

國家中山科學研究院電子系統研究所

109 年度第一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 96 員，工作期程 2-5 年，依「國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一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)高中職(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 109 年 2 月 4 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、應屆畢業生報名甄試時尚未取得畢業證書者，僅需繳交學生證掃描檔(或在學證明)查驗。前述人員錄取後，需於本院寄發錄取通知日起至報到日期間，繳驗畢業證書正本(如為學校因素無法如期繳交，須出具學校開立之佐證證明)，若無法繳驗，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(補充說明詳見附件3)：依附件1員額需求表規定，報名資料若未繳交齊全，或資料內容無法辨識者，視同資格不符，且一律不退件。

一、履歷表(如附件2，請參考填寫範例填寫，並勿任意刪減欄位)，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僱。

二、符合報考學歷之畢業證書掃描檔(應屆畢業生得暫以學生證正反面掃描檔或在學證明替代)。

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、依員額需求表各項次「學歷、經歷條件」規定，檢附核發日期6個月內(以報名截止日期計算)「勞工體格及健康檢查(有效)認可醫療機構」之「勞工特殊體格檢查報告」掃描檔，如員額需求表內「未規定」需檢附前述體檢報告之項次，則依錄取通知規定，於報到時繳交「勞工一般體格檢查報告」。

五、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。

六、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)。

網頁下載時間：105 年 07 月 04 日 21 時 40 分 36 秒

身分證號：

姓名：

出生日期：

查詢日期起迄：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	0	A 行政院 究所	43,900	0970114	1010113		
2	05	X 國際股份有限公司	43,900	1010416			
3	06	X 國際股份有限公司	45,800	1050501			

- 七、具身心障礙身分者，檢附身心障礙手冊(證明)正、反面掃描檔。
- 八、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。
- 九、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。
- 十、接獲本招考案甄試(口試)通知之應試者，請於參加口試時，繳交個人警察刑事紀錄證明正本，本項證明核發日期必須為「108/12/1」以後，並請申請「全部時間」，申請作業時間約 5 個工作天，建議應試者盡早申請。(不符合規定期限者，請重新申辦;另本院外包人員亦須繳交警察刑事紀錄證明正本。)

陸、甄試時間、地點及方式：

- 一、甄試時間：暫定 109 年 3 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、單項(書面審查/口試)成績及格標準請參閱員額需求表，未達及格標準者不予錄取。

二、口試合格標準為 70 分

三、總成績合格標準為 70 分(滿分 100 分)。

四、如有其中一項甄試項目缺考者，不予計算總分，且不予錄取。

五、成績排序：

(一)以總成績高低依序錄取。

(二)總成績為各單項成績依比例計算後加總。

(三)總成績相同時，依序以口試平均成績、書面審查平均成績較高者為優先；遇所有成績均相同時，由需求單位決定錄取順序。

六、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。

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	張惠茹小姐 357959 esrd3719@gmail.com

