2)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照影本。 (3)托福或多益或全民英檢成績證明。 (4)參加國、內外競賽獲獎證明。 (5)其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明。 	工作期程：2年 工作內容如下： 執行環控系統設計、安裝與維護(修)。	2	桃園龍潭	口試 100% (70分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
9	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 42,000	環控	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電子/電機等理工系所畢業。 2. 請檢附大學畢業證書/在學證明、大學各學年成績單。 3. 具以下條件之一為佳(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證照/證書): <ol style="list-style-type: none"> (1) 具備丙級電工執照。 (2) 具備冷凍空調工作經驗。 (3) 具丙級冷凍空調技術士執照。 4. 如有下列文件,請於報名時一併提供審查: <ol style="list-style-type: none"> (1) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (2) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照影本。 (3) 托福或多益或全民英檢成績證明。 (4) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (5) 其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明。 	工作期程: 2年 工作內容如下: 執行環控系統設計、安裝與維護(修)。	2	桃園龍潭	口試 100% (70分合格)

C411

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
10	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 37,000	電機/ 電子/ 電力 電子	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電子/電機/電控/飛機工程/航空電子等理工科系畢業。 2. 請檢附大學畢業證書/在學證明、大學各學年成績單。 3. 具本職缺工作內容相關工作經驗或證書/證照為佳(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證照/證書)。 4. 如有下列文件,請於報名時一併提供審查: <ol style="list-style-type: none"> (1)國內外學術期刊發表論文紀錄。 (2)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (3)托福或多益或全民英檢成績證明。 (4)參加國、內外競賽獲獎證明。 (5)其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明。 	工作期程:3年 工作內容如下: <ol style="list-style-type: none"> 1. 電源/電力裝備產製等電子電路焊接、佈線、製作、組裝、測試、檢驗、除錯、維護及測試演訓等工作。 2. 協助裝備物料籌獲、會驗、檢測、結報等作業。 3. 臨時交辦事項。 	6	桃園龍潭	口試 100% (70分合格)

C411

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
11	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 37,000	電機/電子	1. 電子/電機/電信/控制/電控/通訊/通信/電訊/機電/光電/資訊工程/物理/飛機工程等理工科系畢業。 2. 請檢附大學畢業證書/在學證明、大學各學年成績單。 3. 具電子/電機相關證照或工作經驗為佳(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證照/證書)。 4. 如有下列文件，請於報名時一併提供審查： (1) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (2) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (3) 托福或多益或全民英檢成績證明。 (4) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (5) 其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明。	工作期程：3年 工作內容如下： 1. 電子電路焊接、佈線及組裝。 2. 電子電路測試、除錯及維護。 3. 射頻及光電模組測試及調校。 4. 生產文件製作及管制。 5. 生產物料管理及採購。	4	桃園龍潭	口試 100% (70分合格)

C411

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
12	電子所	定期契約	專科畢業	固定薪資 35,000	電機/電子	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電子/電機/電信/控制/電控/通訊/通信/電訊/機電/光電/資訊工程/飛機工程等理工科系畢業；其他科系畢業者，需具電子電機相關乙級(含)以上技術士證照或本職缺工作內容相關工作1年以上經驗(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證照/證書)。 2. 請檢附專科畢業證書/在學證明、專科各學年成績單。 3. 具以下條件之一為佳(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證照/證書)： <ol style="list-style-type: none"> (1) 具電路製作及錫銲相關工作經驗。 (2) 熟悉文書處理軟體操作。 (3) 具錫銲相關證照或結訓證書。 4. 如有下列文件，請於報名時一併提供審查： <ol style="list-style-type: none"> (1) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (2) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照影本。 (3) 托福或多益或全民英檢成績證明。 (4) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (5) 其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明。 	工作期程：3年 工作內容如下： <ol style="list-style-type: none"> 1. 執行專案電纜製作、檢修及系統組裝。 2. 支援專案相關管理及採購業務。 	1	桃園龍潭	口試 100% (70分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
13	電子所	定期契約	專科畢業	固定薪資 35,000	電子/ 電機	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電子/電機/電信/控制/電控/通訊/通信/電訊/機電/光電等科系畢業。 2. 請檢附專科畢業證書/在學證明、專科各學年成績單。 3. 具以下條件之一為佳(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證照/證書): <ol style="list-style-type: none"> (1) 具電子/電機相關工作經驗。 (2) 具電子電機相關證照或結訓證書。 (3) 其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明。 	工作期程：2年 工作內容如下： 依分派單位賦予下列一項或多項工作： <ol style="list-style-type: none"> 1. 執行導航雷達安裝、測試及監工作業。 2. 協助專案計畫管制及技術文件編撰。 3. 視需要不定期至各海軍基地出差。 4. 需隨同海軍艦艇出海執行系統測試。 	4	桃園龍潭	口試 100% (70分合格)

