

等 別：三等考試

類 科：都市計畫技術

科 目：環境規劃與都市設計

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、請說明海岸地區脆弱度評估 (Vulnerability Assessment) 的意涵？如何運用此概念調適土地利用的適宜性？(25分)
- 二、因應氣候變遷與地球溫暖化的影響下，各都市皆採行生態城市的規劃方針。請問我國現行都市主要計畫應擬定那些生態城市發展策略？以及都市細部計畫應考慮那些生態城市規劃原則？(25分)
- 三、都市計畫通盤檢討須擬定雨水下滲、貯留之規劃設計原則，請說明提升雨水下滲及貯留之都市及敷地規劃手法？(25分)
- 四、為改善居民生活環境、都市觀瞻及公共安全，舊都市更新為主要的計畫方法。試述都市更新建築物外部空間的「整建維護」實施範圍及政府補助經費的項目。(25分)