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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	大學畢業	固定薪資 37,000	電子/ 電機	<p>1. 科系條件: (1) 電子/電機/電信/控制/電控/電資等理工科系畢業。 (2) 其他理工科系畢業者, 需具本職缺工作內容相關工作 1 年以上經驗(需提供相關證照或工作經歷證明及勞保明細表)。 (3) 非理工科系畢業者, 其理工相關課程學分需超過總學分二分之一以上, 且需具本職缺工作內容相關工作 1 年以上經驗(需提供學校開立證明書、相關證照或工作經歷證明及勞保明細表)。</p> <p>2. 投遞電子履歷時, 應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者, 視同資格不符): (1) 符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目) (2) 大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」) (3) 「勞工體格及健康檢查(有效)認可醫療機構」之「勞工特殊(噪音作業)體格檢查報告」。(簡章截止前如尚未取得體檢報告者, 得以體檢收據暫代, 並請於簡章截止日後 7 日內完成報告補件, 未補件者視同資審不符, 體檢報告補件請 EMAIL 至 esrd3719@gmail.com)</p>	<p>工作期程: 5 年</p> <p>執行專案計畫之內容如下: 1. 生產測試。 2. 測試裝備組裝、維修、保養。 3. 品保檢驗、品質查核與製程查核。 4. 纜線測試。 5. 電子電路銲接、佈線及維護。 6. 品質文件資料整理及資料上傳。 7. 臨時交辦事項。</p>	19	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格, 合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
						<p>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)。</p> <p>4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查：</p> <p>(1) 大學各學年成績單、「勞工體格及健康檢查(有效)認可醫療機構」之「勞工特殊(噪音作業)體格檢查報告及勞工一般體格檢查報告」。</p> <p>(2) 本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。</p> <p>(3) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。</p> <p>(4) 托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。</p> <p>(5) 參加國、內外競賽獲獎證明。</p> <p>(6) 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>				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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	大學畢業	固定薪資 37,000	電子/ 電機	1. 科系條件： 電子/電機/電信/控制/電控/電資/通訊/通信/電訊/光電/機器人/機電等理工科系畢業。 2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1)符合簡章規定格式之履歷表(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)。 (2)大學畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。 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)具電子相關工作經驗。 (2)熟悉電子焊接及電錶操作。 (3)具工業電子丙級以上檢定。 (4)具備汽車駕照。 4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查： (1)大學各學年成績單。 (2)本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。 (3)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (4)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (5)參加國、內外競賽獲獎證明。 (6)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 執行專案計畫之內容如下： 1. 焊接、製作、組裝、測試、除錯及維護。 2. 執行計畫系統維護工作。 3. 臨時交辦事項。	2	桃園龍潭	書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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 37,000	電子/ 電機	<p>1. 電子/電機/電信/控制/電控/通訊/通信/電訊/機電/光電/物理/資訊工程/飛機工程/工程科學等理工科系畢業。</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1)請檢附符合簡章規定格式之履歷表(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)。 (2)大學畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。 (3)請檢附「勞工體格及健康檢查(有效)認可醫療機構」之「勞工特殊(鉛作業)體格檢查報告」。(簡章截止前如尚未取得體檢報告者，得以體檢收據暫代，並請於簡章截止日後7日內完成報告補件，未補件者視同資審不符，體檢報告補件請 EMAIL 至 esrd3719@gmail.com)</p> <p>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。</p>	<p>工作期程：3 年</p> <p>執行專案計畫之內容如下： 1. 電路板件組裝、銲接、清洗。 2. 電路板覆膜前、後處理及協助機器噴膠。 3. 模組組裝及電性測試。 4. 臨時交付事項。</p>	4	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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，請於投遞電子履歷時一併提供審查： (1) 大學各學年成績單。 (2) 本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。 (3) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (4) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (5) 托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (6) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (7) 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。				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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	大學畢業	固定薪資 37,000	電子/ 電機	<p>1. 科系條件： (1) 電子/電機/電信/控制/電控/電資/通訊/通信/資訊工程/光電/物理/工程科學/半導體/原子科學/應用科技等理工科系畢業。 (2) 其他理工科系畢業者，需具本職缺工作內容相關工作 1 年以上經驗(需提供相關證照或工作經歷證明及勞保明細表)。 (3) 非理工科系畢業者，其理工相關課程學分需超過總學分二分之一以上，且需具本職缺工作內容相關工作 1 年以上經驗(需提供學校開立證明書、工作經歷證明及勞保明細表)。</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1) 符合簡章規定格式之履歷表(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)。 (2) 大學畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。 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) 具電路量測組裝及鉚錫相關工作經驗或製程生產及品質管理等相關工作經驗。 (2) 熟悉電腦操作、文書作業相關軟體(Word、Excel、PowerPoint)之應用，且具有相關證照者為佳。</p>	<p>工作期程：4 年</p> <p>執行專案計畫之內容如下： 1. 天線模組維修、組裝測試工作。 2. 雷達天線系統及次系統組裝測試工作及測試數據整理分析。 3. 電子元件進料檢驗、電路板上件鉚接。 4. 配合出差維修天線裝備。 5. 執行天線、微波元件、電路/纜線鉚接組裝與電性測試。 6. 臨時交辦事項。</p>	8	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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)具電子/電機/光電/通訊相關證照。 (4)具汽車駕照。 4.如有下列文件，請於報名時一併提供審查： (1)大學各學年成績單。 (2)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (3)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (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。				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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	大學畢業	固定薪資 37,000	電子/ 電機	<p>1. 科系條件: (1) 電子/電機/電信/控制/電控/電資/通訊/通信/電訊/光電/物理/飛機工程/工程科學/生醫工程/生醫科學/機器人/奈米/半導體/原子科學/能源/應用科技等理工科系畢業。 (2) 如為其他科系畢業者,須具本職缺工作內容相關工作1年以上經驗,如非理工科系須加附理工相關課程學分需超過總學分二分之一以上。(需提供學校開立證明書、工作經歷證明及勞保明細表)。</p> <p>2. 投遞電子履歷時,應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者,視同資格不符): (1) 符合簡章規定格式之履歷表(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)。 (2) 大學畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。 (3) 「勞工體格及健康檢查(有效)認可醫療機構」之「勞工特殊(鉛作業)體格檢查報告」。(簡章截止前如尚未取得體檢報告者,得以體檢收據暫代,並請於簡章截止日後7日內完成報告補件,未補件者視同資審不符,體檢報告補件請 EMAIL 至 esrd3719@gmail.com)</p>	<p>工作期程:3年</p> <p>執行專案計畫之內容如下: (依分派單位賦予下列一項或多項工作)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 電路模組開發、測試與組裝。 2. 測試介面撰寫與維護、電路/纜線銲接組裝、(微波)系統組裝與測試、系統資料整理。 3. 類比信號處理模組-組裝、焊接與測試。 4. 毫米波射頻電路模組與開發板組裝及上件接線、毫米波射頻模組與開發板測試與量測架設、晶片下線製程與晶片封裝驗測、毫米波晶片料件及相關耗材管理。 5. 臨時交辦事項。 	10	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70分合格,合格者方可參加口試) 口試 60% (70分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
						<p>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):</p> <p>具電子/電機/錫銲相關證照或工作經驗。</p> <p>4. 如有下列文件, 請於投遞電子履歷時一併提供審查:</p> <p>(1) 大學各學年成績單。</p> <p>(2) 本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。</p> <p>(3) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。</p> <p>(4) 托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。</p> <p>(5) 參加國、內外競賽獲獎證明。</p> <p>(6) 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>				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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 37,000	電子/ 電機	<p>1. 科系條件： (1) 電子/電機/電信/控制/電控/電資/通訊/通信/電訊等理工科系畢業。</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1) 符合簡章規定格式之履歷表(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)。 (2) 大學畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。</p> <p>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) 具電路或通訊系統規劃及測試相關工作經驗。 (2) 熟悉 FPGA 設計。 (3) 熟悉頻譜儀/網路分析儀/示波器等儀器量測。</p> <p>4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查： (1) 大學各學年成績單。 (2) 本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。 (3) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (4) 托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (5) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (6) 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：5 年</p> <p>執行專案計畫之內容如下： 1. 配合計畫測試規劃與執行。 2. 撰擬技術文件與簡報。 3. 配合出差及加班。 4. 上下班須上下樓梯，辦公室無電梯。 5. 臨時交辦事項。</p>	3	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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 37,000	電機/電子	1. 科系條件： 電子/電機/控制/電控/飛機工程等理工科系畢業。 2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1)符合簡章規定格式之履歷表。 (2)大學畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。 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)具電源/電力/配電等相關工作經驗。 (2)具電機電子相關證照或結訓證書。 4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查： (1)大學各學年成績單。 (2)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (3)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (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 執行專案計畫之內容如下： 1. 電源裝備及電子電路製作、組裝、測試、除錯及維護。 2. 配合出差執行相關演訓與測試工作。 3. 執行電子裝備籌獲之製程稽核與驗測工作。 4. 臨時交辦事項。	4	桃園龍潭	書面審查 40% (70分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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	大學畢業	固定薪資 37,000	電子/ 電機/ 電信/ 控制/ 通訊/ 資工/ 資訊/ 資管/ 光電	<p>1. 科系條件: (1) 電子/電機/電信/控制/電控/電資/通訊/通信/電訊/光電/物理/飛機工程/工程科學/生醫工程/生醫科學/機器人/奈米/半導體/原子科學/能源/應用科技/資訊工程等理工科系畢業。 (2) 如為其他科系畢業者, 須符合下述條件之一(需提供相關證照或工作經歷證明及勞保明細表等佐證資料):</p> <p>A. 具數位電子乙級以上技術士證照(以教育部頒「自學進修學力鑑定考試職業證照與專科學校類科對照表」為準)。 B. 須具本職缺工作內容相關工作1年以上經驗, 如非理工科系須加附理工相關課程學分需超過總學分二分之一以上。(需提供學校開立證明書、工作經歷證明及勞保明細表)</p> <p>2. 投遞電子履歷時, 應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者, 視同資格不符): (1) 符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目) (2) 大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)</p>	<p>工作期程: 3年</p> <p>執行專案計畫之內容如下: 1. 系統裝備及電子電路製作、組裝、測試、除錯及維護 2. 類比、數位電子電路測試。 3. 模組軟/韌體與測試程式維護及修改。 4. 模組測試輔助裝置設計製作。 5. 臨時交辦事項。</p>	4	桃園龍潭	書面審查 40% (70分合格, 合格者方可參加口試) 口試 60% (70分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
