

## 桃園市政府環境保護局約用人員甄選簡章

### 一、錄取名額：

約用人員正取 1 名，備取 1 名。

### 二、工作內容：

(一)辦理本局全國水環境改善計畫之執行計畫擬訂、招標、規劃及細部設計、計畫協調、工程進度管控與執行、工程查核及督導、經費執行、結算、成效追蹤、各項系統申報與辦理相關行政、工程作業等。

(二)其他臨時交辦事項。

### 三、工作地點：桃園市政府環境保護局（桃園市桃園區縣府路 1 號 10、11 樓）。

### 四、資格條件：

(一)符合國家考試中，高等考試三級考試之「環資技術」「環境工程」或「土木工程」類科應考資格者所列各所系科畢業，取得有碩士學位者或大學畢業並具有 2 年以上環保或工程相關工作經驗。

(二)各機關長官對於配偶及三親等以內血親、姻親，不得進用為本機關或所屬機關之約用人員。對於本機關各級主管長官之配偶及三親等以內血親、姻親，在其主管單位中應迴避進用。

### 五、報名日期及地點：

自即日起至 110 年 5 月 12 日 17 時止，親自或委託他人於上班時間向本局人事室（桃園區縣府路一號 11 樓）辦理報名手續，簡章及報名表請至本局網頁（<http://www.tydep.gov.tw/TYDEP/>）最新消息自行下載，或至本局人事室領取，諮詢電話：蕭小姐 03-3386021-7111。

### 六、報名應繳下列文件：（以 A4 紙張影印）

(一)報名表一份。

(二)相片一張（黏貼在報名表）。

(三)身分證正反面影本一份（粘貼在報名表）。

(四)最高學歷證件影本一份。

(五)其他相關有利評選證明文件(如英文能力證明)影本一份。

(六)自傳一份（500 字為限，以 A4 紙張繕打）。

(七)與環保或工程相關工作證明文件影本一份

### 七、甄選方式：分書面審查及面試二階段，第一階段書面審查擇優錄取參加面試。

### 八、面試時間及地點：另行通知。

### 九、甄選結果：錄取名單將公告於桃園市政府環境保護局網站。並電話通知正取人員依限報到。

### 十、僱用期間：通知報到至 110 年 12 月 31 日止。

### 十一、待遇：每月薪資比照約聘 7 等（40,901 元），並享有勞、健保。

### 十二、錄取人員經通知未依期限報到以棄權論，由備取人員依序遞補。

### 十三、備取保留期間：3 個月，自甄選結果確定之翌日起算。

### 十四、正式上班後由本局按規定訂立契約，如有違反契約規定者，即予解僱，另經本局試用 3 個月，經本局主動通知不適任該項職務，應無條件解雇，不得以任何理由要求留用或救助。

### 十五、備取人員得於保留期間依序遞補原公開甄選職缺或同類、同工作性質之職務。

### 十六、本簡章如有未盡事宜，依據相關規定辦理。

桃園市政府環境保護局約用人員(水環境改善計畫)甄選報名表

編號：

姓名													
身分證字號													
出生年月日	民國	年	月	日	性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女							
學歷	學校名稱 (請填全銜)				科、系、所名稱				畢業年月				
									年 月				
聯絡電話	通訊地址：						Email：						
	(日)：			(夜)：			行動電話：						
專長													
繳驗證件 (請按次序排列)	1. <input type="checkbox"/> 報名表。 2. <input type="checkbox"/> 最高學歷證件影本。 3. <input type="checkbox"/> 其他相關有利評選證明文件(如英文能力證明)影本。 4. <input type="checkbox"/> 自傳。 5. <input type="checkbox"/> 與環保或工程相關工作證明文件影本一份。												
經歷	服務單位	職務名稱	服務期間		工作內容								
			~										
			~										
貼相片處 (最近一年內二吋脫帽半身照片)	審 查 結 果				書 面 審 查	初核							
	<input type="checkbox"/> 合格准予筆試 <input type="checkbox"/> 不合格不准予筆試：					複核							
	<input type="radio"/> 資格條件不合 <input type="radio"/> 證件不齊 <input type="radio"/> 其他_____												

(身分證影本正面黏貼處)	(身分證影本背面黏貼處)
--------------	--------------