

國家中山科學研究院飛彈火箭研究所

109 年第四次定期契約人力進用招考甄試簡章

壹、員額需求：

特定性、定期性工作之全時人員 43 員，工作期程及需求內容依「國家中山科學研究院飛彈火箭研究所 109 年第四次定期契約人力進用員額需求表」辦理（如附件 3）。

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) 支領退休俸之退伍軍士官再任本院員工，依「陸海空軍軍官士官服役條例」第 32 條規定及立法院決議事項(按所任職務薪資減月退休俸減優存利息之差額支給)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) 報考人員若高於該職缺「學歷」，仍依員額需求表薪資核薪。
 - (二) 學、經歷及科系專長須符合員額需求表之學、經歷條件。

- 三、若為本年度(109年)畢業生(報名甄試時尚未取得畢業證書者)，報名時請檢附學生證掃描檔供查驗。前述人員錄取後，需於報到前畢業且取得畢業證書並於報到時繳驗畢業證書正本，若無法提供者則視為自始不符合報考職缺之學歷要求，取消錄取資格。
- 四、歡迎具身心障礙身分或原住民身分且符合報考資格者報名參加甄試。
- 五、**本次招考不開放院內同仁報考。**
- 六、其他限制：有下列限制情形之一者，不得進用；若於進用後，本院始查知具下列限制條件者，因自始即未符合報考資格，本院得取消錄取資格，並不得提出異議：
- (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)大陸地區人民、香港居民或澳門居民。
 - (三)無行為能力或限制行為能力者。
 - (四)因違反毒品危害防制條例案件，受觀察勒戒、強制戒治或受刑之宣告者。
 - (五)犯內亂、外患、貪污罪及違反國家機密保護法，經判決有罪者。惟情節輕微且經宣告緩刑者，不受此限。
 - (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者。惟情節輕微且經宣告緩刑者，不受此限。
 - (七)因案被通緝或在羈押、管收中者。
 - (八)依法停止任用者。
 - (九)褫奪公權尚未復權者。
 - (十)受監護宣告尚未撤銷者。
 - (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者。
 - (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者。
 - (十三)因品德、操守及違反資安規定遭曾任職單位核予大過(含)以上之懲罰者。
 - (十四)迴避任用限制：依本院員工工作規則第4條，各單位擔任主管職人員對於配偶及三親等以內血親、姻親在其主管單位中

應迴避任用，不得在同一單位任用，或任用為直接隸屬機關之主管。

肆、報名時間及方式：

- 一、甄試簡章公告時間**至 109 年 10 月 30 日止，如招考員額提前額滿，即停止公告。**
- 二、符合報考資格者，請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(如附件 1)、學歷、經歷、證照、證書等相關資料後，選擇報考職缺並投遞履歷(投遞說明如附件 2)。
- 三、本所擇優篩選並完成資格審查後，以電子郵件或簡訊通知參加甄試。未獲選取者不另行通知。
- 四、恕不接受紙本報名及現場報名。

伍、報名應檢附資料：報名資料未繳交齊全或資料內容無法辨識者，視同資格不符。**各項資料請依序彙整於同一 PDF 檔，並請將資料版面呈現同一方向，設定檔名為「考生姓名_履歷」後上傳至本院網路徵才系統。**

- 一、履歷表及照片(如附件 1)，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，經查屬實者，本院得予不經預告終止契約解除聘雇。
- 二、符合報考學歷畢業證書掃描檔。
- 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)，詳如簡章之員額需求表。
- 四、提供工作經歷證明之格式不限，但需由任職機構(單位)或雇主蓋章認可，內容註明從事之工作內容或職稱及任職時間。
- 五、繳交民營機構之經歷者，需再檢附「勞保投保明細表」，未檢附勞保投保明細表者，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，需內含(曾)任職公司投保薪資、投保生效與退保日期)。
- 六、具身心障礙身分者，請檢附身心障礙手冊(證明)正、反面掃描檔；具原住民族身分者，請再檢附戶口名簿影本或戶籍謄本影本，並

