

類 科：都市計畫技術

科 目：都市及區域計畫理論

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。

- 一、因為生態規劃概念的發展，請說明應如何將生態規劃構想和策略納入現有的都市計畫通盤檢討架構。(25分)
- 二、由於時空環境因素的變遷，都市成長管理的內容和策略也需與時俱進，試請說明「智慧成長」(Smart Growth)的基本內容和執行策略。(25分)
- 三、請說明「都市階層法則」(Rank-size Rule)的內容，以及其在都市發展分析實務之應用。(25分)
- 四、政府為鼓勵推動都市更新提供容積獎勵做為誘因，請說明現行都市更新容積獎勵的原則，並評析其對都市發展管理的合理性。(25分)