						<p>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)：</p> <p>(1)具電子/電機/資訊相關工作經驗。</p> <p>(2)具數位/類比電路設計開發相關工作經驗。</p> <p>(3)具 ARM/DSP/FPGA/GPU 等晶片開發測試相關工作經驗。</p> <p>(4)具計算機系統開發維護相關工作經驗。</p> <p>(5)具網路/測試開發工具/圖形化介面等相關軟體開發相關工作經驗。</p> <p>(6)具通訊/雷達系統演算法開發相關工作經驗。</p> <p>4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查：</p> <p>(1)大學各學年成績單。</p> <p>(2)本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。</p> <p>(3)國內外學術期刊發表論文紀錄。</p> <p>(4)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。</p> <p>(5)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。</p> <p>(6)參加國、內外競賽獲獎證明。</p> <p>(7)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>				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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 37,000	電力/ 電子佈 線與電 控系統 測試	<p>1. 科系條件:電子/電機/電信/控制/電控/電資/通訊/通信/電訊/光電/物理/飛機工程/工程科學/生醫工程/生醫科學/機器人/奈米/半導體/原子科學/能源/應用科技等理工科系畢業。</p> <p>2. 投遞電子履歷時,應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者,視同資格不符):</p> <p>(1)符合簡章規定格式之履歷表(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)。</p> <p>(2)大學畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。</p> <p>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)</p> <p>4. 如有下列文件,請於報名時一併提供審查:</p> <p>(1)大學各學年成績單。</p> <p>(2)國內外學術期刊發表論文紀錄。</p> <p>(3)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。</p> <p>(4)托福或多益或全民英檢成績證明。</p> <p>(5)參加國、內外競賽獲獎證明。</p> <p>(6)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>執行專案計畫之內容如下:</p> <p>1. 接頭與纜線製作。</p> <p>2. 機櫃與單機佈線作業。</p> <p>3. 電力佈線與量測。</p> <p>4. 系統信號量測與檢修。</p> <p>5. 本項工作得配合差勤任務,赴艦艇、外島、高山進行任務量測執行。</p> <p>6. 臨時交辦事項。</p>	2	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70分合格,合格者方可參加口試) 口試 60% (70分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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	電力/電子佈線與電控系統測試	<p>1. 科系條件: (1) 電子/電機/電信/控制/電控/電資/通訊/通信/電訊/光電/物理/飛機工程/工程科學/生醫工程/生醫科學/機器人/奈米/半導體/原子科學/能源/應用科技/資訊工程等理工科系畢業。</p> <p>(2) 如為其他科系畢業者,須具電力電子/室內配線/工業配線/甲種電匠之乙級以上技術士證照(以教育部頒「自學進修學力鑑定考試職業證照與專科學校類科對照表」為準)。</p> <p>2. 投遞電子履歷時,應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者,視同資格不符):</p> <p>(1) 符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)</p> <p>(2) 大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)</p> <p>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):</p> <p>(1) 具室內外配線相關工作經驗。</p> <p>(2) 熟悉 Office 相關文書軟體操作。</p> <p>(3) 具電力電子/工業電子/室內配線/工業配線或電匠相關證照或結訓證書。</p>	<p>工作期程:3年</p> <p>執行專案計畫之內容如下:</p> <p>1. 電腦/控制器與電磁開關佈線與量測。</p> <p>2. 纜線製作與量測。</p> <p>3. 控制器、人機介面、電控開關等安裝與測試。</p> <p>4. 控制系統檢驗與測試。</p> <p>5. 臨時交辦事項。</p> <p>6. 備註:</p> <p>(1) 本項工作須配合安裝單位時間,調整上班時間或加班配合。</p> <p>(2) 本項工作須配合安裝地點到本島外縣市出差。</p>	1	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70分合格,合格者方可參加口試) 口試 60% (70分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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，請於投遞電子履歷時一併提供審查： (1) 大學各學年成績單。 (2) 本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。 (3) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (4) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (5) 托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (6) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (7) 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。				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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	電子/ 電機/ 控制/ 通訊/ 資工/ 資管	<p>1. 科系條件： (1) 電子/電機/電信/控制/電控/電資/通訊/通信/電訊/光電/物理/飛機工程/工程科學/生醫工程/生醫科學/機器人/奈米/半導體/原子科學/能源/應用科技/資訊工程等理工科系畢業。 (2) 如為其他科系畢業者，須符合下述條件之一(需提供相關證照或工作經歷證明及勞保明細表等佐證資料)：</p> <p>A. 具室內配線/網路架設/電腦硬體裝修/數位電子乙級以上技術士證照(以教育部頒「自學進修學力鑑定考試職業證照與專科學校類科對照表」為準)。</p> <p>B 須具本職缺工作內容相關工作1年以上經驗，如非理工科系須加附理工相關課程學分需超過總學分二分之一以上。(需提供學校開立證明書、工作經歷證明及勞保明細表)</p> <p>C. 領有 SMD 錫鉸訓練證照，且具相關工作經歷一年以上者。</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1) 符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目) (2) 大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)</p>	<p>工作期程：3 年</p> <p>執行專案計畫之內容如下： 1. 車載系統裝備及電子電路製作、組裝、測試、除錯及維護。 2. 網路及通信系統裝備檢測。 3. 主機作業系統安裝，功能測試。 4. 長官臨時交辦事項。 5. 臨時交辦事項。</p>	2	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
						<p>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)：</p> <p>(1) 具備丙級工業配線執照。</p> <p>(2) 具備丙級室內配線執照。</p> <p>(3) 具數位電路除錯經驗。</p> <p>(4) 具數位電子乙級證照或電腦硬體裝修乙級證照或 SMD 錫鐸訓練證照。</p> <p>(5) 具數位電路除錯、檢修相關工作經驗三年(含)以上。</p> <p>(6) 具計算機系統開發維護相關工作經驗。</p> <p>(7) 具網路/測試開發工具/圖形化介面等相關軟體開發相關工作經驗。</p> <p>4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查：</p> <p>(1) 大學各學年成績單。</p> <p>(2) 本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證之公、民營機構訓練證照或證明。</p> <p>(3) 國內外學術期刊發表論文紀錄。</p> <p>(4) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。</p> <p>(5) 托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。</p> <p>(6) 參加國、內外競賽獲獎證明。</p> <p>(7) 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>				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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	大學畢業	固定薪資 37,000	電路焊接/組裝/測試	<p>1. 電子/電機/電信/控制/電控/電資/通訊/通信/電訊/光電/物理/飛機工程/資訊工程/工程科學/生醫工程/生醫科學/機器人/奈米/半導體/原子科學/能源/應用科技等理工科系畢業。</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)：</p> <p>(1)符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)</p> <p>(2)大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)</p> <p>(3)「勞工體格及健康檢查(有效)認可醫療機構」之「勞工特殊(鉛作業)體格檢查報告」。(簡章截止前如尚未取得體檢報告者，得以體檢收據暫代，並請於簡章截止日後7日內完成報告補件，未補件者視同資審不符，體檢報告補件請 EMAIL 至 esrd3719@gmail.com)</p> <p>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)：</p> <p>(1)具電機/電子/資工相關工作經驗。</p> <p>(2)具電子/電機/資工類相關證照或結訓證書。</p>	<p>工作期程：3 年</p> <p>執行專案計畫之內容如下：</p> <p>1. 電子電路焊接、纜線製作及組件灌膠。</p> <p>2. 模組組裝、測試、除錯及裝備維護。</p> <p>3. 射頻及光電模組系統測試及調校。</p> <p>4. 專案測試資料整理。</p> <p>5. 臨時交辦事項。</p>	1	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試)</p> <p>口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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) 大學各學年成績單。 (2) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (3) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (4) 托福或多益或全民英檢成績證明。 (5) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (6) 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。				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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	大學畢業	固定薪資 37,000	電纜錫焊製作及組裝	<p>1. 科系條件: (1) 電子/電機/電信/控制/電控/電資/通訊/通信/電訊/光電/物理/飛機工程/工程科學/生醫工程/生醫科學/機器人/奈米/半導體/原子科學/能源/應用科技等理工科系畢業。 (2) 如為其他科系畢業者,須符合下述條件之一(需提供相關證照或工作經歷證明及勞保明細表等佐證資料):</p> <p>A. 具電子電機乙級以上技術士證照(以教育部頒「自學進修學力鑑定考試職業證照與專科學校類科對照表」為準)。 B. 領有政府機關委託民間辦理之錫銲相關證照/證書,且具相關工作經歷一年以上者。</p> <p>2. 投遞電子履歷時,應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者,視同資格不符): (1) 符合簡章規定格式之履歷表(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)。 (2) 大學畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。</p>	<p>工作期程:3年</p> <p>執行專案計畫之內容如下: 1. 執行專案電纜製作、檢修及系統組裝。 2. 執行專案計畫臨時交辦業務與相關管制事項。 3. 臨時交辦事項。</p>	1	桃園龍潭	<p>書面審查40% (70分合格,合格者方可參加口試) 口試60% (70分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
