

# 行政院原子能委員會核能研究所徵才資料

上網期間	105 年 12 月 8 日至 105 年 12 月 18 日(上網時間：10 日)		
職 稱	聘用助理工程師		
資格條件	基本條件	聘用助理工程師： <input checked="" type="checkbox"/> 具有 <u>光電/物理</u> 科系碩士或博士學位者。 <input type="checkbox"/> 具有 _____ 科系學士學位者，並從事相關專業工作二年以上。	
	特別需求	<input checked="" type="checkbox"/> 研究能力	近 <u>5</u> 年（至 <u>105</u> 年 <u>12</u> 月 <u>10</u> 日止）之研究成果： <input checked="" type="checkbox"/> 已發表或已接受之會議論文(含合著) <u>2</u> 篇(含)以上。 <input checked="" type="checkbox"/> 申請或已獲得之專利 <u>10</u> 件(含)以上。
		<input checked="" type="checkbox"/> 特定工作經驗	(1)具有聚光型太陽能研究之工作經驗達 <u>9</u> 年(含)以上。 (2)具 UL 8703/IEC 62108 聚光模組安規審查經驗。 (3)具聚光型太陽能電廠建置經驗。 (4)具科技部產學合作計畫執行經驗。
		<input type="checkbox"/> 證照	
		<input checked="" type="checkbox"/> 語文	英文聽、說、讀、寫能力尤佳。
		<input checked="" type="checkbox"/> 其他	1. 聚光型太陽能模組結構審查暨測試流程訓練結業證明或相關證照。 2. SolidWorks 訓練結業證明或相關證照。
工作項目	一、聚光型太陽能光學系統設計。 二、聚光型太陽能模組結構設計與可靠度驗證。 三、自動化模組組裝系統開發。 四、聚光型太陽能模組成本結構分析與市場趨勢評估。 五、研發成果產業推廣。		
工作地址	行政院原子能委員會核能研究所 32546 桃園市龍潭區佳安里文化路 1000 號		
聯絡方式	一、請檢附公務人員履歷表(含自傳、照片)、最高學歷證件、專業證照、相關工作資歷證明文件等資料影本，於 <u>105</u> 年 <u>12</u> 月 <u>18</u> 日前(以郵戳為憑，如有郵誤，恕不負責)掛號郵寄「32546 桃園市龍潭區佳安里文化路 1000 號，核能研究所人事室彭小姐」，並請於信封上註明「應徵光電、物理領域聘用助理工程師」。 二、甄選方式： (一)依個人學歷、經歷、證照及專長等採書面初審，經審查合格者，擇優通知面試；初審不符及甄選未獲錄取者所送資料恕不退件亦不通知，應徵者如需返還書面應徵資料，可附回郵信封並填妥封面資料，本所將於結果確定日隔日寄還。 (二)初審合格獲通知面試者，應於面試當日攜帶專業證照正本，以供查驗。 (三)本項職缺得增列候補人員 <u>1</u> 名，候補期間自甄選結果確定之翌日起算 3		

個月內有效，且所送資料恕不退還。

三、聯絡人：人事室 彭小姐，電話：(03)4711400 分機 2125。

四、備註：請註明白天聯絡電話、手機號碼及電子郵件信箱帳號；證件不齊者恕不受理報名。