標記族別。並請於人才資料庫登錄資料時及履歷表上註記。

七、各項繳交資料正本於錄取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。

陸、甄試時間、地點及方式：

- 一、甄試時間：暫定 109 年 10 月中及 11 月初辦理，甄試時間得依實際狀況彈性調整(實際甄試時間以甄試通知為準)。
- 二、甄試地點：暫定本院新新院區(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、各項甄試作業(如：時間、地點…等)均以電子郵件通知應考人員，請考生提供正確之電子郵件帳號，若經電子郵件通知無法聯繫，則視為放棄報考，不再另行通知。
- 五、口試甄試當天，考生若未及於規定時間完成報到手續時，需主動電話先行告知，報到時間得視情況順延 30 分鐘以內。
- 六、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/筆試/口試)成績合格標準請參閱員額需求表，未達合格標準者不予錄取。
- 二、總成績合格標準為 70 分(滿分 100 分)。
- 三、如有其中一項甄試項目缺考者，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：為各單項成績依比例計算後加總。
 - (三)總成績相同時：
 1. 工作編號第 1 項至第 9 項: 依序以口試平均、書面審查平均成績較高者為優先；遇所有成績均相同時，由本所決定錄取順序。
 2. 工作編號第 10 項及第 11 項: 依序以筆試成績、口試平均成績

較高者為優先；遇所有成績均相同時，由本所決定錄取順序。

五、儲備期限：

- (一)完成各階段甄試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、甄試結果於甄試後一個月內以電子郵件通知。
- 二、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。
- 三、錄取人員若無特殊原因（需事先說明），未於約定時間內完成報到者視同放棄錄取資格，逕由備取人員依序辦理遞補作業。

玖、如有任何問題歡迎電詢聯絡人員：

郵件信箱：mrsrd6503@ncsist.org.tw

總機：(03)471-2201 或(02)2673-9638

聯絡人及分機：邱來聲 副組長 分機 352268

藍巧茹 小姐 分機 352026

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				行動電話	
	通訊地址				連絡電話	
	居住國外 (緊急聯絡人)	在台聯絡人員		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

自述(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、自傳及報考工作編號之學歷、經歷條件需求資料)，視需要可自行增加)

依報考工作編號學歷、經歷條件需求，依序自行增修，如未檢附者，視同資格不符

一、畢業證書(符合報考職缺學歷要求之畢業證書及最高學歷畢業證書)
(請貼上畢業證書圖檔)

二、學歷文件(成績單)(本項視學歷、經歷條件需求)
(請貼上成績單圖檔)

三、具各公營機構相關技能訓練證照或證明(請檢附訓練時數 300 小時以上相關證明)或其它相關證照(本項視學歷、經歷條件需求)
(請貼上證照正反面圖檔)

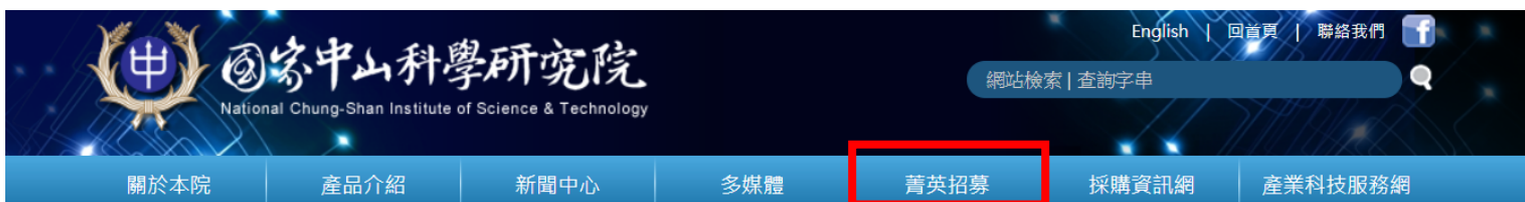
四、相關專業工作經歷證明(本項視學歷、經歷條件需求，本項需公司開出之證明文件)
(請貼上工作經歷證明圖檔)