C411

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
14	電子所	定期契約	專科畢業	固定薪資 35,000	電子/ 電機	1. 電子/電機/電信/控制/通訊/資工/光電等科系畢業。 2. 請檢附專科畢業證書/在學證明、專科各學年成績單。 3. 具以下條件之一為佳(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證照/證書): (1) 具備丙級工業配線執照(含)以上。 (2) 具備丙級工業電子執照(含)以上。 (3) 具備上述相關工作經驗五年(含)以上。 4. 如有下列文件,請於報名時一併提供審查: (1) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (2) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照影本。 (3) 托福或多益或全民英檢成績證明。 (4) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (5) 其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明。	工作期程: 2年 工作內容如下: 1. 處理操控台機櫃的線路佈局、組裝、配線等設計;並進行相關測試、除錯及維護。 2. 纜線製作,例如:製作電源線、網路線等其他測試纜線。	2	桃園龍潭	口試 100% (70分合格)

C411

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
15	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 37,000	管理	1. 工業工程/工業管理/資訊管理/資訊工程/企業管理/工商管理/電子/電機等科系畢業。 2. 請檢附大學畢業證書/在學證明、大學各學年成績單。 3. 具本職缺工作內容相關工作經驗或證書/證照為佳，如：具採購證照、生產管理、庫儲管理等相關工作經驗(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證照/證書)。 4. 如有下列文件，請於報名時一併提供審查： (1) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (2) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (3) 托福或多益或全民英檢成績證明。 (4) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (5) 其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明。	工作期程：3年 工作內容如下： 1. 電子裝備產製之計畫管理及生產管制等工作。 2. 裝備物料籌獲、會驗、結報等作業。 3. 臨時交辦事項。	2	桃園龍潭	口試 100% (70分合格)

C411

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
16	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 37,000	管理	<p>1. 工業工程/系統工程/工業管理/資訊管理/資訊工程/企業管理/工商管理/經濟/電子/電機/電信/控制/電控/通訊/通信/電訊/機電/光電/物理/飛機工程/河海工程/供應管理/供應鏈管理/物流管理/機械/輪機/航太/航空/模具/自動化/精密工程/應用力學/控制/製造/應用工程/車輛工程等科系畢業。</p> <p>2. 請檢附大學畢業證書/在學證明、大學各學年成績單。</p> <p>3. 具本職缺工作內容相關工作經驗或證書/證照為佳，如：具庫房管理相關工作經驗1年以上、堆高機操作經驗(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證照/證書)。</p> <p>4. 如有下列文件，請於報名時一併提供審查： (1) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (2) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (3) 托福或多益或全民英檢成績證明。 (4) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (5) 其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明。</p>	<p>工作期程：3年</p> <p>工作內容如下： 1. 陣地裝備維修支援。 2. 計畫管理。 3. 維修資料庫管理。 4. 行銷資料蒐集及簡報製作。 5. 物料採購。 6. 裝備管理、物料出入庫管理與盤點作業。</p>	1	桃園龍潭	口試 100% (70分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所107年度第三次專案人力進用員額需求表

項次	需求單位	職類	學歷需求	薪資範圍	專長(技能)	學歷、經歷條件	工作內容	需求員額	工作地點	甄試方式
17	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 37,000	物料管理/ 庫房管理	1. 不限科系畢業。 2. 請檢附大學畢業證書/ 在學證明、大學各學年 成績單。 3. 具以下條件之一為佳 (請檢附相關工作經歷 證明及勞保明細表或 證照/證書): (1) 理工、工業工程、管 理等系所畢業。 (2) 具本職缺工作內容相 關工作經驗或證書/證 照/結訓證書, 如: 庫 房管理相關工作經驗1 年以上、堆高機操作、 汽車駕照。 (3) 具電腦文書 (Word、 Excel、PowerPoint) 相 關證照或結訓證書。 4. 如有下列文件, 請於報 名時一併提供審查: (1) 國內外學術期刊發表 論文紀錄。 (2) 國家考試資格、技術 士技能檢定等相關證 照影本。 (3) 托福或多益或全民英 檢成績證明。 (4) 參加國、內外競賽獲 獎證明。 (5) 其他可資佐證符合專 長(技能)或工作內容 需求之公、民營機構訓 練證照或證明。	工作期程: 2 年 工作內容如下: 物料管理、倉儲管理。	1	桃園龍潭	口試 100% (70分 合格)