						<p>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)：</p> <p>(1)具電路製作及錫銲相關工作經驗。</p> <p>(2)熟悉文書處理軟體操作。</p> <p>(3)具錫銲相關證照或結訓證書。</p> <p>4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查：</p> <p>(1)大學各學年成績單。</p> <p>(2)本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。</p> <p>(3)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。</p> <p>(4)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。</p> <p>(5)參加國、內外競賽獲獎證明。</p> <p>(6)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>				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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	大學畢業	固定薪資 37,000	冷凍空調系統裝修	<p>1. 科系條件： (1) 電子/電機/電信/控制/電控/電資/通訊/通信/電訊/光電/物理/飛機工程/工程科學/生醫工程/生醫科學/機器人/奈米/半導體/原子科學/能源/應用科技/核子工程與科學/熱傳/冷凍空調等理工科系畢業。</p> <p>(2) 如為其他科系畢業者，須符合下述條件之一(需提供相關證照或工作經歷證明及勞保明細表等佐證資料)：</p> <p>A. 具冷凍空調裝修/室內配線工/水系統消防安全設備技術士/工程系(幫浦)類檢修技術士/工業配線工之乙級以上技術士證照(以教育部頒「自學進修學力鑑定考試職業證照與專科學校類科對照表」為準)。</p> <p>B. 領有乙級廢水處理專責人員合格證照/證書，且具相關工作經歷一年以上者。</p> <p>C. 須具本職缺工作內容相關工作 1 年以上經驗，如非理工科系須加附理工相關課程學分需超過總學分二分之一以上。(需提供學校開立證明書、工作經歷證明及勞保明細表)</p>	<p>工作期程：3 年</p> <p>執行專案計畫之內容如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 冷凍空調系統維護。 2. 冰水管配管作業。 3. 電路查修。 4. 冷媒管路焊接、補漏。 5. 冷媒充填。 6. 安裝分離式冷氣機。 7. 可配合出差支援各項演訓任務支援。 8. 臨時交辦事項。 	3	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
						<p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)：</p> <p>(1) 符合簡章規定格式之履歷表(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)。</p> <p>(2) 大學畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。</p> <p>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)：</p> <p>(1) 具冷凍空調相關工作經驗。</p> <p>(2) 具冷凍空調相關證照。</p> <p>4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查：</p> <p>(1) 大學各學年成績單。</p> <p>(2) 本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。</p> <p>(3) 國內外學術期刊發表論文紀錄。</p> <p>(4) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。</p> <p>(5) 托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。</p> <p>(6) 參加國、內外競賽獲獎證明。</p> <p>(7) 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>				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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	高中職畢業	固定薪資 32,000	供電設備操作維護	1. 科系條件:電機/電子/電工等理工科系畢業。 2. 投遞電子履歷時,應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者,視同資格不符): (1)符合簡章規定格式之履歷表(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)。 (2)高中職畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。 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)具供電設備維護相關工作經驗。 (2)具機電維護相關證照或結訓證書。 4. 如有下列文件,請於投遞電子履歷時一併提供審查: (1)高中職各學年成績單。 (2)本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。 (3)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (4)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (5)參加國、內外競賽獲獎證明。 (6)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 執行專案計畫之內容如下: 1. 船艦發電機測試、維護、保養工作。 2. 系統裝備配電盤及電力維護相關工程施工及組裝、測試工作。 3. 電力迴路、檢修纜線(例如電源線等)製作。 4. 配合出差執行相關演訓與測試工作。 5. 臨時交辦事項。	1	高雄	書面審查40%(70分合格,合格者方可參加口試) 口試60%(70分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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	資訊	<p>1. 科系條件： 資訊工程/資訊網路/資訊科學/資訊應用/數位科技/多媒體/電腦等理工科系畢業。</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1)符合簡章規定格式之履歷表(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)。 (2)大學畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。</p> <p>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)具軟體安裝、維護、服務等相關工作經驗。 (2)熟悉資料庫操作。</p> <p>4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查： (1)大學各學年成績單。 (2)本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。 (3)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (4)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (5)參加國、內外競賽獲獎證明。 (6)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>執行專案計畫之內容如下： 1. 軟體安裝、測試與維護、資訊庫維護。 2. 資訊系統導入與教育訓練。 3. 臨時交辦事項。</p>	1	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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	資工/ 資訊	<p>1. 科系條件： (1) 資訊工程/資訊系統/資訊網路/網路工程/網路學習/資訊科學/多媒體/電腦/機器人/聲音與音樂創意科技/數據科學/製造資訊/計算/數位科技設計等理工科系畢業。 (2) 如為其他科系畢業者，須符合下述條件之一(需提供相關證照或工作經歷證明及勞保明細表等佐證資料)：</p> <p>A. 具電腦軟體設計乙級以上技術士證照(以教育部頒「自學進修學力鑑定考試職業證照與專科學校類科對照表」為準)。</p> <p>B. 領有 RHCA 證照或 RHCE 證照，且具相關工作經歷一年以上者。</p> <p>C. 須具本職缺工作內容相關工作 1 年以上經驗，如非理工科系須加附理工相關課程學分需超過總學分二分之一以上。(需提供學校開立證明書、工作經歷證明及勞保明細表)</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1) 符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目) (2) 大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)</p>	<p>工作期程：3 年</p> <p>執行專案計畫之內容如下： 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. 執行系統軟體整合測試。 3. 軟體測試記錄分析。 4. 視需要配合出差測試。 5. 臨時交辦事項。</p>	2	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
						<p>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):</p> <p>(1) 具 C++ 程式具體開發相關工作經驗。</p> <p>(2) 具 QT 平台人機介面軟體開發相關工作經驗。</p> <p>(3) 具 Linux 作業環境相關工作經驗。</p> <p>(4) 具軟體開發實務相關工作經驗。</p> <p>4. 如有下列文件, 請於投遞電子履歷時一併提供審查:</p> <p>(1) 大學各學年成績單。</p> <p>(2) 本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。</p> <p>(3) 國內外學術期刊發表論文紀錄。</p> <p>(4) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。</p> <p>(5) 托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。</p> <p>(6) 參加國、內外競賽獲獎證明。</p> <p>(7) 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>				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
18	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 37,000	網路管理/資訊安全/軟體開發	<p>1. 科系條件： (1) 資訊工程/資訊系統/資訊網路/網路工程/網路學習/資訊科學/多媒體/電腦/機器人/聲音與音樂創意科技/數據科學/製造資訊/計算等理工科系畢業。 (2) 如為其他科系畢業者，須具電腦軟體設計/電腦軟體應用/電腦硬體裝修之乙級以上技術士證照(需提供相關證照)。</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1) 符合簡章規定格式之履歷表(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)。 (2) 大學畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。</p> <p>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) 具網管相關工作經驗。 (2) 熟悉伺服器操作與資訊安全相關業務。 (3) 具微軟相關證照或結訓證書。</p> <p>4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查： (1) 大學各學年成績單。 (2) 本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。</p>	<p>工作期程：3 年</p> <p>執行專案計畫之內容如下： (依分派單位賦予下列一項或多項工作)</p> <p>1. 網路管理/資訊安全 (1) 所內資訊安全管理 (2) ISO27001 相關業務處理 (3) 網路及伺服器管理</p> <p>2. 軟體開發 (1) 系統規劃 (2) 程式撰寫 (3) 系統測試</p>	2	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (4)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (5)參加國、內外競賽獲獎證明。 (6)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。				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
19	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 37,000	機械加工製造/氣壓配管	<p>1. 科系條件： (1)機械/輪機/航太/航空/模具/自動化/機電/精密工程/應用力學/製造/車輛工程/機器人/飛機工程/造船/電子/電機/電信/控制/電控/電資/通訊/通信/電訊/光電/物理/工程科學/生醫工程/生醫科學/奈米/半導體/原子科學/能源/應用科技/船舶等理工科系畢業。 (2)如為其他科系畢業者，須具氣體燃料導管配管乙級或工業用管配管乙級以上技術士證照(以教育部頒「自學進修學力鑑定考試職業證照與專科學校類科對照表」為準)。</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1)符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目) (2)大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)</p> <p>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)具機械加工、氣壓配管相關工作經驗。 (2)熟悉 AutoCAD 或 SolidWork 相關設計軟體操作。 (3)具氣體燃料導管配管或工業用管配管相關證照或結訓證書。</p>	<p>工作期程：3 年</p> <p>執行專案計畫之內容如下： 1. 機箱加工與機械介面加工與製作。 2. 壓力配管與壓力開關安裝與檢測。 3. 機箱與模組裝備安裝與固裝作業。 4. 臨時交辦事務。 5. 備註： (1)本項工作須配合安裝單位時間，調整上班時間或加班配合。 (2)本項工作須配合安裝地點到本島外縣市出差。</p>	2	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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，請於投遞電子履歷時一併提供審查： (1) 大學各學年成績單。 (2) 本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。 (3) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (4) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (5) 托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (6) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (7) 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。				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