五、其它補充資料(本項視學歷、經歷條件需求，或補充自身相關專業之專題、論文、獲獎文件…等資料)

附件 2

中山科學研究院徵才系統履歷投遞說明

1. 請先至中科院官網：
(<http://www.ncsist.org.tw/csistdup/main/Default.aspx>) 點擊「菁英招募」
查看最新招募簡章。
2. 欲投遞履歷時請直接點選：[點我投遞履歷](#)。
3. 欲知詳細說明請點閱：[投遞說明](#)。



首頁 > 菁英招募 > 甄試簡章

甄試簡章

甄試簡章

[點我投遞履歷](#)

甄試簡章

[投遞說明](#)

福利制度

相 簿

日期	主題	備註
• 108年09月05日	本院資通所108年第三次聯合專案人力進用招考簡章 聯絡單位與人員：資訊通信研究所 鍾素麗組長分機353024 徐明聰副組長分機353030 林庭宇小姐分機353505 張淑惠小姐分機353504	公告報名至 108年11月30日止
• 108年09月03日	本院系統發展中心108年第四次專案人力進用招考案(甄試簡章下載) 聯絡單位及人員：系統發展中心 林東河組長(03)4712201#355022 何美華副組長(03)4712201#355016 江婉君小姐(03)4712201#355233 系發中心招考LINE帳號： @723vejij，相關甄試訊息將於LINE上公告，建議加入LINE@， 加入後請告知貴姓大名，謝謝	公告報名至 108年10月02日止
• 108年08月29日	國家中山科學研究院總務處108年第3次專案人力進用招考(甄試簡章下載) 聯絡單位及人員：總務處	公告報名至 108年09月16日止

附件 3

「國家中山科學研究院飛彈火箭研究所 109 年第四次定期契約人力進用員額需求表」詳如次頁。

國家中山科學研究院飛彈火箭研究所
109年第4次定期契約人力進用招考

工作編號	1	職類	技術生產類
工作地點	桃園龍潭	需求教育程度	副學士
薪資範圍	35,000-35,000	需求人數	2
主要工作項目	<p>*工作期程至112年12月31日止。 至少從事下列工作之一： 1. 各項機械零組件加工。 2. 組件、系統和裝備組裝/安裝/調校/測試等工作。</p>		
任職條件	<p>*需具下列條件（未檢附證明資料，視同資格不符）： 1. 機械/航太/電機/工業工程/模具/等科系畢業。 2. 非上述科系畢業者，需具機械加工相關工作經驗1年（含）以上。</p> <p>*具下列條件為佳（請檢附證明文件供書面審查）： 1. 具機械零組件加工/鉗工等相關工作經驗或鉗工丙級(含)以上技術士證照。 2. 專科(含)以上歷年成績單。 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/證明。</p>		
甄試方式	<p>初試： 1. 初試書面資格審查 40%(70分合格) 2. 初試口試 60%(70分合格)</p>		
備註說明			

國家中山科學研究院飛彈火箭研究所
109年第4次定期契約人力進用招考

工作編號	2	職類	技術生產類
工作地點	桃園龍潭	需求教育程度	副學士
薪資範圍	35,000-35,000	需求人數	2
主要工作項目	*工作期程至112年12月31日止。 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)		
任職條件	<p>*需具下列條件(未檢附證明資料,視同資格不符):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 機械/航太/電機/工業工程/模具等科系畢業。 2. 非上述科系畢業者,需具機械加工/庫儲管理相關工作經驗1年(含)以上。 <p>*具下列條件為佳(請檢附證明文件供書面審查):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 具工業管理/生產管理/物料管理/資料管理/機械繪圖等研習證照或工作經驗1年(含)以上。 2. 專科(含)以上歷年成績單。 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/證明。 		
甄試方式	<p>初試:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 初試書面資格審查 40%(70分合格) 2. 初試口試 60%(70分合格) 		
備註說明			