定期契約合計: 63 員

履 歷 表

★ 姓名	英文姓名	★ 身分證 號 碼			最近三個月 1 吋半身脫帽照片
出生地	★ 出生日期	年月日	婚 姻	<input type="checkbox"/> 已婚 <input type="checkbox"/> 未婚	
★ 兵役狀況	<input type="checkbox"/> 役畢 <input type="checkbox"/> 免役 <input type="checkbox"/> 未役 <input type="checkbox"/> 服役中(退役時間:)				
★ 電子郵件					
★ 通 訊 處	戶 籍 地 址	C411		行動電話	
	通 訊 地 址			連絡電話	
	居住國外在台聯絡人員 (緊急聯絡人)		行動電話	連絡電話	
★ 學 歷	學 校 名 稱	院系科別	學 位	起 迄 時 間	
註：學歷欄按所獲學位，由高至低順序填寫(例：按博士→碩士→學士順序)。					
★ 經 歷	服 務 機 關 名 稱	職 稱 (工 作 內 容)	起 迄 時 間		
★ 家 庭 狀 況	稱 謂	姓 名	職 業	服 務 機 關	連 絡 (行 動) 電 話
<input type="checkbox"/> 是 有在中科院任職之三親等親屬及朋友者請填寫以下欄位 <input type="checkbox"/> 否 以下欄位不需填寫					
★ 在 中 科 院 任 職 之 三 親 等 親 屬 及 朋 友	關 係 (稱 謂)	姓 名	單 位	職 稱	
身 體	身高：	公分	體重：	公斤	血型： 型
	原住民	<input type="checkbox"/> 山 地 <input type="checkbox"/> 平 地	族 別： 族		
其 他	身 心 障 礙	殘障等級：	度	殘障類別：	障(類)

備註：有★為必填欄位

簡要自述(請以 1 頁說明)

C411

C411

(本表若不敷使用請自行延伸)

填表人:

(簽章)

提醒：請依本履歷規定格式撰寫(含履歷表、自傳及報考項次之學歷、經歷條件需求資料)，視需要可自行增加。

★請勿自行刪除本表欄位項目		英文姓名：護照或信用卡所登載之英文姓名		填寫範例	
履 歷 表					
★姓名	李小明	英文姓名	Li Hsiao-Ming	★身分證號碼	H123456789
出生地	桃園市	★出生日期	80/01/01	婚 姻	<input type="checkbox"/> 已婚 <input checked="" type="checkbox"/> 未婚
★兵役狀況	<input checked="" type="checkbox"/> 役畢 <input type="checkbox"/> 免役 <input type="checkbox"/> 未役 <input type="checkbox"/> 服役中(退役時間：106/06/30)				
★電子郵件	lcm123@gmail.com				
★通訊處	戶籍地址	桃園市龍潭區龍祥里		行動電話	0900-000000
	通訊地址	桃園市龍潭區龍祥里34鄰干城路123號4樓		連絡電話	03-471-1111(住家)
	居住國外在台聯絡人員(緊急聯絡人)	林大華	行動電話	0952-123456	連絡電話
★學歷	學 校 名 稱	院 系 科 別	學 位	起 迄 時 間	
	國 立 交 通 大 學	電 信 工 程 研 究 所	博 士	96/09 至 100/06	
	電 信 工 程 研 究 所	碩 士		94/09 至 96/06	
學歷：1.學校、科系、日期請依畢業證書填寫；2.研發類非理、工相關系所者，應檢具學校開立證明書(理、工相關課程學分需超過總學分三分之二以上，論文題目需與理、工相關)		電機工程學系	學 士	90/09 至 94/06	
		職 稱 (工 作 內 容)		起 迄 時 間	
★經歷	一風股份有限公司		資深工程師(天線與微波被動元件開發)	102/02/01-105/05/31 (計3.3年)	
				100/07/01-102/01/31 (計1.5年)	
經歷：服務機關名稱、起迄時間應依個人勞保投保明細表內容填寫。勞保投保明細表可利用自然人憑證至勞保局網站「勞工保險異動查詢」下載，或至勞保局申請。「年資」以無條件捨去至小數點第1位。					
★家庭狀況	稱 謂	姓 名	職 業	服 務 機 關	連 絡 (行 動) 電 話
	父	李大明	科 聘	中科院	0952-777888
	母	林大		無	0952-123456
	妻	王小	教 師	石門國小	0952-111222
	子	李小		無	無
女	李小玉		無	無	
家庭狀況：請填「父、母、配偶、子女」資料。					
<input checked="" type="checkbox"/> 是 有在中科院任職之親屬及朋友者請填寫以下欄位 <input type="checkbox"/> 否 以下欄位不需填寫					
★在親屬及任職之	關 係 (稱 謂)	姓 名	單 位	職 稱	
	父	李大明	電子系統研究所計管組	聘用技士(組長)	
在院親友：請填在院任職之「配偶及三親等以內血親、姻親」資料。					
★身體	身高：180	公分	體重：70	公斤	血型：A 型
★其他	原住民	<input type="checkbox"/> 山地 <input type="checkbox"/> 平地	族 別：		族
	身心障礙	殘障等級：	度	殘障類別：	障(類)

