

臺北市府各機關約聘僱人員甄試 口試命題

用人機關：臺北市府工務局水利工程處

職稱：聘用工程員

- 一、 是否聽過考克(cock)，為何物？
- 二、 請簡述交流發電機原理。
- 三、 何謂 plc？
- 四、 請簡述熔斷器的功能。
- 五、 何謂 UPS？
- 六、 什麼是 ATS

※ 說明：1.請依 A4紙張格式大小雙面列印。

本試題版權敬啟，勿擅自

臺北市府各機關約聘僱人員甄試

口試命題

用人機關：臺北市府工務局水利工程處

職稱：聘用工程員

- 一、倘若引擎無法啟動你該如何處置？
- 二、一般引擎欲啟動，電瓶沒電時要如何用救援線搭接救濟（暨救援電線夾之搭接順序）
- 三、2個12伏特的電瓶，要接給24伏特的發電機用，應採用並聯或串聯？搭接的順序該怎麼接？
- 四、你認為執行機械設備維護保養應有何心態及如何確實執行以確保設備需用時能穩定發揮功能？如何與抽水站操作人員溝通及協助他們執行設備保養維護
- 五、一個抽水站會有哪些主要機械設備，這些設備在抽水防洪上的功能為何？
- 六、如果你在抽水站督導監造引擎或抽水機或相關設備維修工作，你會如何監督廠商使維修成果符合機關需要？

說明：1.請依 A4紙張格式大小雙面列印。