國家中山科學研究院飛彈火箭研究所
109年第4次定期契約人力進用招考

工作編號	3	職類	技術生產類
工作地點	桃園龍潭	需求教育程度	副學士
薪資範圍	35,000-35,000	需求人數	2
主要工作項目	<p>*工作期程至112年12月31日止。 至少從事下列工作之一：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 生產設備維修保養辦理、追蹤與紀錄。 2. 機具深度保養與維修程序紀錄。 3. 工時資料整理、修訂與上傳。 4. 工令申請與道次轉運作業。 5. 品質文件資料整理與上傳。 		
任職條件	<p>*需具下列條件（未檢附證明資料，視同資格不符）：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 機械/航太/電機/工業工程/工業管理等科系畢業。 2. 非上述科系畢業者，需具專案管理/執行/資料整合等相關工作經驗1年(含)以上。 <p>*具下列條件為佳（請檢附證明文件供書面審查）：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 具工業管理/生產管理/物料管理/資料管理/機械繪圖等研習證照或相關工作經驗1年(含)以上。 2. 熟悉電腦文書(Word、Excel、Powerpoint) 3. 專科(含)以上歷年成績單。 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/證明。 		
甄試方式	<p>初試：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 初試書面資格審查 40%(70分合格) 2. 初試口試 60%(70分合格) 		
備註說明			

國家中山科學研究院飛彈火箭研究所
109年第4次定期契約人力進用招考

工作編號	4	職類	技術生產類
工作地點	桃園龍潭	需求教育程度	副學士
薪資範圍	35,000-35,000	需求人數	5
主要工作項目	<p>*工作期程至112年12月31日止。 至少從事下列工作之一：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 執行載具線束製作及安裝施工。 2. 油管電管彎管製作與維修。 3. 各項機械硬品組裝。 4. 需配合出差/加班/輪班。 		
任職條件	<p>*需具下列條件（未檢附證明資料，視同資格不符）：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 學歷需符合下列條件之一： <ol style="list-style-type: none"> (1) 機械/電子/電機等理工科系畢業。 (2) 非上述科系畢業者，需具機械/電機相關丙級(含)以上技術士證照或機械加工(銑/鉗)等操作相關工作經驗1年(含)以上。 2. 需檢附專科(含)以上歷年成績單。 <p>*具下列條件為佳（請檢附證明文件供書面審查）：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 具液壓類(彎/配管)工作經驗。 2. 具起重機/堆高機訓練合格。 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/證明。 		
甄試方式	<p>初試：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 初試書面資格審查 40%(70分合格) 2. 初試口試 60%(70分合格) 		
備註說明			

國家中山科學研究院飛彈火箭研究所
109年第4次定期契約人力進用招考

工作編號	5	職類	技術生產類
工作地點	桃園龍潭	需求教育程度	副學士
薪資範圍	35,000-35,000	需求人數	3
主要工作項目	<p>*工作期程至112年12月31日止。 至少從事下列工作之一：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 生產與物流管制。 2. 報工工時差異資料彙整修訂。 3. 結案計畫料件管理清運。 4. 委製案協助辦理。 5. 購案資料彙整。 6. 關鍵設備排機資料彙整。 7. 廢棄資料核銷。 		
任職條件	<p>* 需具下列條件（未檢附證明資料，視同資格不符）：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 學歷需符合下列條件之一： <ol style="list-style-type: none"> (1) 機械/航太/電機/工業工程/資管等理工科系畢業。 (2) 非上述科系畢業者，需具機械加工/生管相關工作經驗1年(含)以上。 2. 需檢附專科(含)以上歷年成績單。 <p>* 具下列條件為佳（請檢附證明文件供書面審查）：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 具下列工作經驗：CNC車/銑加工/工程繪圖/排程管理/資料庫處理/資安業務協辦。 2. 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/證明。 		
甄試方式	<p>初試：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 初試書面資格審查 40%(70分合格) 2. 初試口試 60%(70分合格) 		
備註說明			

