

- (1) 地震與颱風為台灣兩項主要天然災害，從 921、331 地震到桃芝、納莉颱風，每次災害的發生往往導致民眾生命財產損失、造成社會與經濟上難以彌補的傷害。天災難以避免，但如果相關措施防範得宜，損害可以減至最低。請試從環境規劃的角度出發，針對地震與颱風災害的防範提出您的看法。(30 分)
- (2) 隨著經濟的成長發展與國民所得的增加，人民對生活空間的需求也有所改變。請自選一個都市或區域，針對二次世界大戰以後居住型態的發展與變遷進行討論與說明。(20 分)
- (3) 環境體系是由不同層次的空間單元所構成的有系統組合，都市亦然。依照您的看法，都市中存在著哪些完整而自成一體的空間層次？另外，環境規劃領域中份量吃重的「都市設計」又應該在環境體系中的哪一個環節被定位？以為市民的共同生活空間勾勒出未來而長遠願景。(30 分)
- (4) 近年來，在「社區總體營造」的政策下，中央級地方政府持續的在推動各種措施。請問這項政策的目標與意義為何？又，在這個政策架構之下，哪些領域與方向是作為一個環境規劃專業人士所可以擅專的？請申述說明之。(20 分)