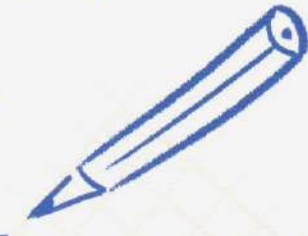




新竹縣政府109年度

大專青年學生公部門

暑期工讀計畫



供設籍本縣之大專院校在學青年於公部門工讀機會，並增進青年學生提早學習職場經驗及規劃個人生涯，使學生認識公部門工作環境，增長實務工作經驗並學習公共服務的性質，建立職場工作觀，特辦理本方案。

資格條件

需**同時符合**以下條件者：

- (一) 本人於108年12月31日前設籍本縣。
- (二) 國內各大專院校現在學一年級以上學生、五專須四年級以上學生、四年制技術學院已在學之一年級以上學生、或二年制專科學校在學之一年級以上學生(不含假日進修生、僑外生、延畢生、研究所學生及空中大學學生)，以低/中低收入戶、單親家庭、身心障礙者、原住民、新住民、中高齡者且非自願性失業等勞工家庭子女，為優先錄取對象，並提供相關文件佐證：
 - ① 低收及中低收入戶家庭子女(檢附新竹縣核發之低收或中低收入戶證明文件)。
 - ② 單親家庭。
 - ③ 身心障礙者(本人或父母一方為身心障礙者，檢附身心障礙手冊)。
 - ④ 本人為原住民。
 - ⑤ 新住民家庭子女。
 - ⑥ 中高齡者以非自願性失業勞工家庭子女(父或母其中1人非自願性離職證明、無工作切結書、勞保明細表，中高齡係指年滿45歲至65歲)。



※上述證明文件應以各權責單位109年1月至4月17日間核發有效；1-6另檢附最近3個月內新式全戶口名簿，詳細記事或戶籍謄本附詳細記事。

工讀名額

150名



工讀地點

新竹縣政府各局處所屬附屬機關
鄉鎮市公所



工讀待遇福利

每小時158元，每日最高8小時，工讀期程為109年7月9日至8月31日，共38個工作天(304小時)，投勞健保及勞工退休金。



報名方式 與日期

- (一) **報名方式**: 採親自或通訊報名: 請填妥報名表(請自行至新竹縣政府網站:<https://www.hsinchu.gov.tw/>或新竹縣政府勞工處網站:<https://labor.hsinchu.gov.tw/>下載), 並檢附相關證明文件, 郵寄至: 302新竹縣竹北市光明六路10號勞工處, 信封上請註明報名109年度暑期工讀(※以郵戳為憑, 為方便辨認郵戳日期, 請以掛號寄出)。
- (二) **報名日期**: **109年4月1日至109年4月17日止** (以郵戳為憑, 遲期不受理)
- (三) **補件規定**: 報名資料若有缺漏將通知補件, 並於4月22日(親自送件為下午5時前, 郵寄者以郵戳為憑)完成補件, 遲期不受理。

遴選 方式

- (一) 每名工讀生進用以一次為限, 不得重覆進用(108年度以前曾錄取並進用者, 不得再參加本計畫)。
- (二) 符合特定對象者, 優先取得面試資格, 尚有餘額, 再由一般對象之名單進行公開抽籤(109年5月12日), 除抽出正取名額150名外, 並抽出候補名額20名, 若正取者放棄資格時, 由候補名單依順序遞補。遞補人員通知作業皆以電話進行, 報名時請留下正確聯絡號碼, 並保持電話暢通。如因資料錯誤、未開機等個人因素, 未能即時聯絡, 視同放棄報名。
- (三) 經審查通過符合資格者, 參加109年5月31日(星期日)之面試, 確任分派單位, 未參加面試者視同放棄報名。

錄取 名單公告

於**109年6月5日公告**於新竹縣政府網站:<http://www.hsinchu.gov.tw/>及新竹縣政府勞工處網站:<http://web.hsinchu.gov.tw/labor/>。附則:

- (一) 經錄取報到時請務必攜帶郵局或銀行存摺影本、身分證、1吋照片1張。
- (二) 報到時請務必攜帶「學生證」正本, 驗畢即歸還。
- (三) 報到後經用人單位發現下述情事, 即終止進用: 報名資料有偽造、變造、造假, 且是應屆畢業生或當年考上尚未就學者, 或在工讀期間擬參加集訓、實習、自強活動、課業輔導或出國者, 無法出勤期間逾7天者。
- (四) 工作期間如有違反規定或公務洩密等情事, 除由服務機關予以辭退外, 並視情節輕重, 遷函就讀學校處理。
- (五) 工作期間相關權利義務悉依用人單位工作規則辦理。
- (六) 錄取後若因個人因素無法至用人單位報到, 不可要求重新分發至其他單位。

辦理 報到

109年7月9日 上午至新竹縣政府辦理報到及參加職前講習, 當天未於上午9時前完成報到手續並參加職前說明會者, 視同放棄錄取資格。

7月9日下午準時至各工讀單位報到。

洽詢電話: 新竹縣政府勞工處 (03) 5518101分機3025蘇小姐。

本計畫如有未盡事宜, 得隨時修正並公布於新竹縣政府網站。

指導單位: 勞動部

台灣就業通網站: <http://www.taiwanjobs.gov.tw>

台灣就業通客服專線: 0800-777888

