代號:33940 頁次:1-1

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)