

擬聘 / 新進人員體檢檢核表

起聘日：_____

室/處/院/中心 _____

組/科/系/所/中心 _____

姓名：_____

職稱：_____

聯絡電話：_____

人員類型選項	工作性質勾選	繳交資料		
<input type="checkbox"/> 本校勞保： 編制外專任教師及研究人員、校聘人員、專任助理、工友、臨時工…等	<input type="checkbox"/> 非「實驗室、試驗室、實習工場、試驗工場」之工作	<input type="checkbox"/> 繳交一般體格檢查報告		
	<input type="checkbox"/> 非特殊危害作業之實驗室、試驗室、實習工場、試驗工場之工作	<input type="checkbox"/> 繳交一般體格檢查報告		
	<input type="checkbox"/> 特殊危害健康作業 (勾選者下表內 1~27 項任一項者，稱之)	<input type="checkbox"/> 已繳一般體檢報告 <input checked="" type="checkbox"/> 繳交特殊體格檢查報告 <input type="checkbox"/> 未繳一般體檢報告 <input checked="" type="checkbox"/> 繳交一般與特殊體格檢查報告		
<input type="checkbox"/> 本校公保： 編制內專任教師、研究人員、公務員…等	<input type="checkbox"/> 非「實驗室、試驗室、實習工場、試驗工場」之工作	<input type="checkbox"/> 免繳體格檢查報告		
	<input type="checkbox"/> 非特殊危害作業之實驗室、試驗室、實習工場、試驗工場之工作	<input type="checkbox"/> 繳交一般體格檢查報告		
	<input type="checkbox"/> 特殊危害健康作業 (勾選者下表內 1~27 項任一項者，稱之)	<input type="checkbox"/> 已繳一般體檢報告 <input checked="" type="checkbox"/> 繳交特殊體格檢查報告 <input type="checkbox"/> 未繳一般體檢報告 <input checked="" type="checkbox"/> 繳交一般與特殊體格檢查報告		
<input type="checkbox"/> 學保且支薪： 兼任助理…等	<input type="checkbox"/> 非「實驗室、試驗室、實習工場、試驗工場」之工作	<input type="checkbox"/> 免繳體格檢查報告		
	<input type="checkbox"/> 非特殊危害作業之實驗室、試驗室、實習工場、試驗工場之工作	<input type="checkbox"/> 繳交一般體格檢查報告		
	<input type="checkbox"/> 特殊危害健康作業 (勾選者下表內 1~27 項任一項者，稱之)	<input type="checkbox"/> 已繳新生或一般體檢報告 <input checked="" type="checkbox"/> 繳交特殊體格檢查報告 <input type="checkbox"/> 未繳新生或一般體檢報告 <input checked="" type="checkbox"/> 繳交一般與特殊體格檢查報告		
<input type="checkbox"/> 未於本校參加勞保、公保人員者		<input type="checkbox"/> 免繳體格檢查報告		
計畫主持人(或直屬主管)	系所、中心主任	校 長	環安衛中心	醫護人員
以上資料確認無誤	以上資料確認無誤	受聘者為行政院科技部補助延攬研究人才者，方須用印。	<input type="checkbox"/> 以上資料確認無誤	<input type="checkbox"/> 適合所聘任之職務 <input type="checkbox"/> 不適合所聘任之職務 說明：
(請加註簽章日期)	(請加註簽章日期)	(請加註簽章日期)	(請加註簽章日期)	(請加註簽章日期)

註： 1.請依職業安全衛生法第 20 條規定繳交體格檢查報告；違反者，依職業安全衛生法第 45 條雇主處 3-15 萬元罰鍰；第 46 條員工處 3,000 元以下罰鍰。

2.體格檢查項目，須依法令「勞工健康保護規則」之一般體格檢查與特殊體格檢查項目執行。

3.欲做一般體格檢查者，請至勞工體格及健康檢查指定醫療機構，查詢網址 <http://hrpts.osha.gov.tw/asshp/hrpm1055.aspx>

4.未滿 40 歲者，可接受 5 年內之一般體格檢查報告；40-64 歲者，可接受 3 年內之一般體格檢查報告；不屬於前述條件者，可接受一年內之一般體格檢查報告或特殊檢查報告。