20	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 37,000	機械(加工組裝機具操作)	<p>1. 科系條件: (1)機械/輪機/航太/航空/模具/自動化/機電/精密工程/應用力學/製造/車輛工程等理工科系畢業。 (2)其他理工科系畢業者,需具本職缺工作內容相關工作1年以上經驗(需提供相關證照或工作經歷證明及勞保明細表)。 (3)非理工科系畢業者,其理工相關課程學分需超過總學分二分之一以上,且需具本職缺工作內容相關工作1年以上經驗(需提供學校開立證明書、相關證照或工作經歷證明及勞保明細表)。</p> <p>2. 投遞電子履歷時,應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者,視同資格不符): (1)符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目) (2)大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」) (3)「勞工體格及健康檢查(有效)認可醫療機構」之「勞工特殊(噪音作業)體格檢查報告」。(簡章截止前如尚未取得體檢報告者,得以體檢收據暫代,並請於簡章截止日後7日內完成報告補件,未補件者視同資審不符,體檢報告補件請 EMAIL 至 esrd3719@gmail.com)</p>	<p>工作期程:5年</p> <p>執行專案計畫之內容如下: 1. 機械加工、組裝及量測機儀具操作。 2. 機儀具保養維護。 3. 品保檢驗、品質查核與製程查核。 4. 臨時交辦事項。</p>	1	桃園龍潭	書面審查40% (70分合格,合格者方可參加口試) 口試60% (70分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
						<p>3. 具機械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)</p> <p>4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查：</p> <p>(1) 大學各學年成績單。</p> <p>(2) 本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。</p> <p>(3) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。</p> <p>(4) 托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。</p> <p>(5) 參加國、內外競賽獲獎證明。</p> <p>(6) 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>				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
21	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 37,000	機械加工製造/繪圖	<ol style="list-style-type: none"> 1. 機械/輪機/航太/航空/模具/自動化/機電/精密工程/應用力學/製造/車輛工程/機器人/飛機工程/造船等理工科系畢業。 2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： <ol style="list-style-type: none"> (1)符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目) (2)大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」) 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)具機械車、銑加工相關工作經驗。 (2)熟悉 AutoCAD 或 SolidWork 相關設計軟體操作。 4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查： <ol style="list-style-type: none"> (1)大學各學年成績單。 (2)本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。 (3)國內外學術期刊發表論文紀錄。 (4)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 	工作期程：3 年 執行專案計畫之內容如下： <ol style="list-style-type: none"> 1. 機械件車、銑加工及模組組裝。 2. 協助專案機械件庫存管制及文件彙整。 3. 專案模組機械藍圖繪製及管制。 4. 臨時交辦事項。 	2	桃園龍潭	書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (6)參加國、內外競賽獲獎證明。 (7)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。				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
22	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 37,000	機械製圖	1. 機械/土木/建築/輪機/航太/航空/模具/自動化/機電/精密工程/應用力學/製造/車輛工程/機械與電腦輔助工程等理工科系畢業。 2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1)符合簡章規定格式之履歷表(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)。 (2)大學畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。 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： (1)大學各學年成績單。 (2)國內外學術期刊發表論文紀錄。 (3)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (4)托福或多益或全民英檢成績證明。 (5)參加國、內外競賽獲獎證明。 (6)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 執行專案計畫之內容如下： 1. 2D 機械平面圖繪製。 2. 3D 機械平面圖繪製。 3. MBOM 機械零件表建置。 4. 機械加工/研磨製造。 5. 機械介面與裝備固裝。 6. 配合現地安裝及丈量作業，本項工作得配合差勤任務，赴艦艇、外島及高山障地作業。 7. 臨時交辦事項。	1	桃園龍潭	書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
23	電子所	定期契約	高中職畢業	固定薪資 32,000	機械	<p>1. 科系條件:</p> <p>(1) 機械/輪機/航太/航空/模具/自動化/機電/電機/電子/控制/應用力學/製造/車輛工程/機器人/飛機工程/造船等理工科系畢業。</p> <p>(2) 其他理工科系畢業者，需具鉗工乙級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(需提供相關證照或工作經歷證明及勞保明細表)。</p> <p>(3) 非理工科系畢業者，其理工相關課程學分需超過總學分二分之一以上，且需具鉗工乙級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(需提供學校開立證明書、相關證照或工作經歷證明及勞保明細表)。</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符):</p> <p>(1) 符合簡章規定格式之履歷表(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)。</p> <p>(2) 高中職畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。</p>	<p>工作期程：4 年</p> <p>執行專案計畫之內容如下： 加工組裝、機具操作及表面處理、臨時交辦事項。</p>	1	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試)</p> <p>口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
						<p>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)：</p> <p>(1) 具本職缺工作內容(如車;銑;銲接;表面處理)相關工作 1 年以上經驗。</p> <p>(2) 具車;銑;銲接相關證照或結訓證書。</p> <p>4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查：</p> <p>(1) 高中職各學年成績單。</p> <p>(2) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。</p> <p>(3) 托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。</p> <p>(4) 參加國、內外競賽獲獎證明。</p> <p>(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>				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
24	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 37,000	管理	1. 科系條件： (1)機械/工業工程/製造/資訊工程等理工科系畢業。 2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1)符合簡章規定格式之履歷表(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)。 (2)大學畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。 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)具專案管理、生產管理、工令管制和採購管理等相關工作經驗。 (2)熟悉 CAD 電腦輔助製圖等相關軟體操作。 (3)具採購相關證照或結訓證書。 4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查： (1)大學各學年成績單。 (2)本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。 (3)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (4)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (5)參加國、內外競賽獲獎證明。 (6)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 執行專案計畫之內容如下： 1. 專案整合及計畫管理。 2. 工程藍圖管制、系統操作和圖面審查。 3. 採購管理。 4. 裝備管理、物料出入庫管理與盤點作業。 5. 陣地裝備維修支援。 6. 維修資料庫管理。 7. 生產工令及維修工單管理。 8. 成本精算及分析。 9. 可配合出差和加班。 10. 臨時交辦事項。	1	桃園龍潭	書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
25	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 37,000	專案管理	<p>1. 電子/電機/電信/控制/電控/電資/通訊/通信/電訊/光電/物理/飛機工程/工程科學/生醫工程/生醫科學/機器人/奈米/半導體/原子科學/能源/應用科技/工業工程等理工科系畢業。</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1)符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目) (2)大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)</p> <p>3. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查： (1)大學各學年成績單。 (2)本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照) (3)國內外學術期刊發表論文紀錄。 (4)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (5)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (6)參加國、內外競賽獲獎證明。 (7)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>執行專案計畫之內容如下： (依分派單位賦予下列一項或多項工作)：</p> <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. 電磁干擾(EMI)/電磁相容(EMC)/電磁脈衝(EMP)設計、除錯、測試及相關設備維護。 3. 專案管理。 4. 類比、數位電子電路測試。 5. 射頻及光電模組測試及調校。 6. 模組測試輔助裝置設計製作。 7. 尋求商源，擬訂採購計畫，辦理請購作業。 8. 臨時交辦事項。 	2	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
26	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 37,000	物料管理/採購管理	<p>1. 科系條件： (1) 電子/電機/電信/控制/電控/電資/通訊/通信/電訊/光電/物理/飛機工程/工程科學/生醫工程/生醫科學/機器人/奈米/半導體/原子科學/能源/應用科技/機械/工業工程等理工科系畢業。 (2) 如為其他科系畢業者，須符合下述條件之一(需提供相關證照或工作經歷證明及勞保明細表等佐證資料)：</p> <p>A. 具電腦軟體應用乙級以上技術士證照(以教育部頒「自學進修學力鑑定考試職業證照與專科學校類科對照表」為準)。</p> <p>B. 須具本職缺工作內容相關工作1年以上經驗，如非理工科系須加附理工相關課程學分需超過總學分二分之一以上。(需提供學校開立證明書、工作經歷證明及勞保明細表)</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1) 符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目) (2) 大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)</p>	<p>工作期程：3年</p> <p>執行專案計畫之內容如下： 1. 料件需求規劃及籌獲、會驗、結報等作業。 2. 協助財產和物料管理(含出入庫、報廢、汰除、調節、裝檢、料件流向管制等業務)。 3. 臨時交辦事項。</p>	3	桃園龍潭	<p>書面審查40% (70分合格，合格者方可參加口試) 口試60% (70分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
						<p>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):</p> <p>(1) 具本職缺工作內容相關工作經驗或證書/證照/結訓證書, 如: 物管、採購等相關工作經驗 1 年以上。</p> <p>(2) 具電腦文書(Word、Excel、PowerPoint)相關證照或結訓證書。</p> <p>4. 如有下列文件, 請於投遞電子履歷時一併提供審查:</p> <p>(1) 大學各學年成績單。</p> <p>(2) 本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。</p> <p>(3) 國內外學術期刊發表論文紀錄。</p> <p>(4) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。</p> <p>(5) 托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。</p> <p>(6) 參加國、內外競賽獲獎證明。</p> <p>(7) 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>				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
