

113年公務人員高等考試三級考試試題

類 科：環保行政
科 目：環境規劃與管理
考試時間：2小時

座號：_____

※注意：(一)禁止使用電子計算器。

(二)不必抄題，作答時請將試題題號及答案依照順序寫在試卷上，於本試題上作答者，不予計分。

(三)本科目除專門名詞或數理公式外，應使用本國文字作答。

- 一、試論述推動無機再生粒料資源化的可行方式，如包含無機再生粒料之來源、品質、用途、管理方式、效益評估等。(25分)
- 二、依據環境部審查開發行為空氣污染物排放量增量抵換處理原則，試論述開發單位可自那些來源取得排放量增量抵換，以及原生性空氣污染物及衍生性空氣污染物排放量增量與其抵換來源之抵換比例原則。(25分)
- 三、試設計一個適用於廢棄物處理場選址的多準則決策模型，說明模型的結構和步驟。(25分)
- 四、試論述都市熱島化 (Urban Heat Island, UHI) 之成因、影響及減輕對策。(25分)