備註：有★為必填欄位

報名方式補充說明

報名步驟：請至本院網路徵才系統 <https://join.ncsist.org.tw>，完成下述步驟 1、2，即報名成功！詳細操作方式，參考 P.30。

- ◆ 步驟 1：點選頁面右上角【註冊】，完成註冊後，【建立個人資料及個人履歷】。
- ◆ 步驟 2：點選【搜索職缺】(尋找欲投遞的職缺)→【投遞履歷】→【填寫自我推薦信】→【確認送出】。

一、報名應檢附資料：依據簡章第伍點規定及「附件 1-員額需求表」各項次所列學、經歷條件繳交。「履歷表、符合報考學歷之畢業證書(應屆畢業生或延畢生得以學生證正、反面暫代)」等二項資料未繳交齊全或資料內容無法辨識者，視同資格不符。(「碩士(含)以上論文摘要、成績單」將作為甄試重要參考依據，為免影響個人權益，請應試者依據員額需求表規定檢附，惟此等資料如未繳交不影響報名資格。)

(一)檔案格式:各項資料依序彙整於同一檔案，以 PDF 格式上傳。

(二)檔名規則:請以「姓名」為檔名。

(三)檔案首頁請製作「目錄」，標明「資料名稱與頁數」，以利委員審查。

(四)資料項目與順序:(報考資料請依下表順序排列，自行增減)

項次	資料項目	說明
1	履歷表(附件 2)	1.履歷表請貼妥照片，請詳實填寫。
2	畢業證書	1.須檢附報考項次要求學歷之畢業證書，應屆畢業生或延畢生得以學生證正、反面暫代。 2.國外學歷符合教育部頒「大學辦理國外學歷採認辦法」之資格，於畢業證書須蓋「駐外單位審認章」。
3	成績單	檢附大學或專科(含)以上之各學年成績單(依員額需求表規定)
4	個人社會保險投保證明(如：勞保、農保...等)	①若有繳交非我國政府機構之工作經歷證明，需再檢附個人社會保險投保證明(如：勞保、公保、農保...等)，如未檢附，該工作經歷不予認可。 註：「勞保投保明細表」，內含(曾)任職公司投保薪資、投保生效與退保日期(舉例如下圖)。

項次	資料項目	說明																																
		<p>②可利用「自然人憑證」至勞保局網站「勞工保險異動查詢」下載，或至勞保局申請。</p> <p>勞動部勞工保險局，化服務系統：個人網路申報及查詢作業 第 1 頁，共 1 頁 勞工保險異動查詢</p> <p>身分帳號： 姓名： 查詢日期起迄： 0970101 - 1050704 網頁下載時間：105 年 07 月 04 日 21 時 49 分 36 秒 出生日期：</p> <p>【查詢結果】：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序號</th> <th>保險帳號</th> <th>投保單位名稱</th> <th>投保薪資</th> <th>生效日期</th> <th>退保日期</th> <th>備註</th> <th>單位工費註記</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>0</td> <td>A 行政院 軍所</td> <td>43,900</td> <td>097014</td> <td>101015</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>36</td> <td>天 富源股份有限公司</td> <td>43,900</td> <td>1010416</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>36</td> <td>天 富源股份有限公司</td> <td>45,800</td> <td>1050901</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	序號	保險帳號	投保單位名稱	投保薪資	生效日期	退保日期	備註	單位工費註記	1	0	A 行政院 軍所	43,900	097014	101015			2	36	天 富源股份有限公司	43,900	1010416				3	36	天 富源股份有限公司	45,800	1050901			
序號	保險帳號	投保單位名稱	投保薪資	生效日期	退保日期	備註	單位工費註記																											
1	0	A 行政院 軍所	43,900	097014	101015																													
2	36	天 富源股份有限公司	43,900	1010416																														
3	36	天 富源股份有限公司	45,800	1050901																														
5	工作經歷證明	格式不限，但需由公司蓋章認可，內容需註明從事之工作內容(非職稱)及任職時間，如「服務證明或離職證明」。																																
6	證照與其他證明	<p>例如：</p> <p>①國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。</p> <p>②參加國、內外競賽獲獎證明。</p> <p>③其他可資佐證符合專長(技能)或工作內容需求之公、民營機構訓練證照或證明(訓練時數 300 小時以上)。</p>																																
7	主管核章之申請表	本院同仁須繳交，正本請另送至電子所計管組甄試小組收。																																
8	身心障礙手冊(證明)正反面	具身心障身分者需繳交。																																
9	英文檢定證明	如托福、多益、全民英檢...等。																																
10	博士論文摘要	報考研發類者，需檢附碩士(含)以上論文摘要。																																
11	碩士論文摘要																																	