27	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 37,000	生產管理/物料管理	<p>1. 科系條件： (1) 電子/電機/電信/控制/電控/電資/通訊/通信/電訊/光電/工程科學/數學/應用數學/資訊工程等理工科系畢業。 (2) 如為其他科系畢業者，須具本職缺工作內容相關工作 1 年以上經驗，如非理工科系須加附理工相關課程學分需超過總學分二分之一以上。(需提供學校開立證明書、工作經歷證明及勞保明細表)</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1) 符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目) (2) 大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」) (3) 「勞工體格及健康檢查(有效)認可醫療機構」之「勞工特殊(鉛作業)體格檢查報告」。(簡章截止前如尚未取得體檢報告者，得以體檢收據暫代，並請於簡章截止日後 7 日內完成報告補件，未補件者視同資審不符，體檢報告補件請 EMAIL 至 esrd3719@gmail.com)</p>	<p>工作期程：3 年</p> <p>執行專案計畫之內容如下： 1. 生產管理/物料管理。 2. 配合生產組件需求之批量/儲位配置、籌補、盤點、銲接與組裝等相關業務。 3. 臨時交辦事項。</p>	2	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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. 如有下列文件，請於報名時一併提供審查： (1) 大學各學年成績單。 (2) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (3) 本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。 (4) 托福或多益或全民英檢成績證明。 (5) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (6) 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。				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
28	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 32,000	電子電機/工業工程/管理	<ol style="list-style-type: none"> 1. 科系條件:電子/電機/工業工程/工業管理/資訊管理/資訊經營/企業管理/事業經營/經營管理/工商管理 etc 等科系畢業。 2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符): <ol style="list-style-type: none"> (1)符合簡章規定格式之履歷表(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)。 (2)大學畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。 3. 具專案管理、採購管理或物料管理等相關工作經驗為佳(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證照/證書或作品)。 4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查: <ol style="list-style-type: none"> (1)大學各學年成績單。 (2)本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。 (3)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (4)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (5)參加國、內外競賽獲獎證明。 (6)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：3 年</p> <p>執行專案計畫之內容如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 計畫預算管制。 2. 裝備物料管理。 3. 運輸規劃與管制。 4. 生產及維修進度管制。 5. 採購管理相關事宜。 6. 臨時交辦事項。 	1	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試)</p> <p>口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
29	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 32,000	管理/ 採購	<ol style="list-style-type: none"> 1. 工業工程/系統工程/工業管理/資訊管理/資訊經營/資訊工程/企業管理/國際企業/工商管理/供應鏈管理等科系畢業。 2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： <ol style="list-style-type: none"> (1)符合簡章規定格式之履歷表。 (2)大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」) 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)具庫房管理、物料籌獲、堆高機等相關工作經驗。 (2)具 ISO 相關證照或結訓證書。 4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查： <ol style="list-style-type: none"> (1)大學各學年成績單。 (2)本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。 (3)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (4)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (5)參加國、內外競賽獲獎證明。 (6)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 執行專案計畫之內容如下： <ol style="list-style-type: none"> 1. 計畫管理。 2. 物料採購。 3. 裝備管理、物料出入庫管理與盤點作業。 4. 庫房設施及環境改善。 5. 臨時交辦事項。 	1	桃園龍潭	書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
30	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 32,000	文書處理及生產管理	<p>1. 人力資源/企業管理/國際企業/工商管理/經營管理/事業經營/財務管理/財務金融/國際貿易/資訊管理/資訊經營/公共行政/公共事務/文學/語文/中文/英語等科系畢業。</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1)符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目) (2)大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)</p> <p>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 Office 應用軟體實務能力。 (2)具專案管作或行政處理等相關經驗。 (3)具物料管理、生產管理或 MRP 等 1 年(含)以上實務經歷。 (4)具資訊管理、資安管理、資訊設備維護等相關經驗。</p> <p>4. 如有下列文件，請於報名時一併提供審查： (1)大學各學年成績單。 (2)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照影本。 (3)參加國、內外競賽獲獎證明。 (4)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>執行專案計畫之內容如下： 1. 專案物料資源管理及採購。 2. 協助專案計畫管理及生產管制。 3. 專案資料彙整及報表製作。 4. 臨時交辦事項。</p>	1	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
31	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 32,000	生產管理/計畫管理	1. 經營管理/企業管理/財務金融/國際企業/工商管理/工業工程/工業管理/應用商學/資訊管理/資訊經營/資訊創新與科技應用等科系畢業；其他科系畢業者，需具本職缺工作內容相關工作 1 年以上經驗。(需提供相關工作經歷證明及勞保明細表) 2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1) 符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目) (2) 大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」) 3. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查： (1) 大學各學年成績單。 (2) 國內外學術期刊發表論文紀錄。 (3) 本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)。 (4) 托福或多益或全民英檢成績證明。 (5) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (6) 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 執行專案計畫之內容如下： 1. 生產管理/計畫管理。 2. 產品資源整合管理及成本分析。 3. 臨時交辦事項。	2	桃園龍潭	書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
32	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 32,000	倉儲管理/物料管理	<p>1. 人力資源/企業管理/國際企業/工商管理/經營管理/事業經營/財務管理/財務金融/國際貿易/公共行政/公共事務/文學/語文/中文/英語等科系畢業；其他科系畢業者，需具相關工作經歷一年以上(需提供相關工作經歷證明及勞保明細表)。</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1)符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目) (2)大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)</p> <p>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歷一年以上、堆高機操作、汽車駕照。 (2)具電腦文書(Word、Excel、PowerPoint)相關證照或結訓證書。</p>	<p>工作期程：3年</p> <p>執行專案計畫之內容如下： 倉儲管理、臨時交辦事項。</p>	1	桃園龍潭	<p>書面審查40% (70分合格，合格者方可參加口試) 口試60% (70分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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，請於投遞電子履歷時一併提供審查： (1) 大學各學年成績單。 (2) 國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照影本。 (3) 參加國、內外競賽獲獎證明。 (4) 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。				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
33	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 32,000	行政管理	<p>1. 人力資源/企業管理/國際企業/工商管理/經營管理/事業經營/財務管理/財務金融/國際貿易/資訊管理/資訊經營/公共行政/公共事務/文學/語文/中文/英語等科系畢業。</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1)符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目) (2)大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)</p> <p>3. 具以下條件之一為佳(請檢附相關證照或證書)： (1)TQC/MOS/MCAS 認證之 WORD 或 EXCEL 或 POWERPOINT 證書。 (2)電腦軟體應用任一級證照。 (3)人事行政/專案管理相關認證班之結業證書。</p> <p>4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查： (1)大學各學年成績單。 (2)本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照，如具本職缺工作內容相關工作經驗 1 年(含)以上及具普通小型車駕駛執照尤佳。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)</p>	<p>工作期程：3 年</p> <p>執行專案計畫之內容如下： (依分派單位賦予下列一項或多項工作)：</p> <p>1. 人力招募與訓練。 2. 人事差勤。 3. 人事管理等相關業務。 4. 總務文書。 5. 結報作業。 6. 購案業務。 7. 計畫管理。 8. 臨時交辦事項。</p>	1	桃園龍潭	<p>書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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)國內外學術期刊發表論文紀錄。 (4)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (5)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (6)參加國、內外競賽獲獎證明。 (7)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。				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
34	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 32,000	行政管理	<p>1. 企業管理/國際企業/工商管理/工業管理/工業工程/經營管理/事業經營/財務管理/財務金融/國際貿易/資訊管理/資訊經營/公共行政等科系畢業；其他科系畢業者，需具本職缺工作內容相關工作1年以上經驗(需提供工作經歷證明及勞保明細表)。</p> <p>2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1)符合簡章規定格式之履歷表(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目)。 (2)大學畢業證書/在學證明(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」)。 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)具工作內容所列相關項目1年以上工作經驗。 (2)熟悉電腦操作、文書作業相關軟體(Word、Excel、PowerPoint)之應用，且具有相關證照者為佳。 4. 如有下列文件，請於報名時一併提供審查： (1)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (2)大學各學年成績單。</p>	<p>工作期程：4年</p> <p>執行專案計畫之內容如下： 1. 生產管理，品質管理，製程規劃，計畫工作進度管制。 2. 協助專案計畫管制及技術文件編撰，文案處理。 3. 協助料件詢商請購及財物管理。 4. 臨時交辦事項。</p>	2	桃園龍潭	<p>書面審查40% (70分合格，合格者方可參加口試) 口試60% (70分合格)</p>