5.對於本表資料之填寫有任何疑義者，可洽詢本校環安衛中心安全衛生組，分機(06)2757575 轉 51106

特殊體/健檢之調查表：請勾選實驗環境中會接觸之狀況或物質者，可複選：

勾選下表內 1~27 項任一項者，需進行該項之特殊體/健檢。

勞工健康保護規則之

附表 38 作業 調查

<input type="checkbox"/> 1. 高溫作業 (連續暴露一小時以上) <input type="checkbox"/> 2. 八小時日八十五分貝以上噪音 <input type="checkbox"/> 3. 游離輻射 <input type="checkbox"/> 4. 異常氣壓 (高壓室內或潛水作業) <input type="checkbox"/> 5. 鉛 <input type="checkbox"/> 6. 四烷基鉛 <input type="checkbox"/> 7. 1, 1, 2, 2-四氯乙烷 (1,1,2,2-tetrachloroethane) <input type="checkbox"/> 8. 四氯化碳(carbon tetrachloride) <input type="checkbox"/> 9. 二硫化碳(carbon disulfide) <input type="checkbox"/> 10. 多氯乙烯類： <input type="checkbox"/> A. 三氯乙烯 (trichloroethylene) <input type="checkbox"/> B. 四氯乙烯 (tetrachloroethylene) <input type="checkbox"/> 11. 二甲基甲醯胺 (dimethyl formamide) <input type="checkbox"/> 12. 正己烷 (n-hexane) <input type="checkbox"/> 13. 聯苯胺等及其鹽類： <input type="checkbox"/> A. 聯苯胺及其鹽類 (benzidine & its salts)	<input type="checkbox"/> B. 4-胺基聯苯及其鹽類 (4-aminodiphenyl & its salts) <input type="checkbox"/> C. 4-硝基聯苯及其鹽類 (4-nitrodiphenyl & its salts) <input type="checkbox"/> D. β-萘胺及其鹽類 (β-naphthylamine & its salts) <input type="checkbox"/> E. 二氯聯苯胺及其鹽類 (dichlorobenzidine & its salts) <input type="checkbox"/> F. α-萘胺及其鹽類 (α-naphthylamine & its salts) <input type="checkbox"/> 14. 鈹及其化合物 (beryllium & its compounds) <input type="checkbox"/> 15. 氯乙烯(vinyl chloride) <input type="checkbox"/> 16. 苯 <input type="checkbox"/> 17. 二異氰酸甲苯等： <input type="checkbox"/> A. 2, 4-二異氰酸甲苯 (2,4-toluene diisocyanate; TDI) <input type="checkbox"/> B. 2, 6-二異氰酸甲苯 (2,6-toluene diisocyanate; TDI)	<input type="checkbox"/> C. 4, 4'-二異氰酸二苯甲烷 (4,4'-methylene bisphenyl diisocyanate; MDI) <input type="checkbox"/> D. 二異氰酸異佛爾酮 (isophorone diisocyanate; IPDI) <input type="checkbox"/> 18. 石棉 <input type="checkbox"/> 19. 砷及其化合物 <input type="checkbox"/> 20. 錳及其化合物 (一氧化錳及三氧化錳除外) <input type="checkbox"/> 21. 黃磷(phosphorus) <input type="checkbox"/> 22. 聯吡啶或巴拉刈(paraquat) <input type="checkbox"/> 23. 粉塵 <input type="checkbox"/> 24. 鉻酸及其鹽類或*重鉻酸及其鹽類 <input type="checkbox"/> 25. 鎘及其化合物(例:氧化鎘) <input type="checkbox"/> 26. 鎳及其化合物 <input type="checkbox"/> 27. 有機/無機汞類： <input type="checkbox"/> A. 乙基汞化合物 <input type="checkbox"/> B. 汞及無機化合物	<input type="checkbox"/> 28. 低溫 <input type="checkbox"/> 29. 振動 <input type="checkbox"/> 30. 精密 <input type="checkbox"/> 31. 游離輻射 <input type="checkbox"/> 32. 高架 <input type="checkbox"/> 33. 重體力勞動 <input type="checkbox"/> 34. 醇及酮 <input type="checkbox"/> 35. 脂肪族鹵化碳氫化合物 <input type="checkbox"/> 36. 氯氣、氟化氫、硝酸、硫酸、鹽酸及二氧化硫等刺激性氣體 <input type="checkbox"/> 37. 硝基乙二醇 <input type="checkbox"/> 38. 五氯化酚及其鈉鹽 <input type="checkbox"/> 39. 硫化氫 <input type="checkbox"/> 40. 苯之硝基醯胺 <input type="checkbox"/> 41. 有機磷 <input type="checkbox"/> 42. 非有機磷農藥
--	---	--	--

高溫作業：指勞工工作日時量平均綜合溫度熱指數達連續作業規定值以上之下列作業：

- 一、於鍋爐房或鍋爐間從事之作業。
- 二、灼熱鋼鐵或其他金屬塊壓軋及鍛造之作業。
- 三、於鑄造間處理熔融鋼鐵或其他金屬之作業。
- 四、鋼鐵或其他金屬類物料加熱或熔煉之作業。
- 五、處理搪瓷、玻璃、電石及熔爐高溫熔料之作業。
- 六、於蒸汽火車、輪船機房從事之作業。
- 七、從事蒸汽操作、燒窯等作業。
- 八、其他經中央主管機關指定之高溫作業。

時量平均 綜合溫度 熱指數值 ℃	輕工作	30.6	31.4	32.2	33.0
	中度工作	28.0	29.4	31.1	32.6
	重工作	25.9	27.9	30.0	32.1
每小時作息時間比例		連續 作業	75%作業 25%休息	50%作業 50%休息	25%作業 75%休息

粉塵作業：

- 一、以動力從事搗碎、粉碎或篩選土石、岩石、礦物、碳原料或鋁箔場所之作業。
- 二、但於水中或油中以動力搗碎、粉碎或修飾之作業除外。

*註：104 年 1 月 1 日「勞工健康保護規則」之新增項目。