國家中山科學研究院飛彈火箭研究所
109年第4次定期契約人力進用招考

工作編號	6	職類	技術生產類
工作地點	桃園龍潭	需求教育程度	學士
薪資範圍	37,000-37,000	需求人數	18
主要工作項目	<p>*工作期程至112年12月31日止。 至少從事下列工作之一：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 次總成或模組零(組)件相關扣件及機械組裝。 2. 機械零(組)件加工、修製，含操作CNC車床或CNC銑床或線切割/放電加工作業。 3. 需配合出差/加班/輪班。 4. 協助專案料件管理(制)。 		
任職條件	<p>*需具下列條件(未檢附證明資料，視同資格不符)：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 機械/航太/電機/電子/車輛/機電/造船/資訊/工業工程/模具/環工/土木/材料/應力/輪機等理工科系畢業。 2. 非上述科系畢業者，需具下列條件之一： <ol style="list-style-type: none"> (1) 具機械加工類相關丙級(含)以上證照。 (2) 具加工/組裝/量測/生管等相關工作經驗2年(含)以上。 <p>*具下列條件為佳(請檢附證明文件供書面審查)：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 具機械零組件加工/組裝等相關工作經驗。 2. 大學(含)以上歷年成績單。 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/證明。 		
甄試方式	<p>初試：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 初試書面資格審查 40%(70分合格) 2. 初試口試 60%(70分合格) 		
備註說明			

國家中山科學研究院飛彈火箭研究所
109年第4次定期契約人力進用招考

工作編號	7	職類	技術生產類
工作地點	桃園龍潭	需求教育程度	副學士
薪資範圍	35,000-35,000	需求人數	2
主要工作項目	<p>*工作期程至112年12月31日止。 至少從事下列工作之一：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 砲塔各模組相關機械組裝。 2. 光校量測。 3. 砲塔相關機械零件加工修製。 4. 專案相關行政作業。 5. 需配合出差/加班。 		
任職條件	<p>*需具下列條件（未檢附證明資料，視同資格不符）：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 機械/航太/電機/電子/車輛/機電/造船/資訊/工業工程/模具/環工/土木/材料/應力/輪機等科系畢業。 2. 非上述科系畢業者，需具加工/組裝/量測/生管/採購等相關工作經驗1年（含）以上。 <p>*具下列條件為佳（請檢附證明文件供書面審查）：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 具機械零組件加工/組裝等相關工作經驗。 2. 專科(含)以上歷年成績單。 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/證明。 		
甄試方式	<p>初試：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 初試書面資格審查 40%(70分合格) 2. 初試口試 60%(70分合格) 		
備註說明			

國家中山科學研究院飛彈火箭研究所
109年第4次定期契約人力進用招考

工作編號	8	職類	技術生產類
工作地點	桃園龍潭	需求教育程度	副學士
薪資範圍	35,000-35,000	需求人數	2
主要工作項目	<p>*工作期程至112年12月31日止。</p> <p>1. 協助執行磷酸鹽表面處理作業。</p> <p>2. 視需求配合支援表處(化成、陽極、電鍍等等)作業執行。</p> <p>3. 需配合加班。</p>		
任職條件	<p>* 需具下列條件 (未檢附證明資料, 視同資格不符) :</p> <p>1. 學歷需符合下列條件之一 :</p> <p>(1) 化工/化學/化材/材料等理工科學系畢業。</p> <p>(2) 非上述科系畢業者, 需具表面處理相關工作經驗半年(含)以上。</p> <p>2. 需檢附專科(含)以上歷年成績單。</p> <p>* 具下列條件為佳 (請檢附證明文件供書面審查) :</p> <p>1. 具表面處理等相關工作經驗。</p> <p>2. 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/證明。</p>		
甄試方式	<p>初試 :</p> <p>1. 初試書面資格審查 40%(70分合格) 2. 初試口試 60%(70分合格)</p>		
備註說明			