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
35	電子所	定期契約	大學畢業	固定薪資 32,000	行政管理	1. 人力資源/企業管理/國際企業/工商管理/經營管理/事業經營/財務管理/財務金融/國際貿易/資訊管理/資訊經營/公共行政/公共事務/文學/語文/中文/英語/工業工程等科系畢業。 2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1)符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目) (2)大學畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」) 3. 具以下條件之一為佳(請檢附相關證書或證照)： (1)TQC/MOS/MCAS 認證之 WORD 或 EXCEL 或 POWERPOINT 證書。 (2)電腦軟體應用任一級證照。 (3)人事行政/專案管理相關認證班之結業證書。 4. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查： (1)大學各學年成績單。 (2)本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照，如具本職缺工作內容相關工作經驗 1 年(含)以上及具普通小型車駕駛執照尤佳。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照)	工作期程：3 年 執行專案計畫之內容如下： 1. 人力招募與訓練。 2. 人事差勤。 3. 人事管理等相關業務。 4. 總務文書。 5. 結報作業。 6. 購案業務。 7. 計畫管理。 8. 臨時交辦事項。	1	桃園龍潭	書面審查 40% (70 分合格，合格者方可參加口試) 口試 60% (70 分合格)

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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)國內外學術期刊發表論文紀錄。 (4)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (5)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (6)參加國、內外競賽獲獎證明。 (7)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。				