C411

二、本院網路徵才系統報名步驟

中科院網路徵才中心網址：<https://join.ncsist.org.tw/>

1. 點選註冊

註冊

系統公告

公告時間	內容	備註
105年11月5日	本院人才中心公告徵才程序，請參閱：聯絡資訊(02)471201#3509#4	
106年11月1日	本院106年度徵才工作說明，請參閱：本院徵才中心電話：(02)471201#3509#5	
105年11月8日	本院公告：系統使用上如有任何疑難，請與系統維護處，並附上聯繫資訊：ncsisthr@pmail.gov.tw聯絡，我們將儘力為您服務。謝謝。	
105年11月4日	大家好，中科院人才系統即將重新運作，中科院徵才系統自即日起將停止運作，請從速前往本院人才中心領取您的個人帳號。	

註冊

建立新的帳號

姓名

身份證字號

密碼

確認密碼

註冊

2. 註冊後，請至個人信箱點選認證

中科院網路徵才中心

人力資源處 ncsisthr@gmail.com

電話：-

請按一下此連結確認您的帳號

3.

Created by 電子所

上傳書審資料

個人履歷

新增學歷

新增經歷

實歷查核提供 (至少兩項) 新增查核

在職工作的親朋好友 (最多三個) 新增好友

4. 信箱確認後，請點選 (修改個人履歷)

5. 新增個人學經歷資料，其中「資歷查核」人員及「院內親朋好友」若無則免填

6. 選擇期望工作地點

您期望的工作地點 (複選) (預設為全選，選擇地點後會存入履歷中，再次修改時顯示的預設值「此項正在預設中」)

新北市五股
 桃園市空軍
 桃園市龍潭
 桃園市龍井
 桃園市龍崗
 桃園市龍崗
 桃園市龍崗

台語、學歷證明、證照、論文顯示、檔案上傳，各項履歷資料請以PDF檔上傳 (檔名請註明用途)

7. 各項報考資料依序彙整於同一檔案，以PDF格式上傳。
 (1) 本院制式履歷表及補充附表
 (2) 簡章所規定需繳交之必要資料
 ※ 檔名規則：以「姓名」為檔名，例如：王大明。
 (3) 檔案首頁請製作「目錄」，標明「資料名稱與頁數」。
 ※ 以上資料請清晰完整，以利書面審查。
 ※ 資料不全或雜亂無法分辨者，將影響甄試資格。

Created by 電子所

職缺查詢及報名方式

8. 點選 [搜尋職缺]

9. 於下述職缺列表中尋找欲投遞之職缺或依關鍵字、職務名稱、工作地點查詢職缺

10. 選擇欲報考電子所之職缺項目後按 [投遞履歷]

職缺主旨	職務名稱	學歷限制	英文要求	地點	報名日	報名
電子系統研究所研發中心	電子系統研究所 電機工程 職系第一級 機械工程 電機組管理/ 綜合工程 的職工 業工程)	專科(含) 以上		桃園市龍潭	2016/09/10 2016/09/10	投遞履歷
電子系統研究所 105 特種-電子電 機組管理(職二)	105 特種-電子電機組管理(職二)	碩士(含) 以上		桃園市龍潭	2016/10/26 2016/10/26	投遞履歷
電子系統研究所 133 技術員-機械	133 技術員-機械	專科(含) 以上		桃園市龍潭	2016/11/02 2016/11/02	投遞履歷
電子系統研究所 14 行政職系-專業管理人員 機械組管理/ 綜合工程 的職工 業工程)	14 行政職系-專業管理人員 機械組管理/ 綜合工程 的職工 業工程)	大學(含) 以上		桃園市龍潭	2016/11/07 2016/11/07	投遞履歷

11. 輸入 (自我推薦) 內容後, 按下 (確定送出) 即完成報名

Created by 電子所

C411