

國立臺北教育大學 101 學年度碩士班招生入學考試

社會與區域發展學系碩士班 地學通論 科試題

- 一、何謂空間分布 (spatial distribution) ? 此概念在地理研究上有何特性? 並舉實例說明其應用。(25 分)

- 二、人口分布是影響人類社會諸因素的重要表徵, 試就一般分類說明此等因素之內容。(25 分)

- 三、試論台北市的都市意象為何? 都市發展規劃者又應如何形塑台北市意象, 以有別於亞洲其他重要都市, 又以何種手段為佳?(25 分)

- 四、請試論您對於本世紀末全球氣溫可能的變化趨勢, 並說明您依據的理論與現象, 台灣地區在環境與經濟的權衡考量之下, 又應有何種因應對策。
(25 分)