國家中山科學研究院電子系統研究所 109 年度第一次定期契約招考員額需求表

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
36	電子所	定期契約	專科畢業	固定薪資 30,000	數位媒體/行銷/設計/多媒體	1. 數位媒體/行銷/設計/多媒體/企業管理/國際企業/工商管理/經營管理/事業經營/財務管理/財務金融/國際貿易/公共行政/公共事務/文學/語文/中文/英語等科系畢業。 2. 投遞電子履歷時，應檢附以下證明文件掃描檔(未檢附者，視同資格不符)： (1)符合簡章規定格式之履歷表。(請勿任意刪減履歷表內之填寫項目) (2)專科畢業證書/在學證明。(國外學歷畢業證書須蓋「駐外單位審認章」) 3. 如有下列文件，請於投遞電子履歷時一併提供審查： (1)專科各學年成績單。 (2)本職缺工作內容相關工作經驗證明或證書/證照，如具本職缺工作內容相關工作經驗1年(含)以上及具普通小型車駕駛執照尤佳。(請檢附相關工作經歷證明及勞保明細表或證書/證照) (3)國內外學術期刊發表論文紀錄。 (4)國家考試資格、技術士技能檢定等相關證照。 (5)托福/多益/全民英檢等英文能力檢定證明。 (6)參加國、內外競賽獲獎證明。 (7)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 執行專案計畫之內容如下： (依分派單位賦予下列一項或多項工作) 1. 協助國內外科技行銷參展活動等相關事宜。 2. 國內外客戶參訪接待等相關事宜。 3. 蒐集國際市場商情資訊。 4. 研發展示館解說。 5. 禮品紀念品製作。 6. 行銷影片、簡報、文宣製作。 7. 行政文書或其他臨時交辦工作。 8. 臨時交辦事項。	1	桃園龍潭	書面審查 40% (70分合格，合格者方可參加口試) 口試60% (70分合格)

定期契約合計:96 員

履 歷 表

★姓名		英文姓名		★身分證號		
出生地		★出生日期	年月日	婚 姻	<input type="checkbox"/> 已婚 <input type="checkbox"/> 未婚	最近三個月 1 吋半身脫帽照片
★ 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				行動電話	
	通 訊 地 址				連絡電話	
	居住國外 (緊急聯絡人員)	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
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

簡要自述(請以 1 頁說明)

(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	最近三個月	1吋半身脫帽照片
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	電子郵件、行動/連絡電話、通訊地址：甄試訊息通知使用	
★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鄰千城路123號4樓			連絡電話	03-471-1111(住家)	
	居住國外 (緊急聯絡人)	在台聯絡人員 林大華	行動電話	0952-123456	連絡電話	03-471-2222(公司)	
★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			
		電機工程學系	學 士	90/09 至 94/06			
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)							
★經歷	職稱(工作內容)	起迄時間					
	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							
★在親屬及朋友	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.68。

- ◆ 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「附件 1-員額需求表」各項次所列學、經歷條件規定繳交(資料不全，視同資格不符)。

(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) *須使用簡章規定格式撰寫	1.履歷表請依「簡章規定」之履歷表格式(附件 2)詳實填寫，並貼妥照片。
2	畢業證書(應屆畢業生得以在學證明或有蓋註冊章之學生證正、反面代替)	1.須檢附報考項次要求學歷之畢業證書，應屆畢業生得以學校開立之「 <u>在學證明</u> 」或「 <u>背面有蓋註冊章之學生證正、反面</u> 」暫代。 2. <u>國外學歷</u> 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「 <u>駐外單位審認章</u> 」。
3	特殊體格檢查報告及一般體格檢查報告	依員額需求表各項次「學歷、經歷條件」規定，檢附核發日期 6 個月內 (以報名截止日期計算)「勞工體格及健康檢查(有效)認可醫療機構」之「勞工特殊體格檢查報告」掃描檔，如員額需求表內未規定需檢附前述體檢報告之項次，則依錄取通知規定，於報到時繳交「勞工一般體格檢查報告」。
4	成績單	依員額需求表規定檢附 <u>大學或專科(含)以上之各學年成績單</u> 。
5	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、農保...等)，如未檢附，該工作經歷不予認可。

項次	資料項目	說明																																
		<p>註:「<u>勞保投保明細表</u>」,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)。</p> <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 網頁下載時間:105 年 07 月 04 日 21 時 40 分 36 秒 身分證號: 查詢日期起迄: 0970101 - 1050704 姓名: 出生日期: 【查詢結果】:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序號</th> <th>保險種類</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>單位欠費註記</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>0</td> <td>A 行政院 院所</td> <td>43,900</td> <td>0970114</td> <td>1010113</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>05</td> <td>Y 國際股份有限公司</td> <td>43,900</td> <td>1010416</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>05</td> <td>X 國際股份有限公司</td> <td>45,800</td> <td>1050501</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	序號	保險種類	投保單位名稱	投保薪資	生效日期	退保日期	備註	單位欠費註記	1	0	A 行政院 院所	43,900	0970114	1010113			2	05	Y 國際股份有限公司	43,900	1010416				3	05	X 國際股份有限公司	45,800	1050501			
序號	保險種類	投保單位名稱	投保薪資	生效日期	退保日期	備註	單位欠費註記																											
1	0	A 行政院 院所	43,900	0970114	1010113																													
2	05	Y 國際股份有限公司	43,900	1010416																														
3	05	X 國際股份有限公司	45,800	1050501																														
6	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」。																																
7	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>																																
8	主管核章之申請表	本院同仁始需繳交。																																
9	身心障礙手冊(證明)正反面	具身心障礙身分者始需繳交。																																
10	英文檢定證明	如托福、多益、全民英檢...等。																																
11	博士論文摘要	報考研發類者,需檢附碩士(含)以上論文摘要。																																
12	碩士論文摘要																																	
13	警察刑事紀錄證明書	接獲本招考案甄試(口試)通知之應試者,請於參加口試時,繳交個人警察刑事紀錄證明正本,本項證明核發日期必須為「108/12/1」以後,並請申請「全部時間」,申請作業時間約 5 個工作天,建議應試者盡早申請。(不符合規定期限者,請重新申辦;另本院外包人員亦須繳交警察刑事紀錄證明正本。)																																

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

註冊, 建立新的帳戶。

信箱

身份證字號

密碼

確認密碼

註冊

中科院網路徵才中心

人力資源處 <ncsisthr@gmail.com> 寄給 我。

請按一下此連結確認您的帳戶 這裏

2. 註冊後，請至個人信箱點選認證

3.

Created by 電子所

上傳書審資料

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「資歷審核」人員及「院內親朋好友」若無則免填

6. 選擇期望工作地點

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

系統公告 本院單位簡介 搜索職缺

開啟職運 科技領域 專業領域

8. 點選 (搜尋職缺)

關鍵字: 電子系統研究所
 職務名稱: ---職務名稱---
 工作地點: ---工作地點---

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

職缺主旨	職務名稱	學歷限制	英文要求	地點	張貼日	投遞履歷
電子系統研究所(研發替代役)	電子系統研究所(電資工程/電算機一般機械工程/電算機應用/綜合工程/物理/工業工程)	專科(含)以上		桃園市龍潭	2016/09/10	投遞履歷
電子系統研究所(108.科聘-電子/電機/資訊/資工)	108.科聘-電子/電機/資訊/資工	碩士(含)以上		桃園市龍潭	2016/10/28	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	投遞履歷
電子系統研究所(14.行政聘僱-專案管理/人資規劃/產業分析與行銷/物料與採購)	14.行政聘僱-專案管理/人資規劃/產業分析與行銷/物料與採購	大學(含)以上		桃園市龍潭	2016/11/07	投遞履歷

10. 選擇欲報考電子所之職缺項目後按 (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

國家中山科學研究院 網絡人才中心

確定應徵

應徵工作: 電子系統研究所(14.行政聘僱-專案管理/人資規劃/產業分析與行銷/物料與採購)

自我推薦內容:

確定送出 取消應徵

已輸入 4 字數(限500字數)

Created by 電子所