國家中山科學研究院飛彈火箭研究所
109年第4次定期契約人力進用招考

工作編號	9	職類	技術生產類
工作地點	桃園龍潭	需求教育程度	副學士
薪資範圍	35,000-35,000	需求人數	2
主要工作項目	<p>*工作期程至112年12月31日止。</p> <p>1. 協助噴塗塗裝作業與表面前處理(化成、陽極、電鍍等等)作業。</p> <p>2. 需配合出差/加班。</p>		
任職條件	<p>* 需具下列條件 (未檢附證明資料, 視同資格不符) :</p> <p>1. 學歷需符合下列條件之一 :</p> <p>(1) 機械/電子/電機/化工/化學/機電/材料/車輛/造船等理工科系所畢業。</p> <p>(2) 非上述科系畢業者, 需具噴塗/塗裝相關工作經驗半年(含)以上。</p> <p>2. 需檢附專科(含)以上歷年成績單。</p> <p>* 具下列條件為佳 (請檢附證明文件供書面審查) :</p> <p>1. 具噴塗/塗裝等相關工作經驗。</p> <p>2. 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/證明。</p>		
甄試方式	<p>初試 :</p> <p>1. 初試書面資格審查 40%(70分合格) 2. 初試口試 60%(70分合格)</p>		
備註說明			

國家中山科學研究院飛彈火箭研究所
109年第4次定期契約人力進用招考

工作編號	10	職類	行政管理類
工作地點	桃園龍潭	需求教育程度	學士
薪資範圍	32,000-32,000	需求人數	3
主要工作項目	<p>*工作期程至112年12月31日止。</p> <p>1. 辦理採購案徵商訪價/建案申購/訂約及履約驗結等作業。</p> <p>2. 負責申購管理/購案稽核及程序審查等相關事務作業。</p>		
任職條件	<p>* 需具下列條件（未檢附證明資料，視同資格不符）：</p> <p>1. 學歷需符合下列條件之一：</p> <p>（1）機械/航太/電機/工業工程/資管等理工科系畢業。</p> <p>（2）非上述科系畢業者，需具機械類相關採購/供應商管理等工作經驗1年（含）以上。</p> <p>2. 需檢附大學(含)以上歷年成績單。</p> <p>* 具下列條件為佳（請檢附證明文件供書面審查）：</p> <p>1. 具藍圖識圖能力/經驗。</p> <p>2. 具行政院公共工程委員會採購專業人員證書。</p>		
甄試方式	<p>初試：</p> <p>1. 初試筆試 60%(70分合格) 2. 初試口試 40%(70分合格)</p>		
備註說明	<p>筆試60%：採購法 參考書籍：政府採購法，（出版社:公共工程委員會）</p>		

國家中山科學研究院飛彈火箭研究所
109年第4次定期契約人力進用招考

工作編號	11	職類	技術生產類
工作地點	桃園龍潭	需求教育程度	副學士
薪資範圍	35,000-35,000	需求人數	2
主要工作項目	<p>*工作期程至111年12月31日止。 至少從事下列工作之一：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 機械零組件尺碼檢驗。 2. 零組件表面處理檢驗。 3. 零組件樣規類(Go/NoGO)及螺襯孔實配品質篩檢。 4. 工件目視檢查/清點/包裝/搬運(含工件上下量床及定位)。 5. 零件標準檢測程序文件(SIP)建置。 6. 需配合出差/加班/輪班。 		
任職條件	<p>*需具下列條件(未檢附證明資料,視同資格不符)：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 學歷需符合下列條件之一： <ol style="list-style-type: none"> (1) 機械/航空/輪機/車輛/機電/造船/工業工程等科系畢業。 (2) 非上述科系畢業者,需具機械相關丙級(含)以上技術士證照或具機械加工製造/機械零組件檢驗工作經驗1年(含)以上(請檢附離(在)職工作證明等可證明工作內容之文件)。 2. 需檢附專科(含)以上歷年成績單。 <p>*具下列條件為佳(請檢附證明文件供書面審查)：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 具機械類加工製造/機械識圖與品質管制/檢驗工作經驗/技術士技能檢定等相關證照。 2. 具表面處理製程/品質檢驗等相關工作經驗。 		
甄試方式	<p>初試：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 初試筆試 60%(70分合格) 2. 初試口試 40%(70分合格) 		
備註說明	<p>筆試60%：機械視圖 參考書籍：幾何尺寸與公差(中央圖書出版社 許兆年/詹安仁/林榮慶編譯)。</p>		