

考試科目	地理資訊系統	所別	地政學系土地測量與空間資訊組	考試時間	3月18日 星期四 第四節
------	--------	----	----------------	------	---------------

- 一、試討論將現實世界的資料變成 GIS 可以使用的資料集，其主要的步驟有哪些？(20%)
- 二、何謂詮釋資料(Matadata)？其主要的內容有哪些？(20%)
- 三、欲將紙圖資料數值化的程序為何？試說明之。(20%)
- 四、GIS 中空間資料查詢的方式有哪些？試說明之。(20%)
- 五、地理空間研究的主要概念為何？並以圖 1 之圖形為例說明之。(20%)

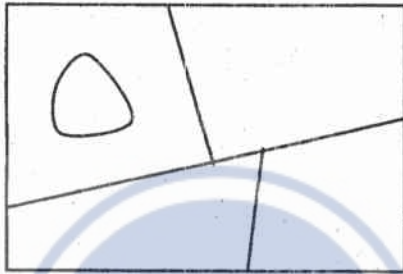
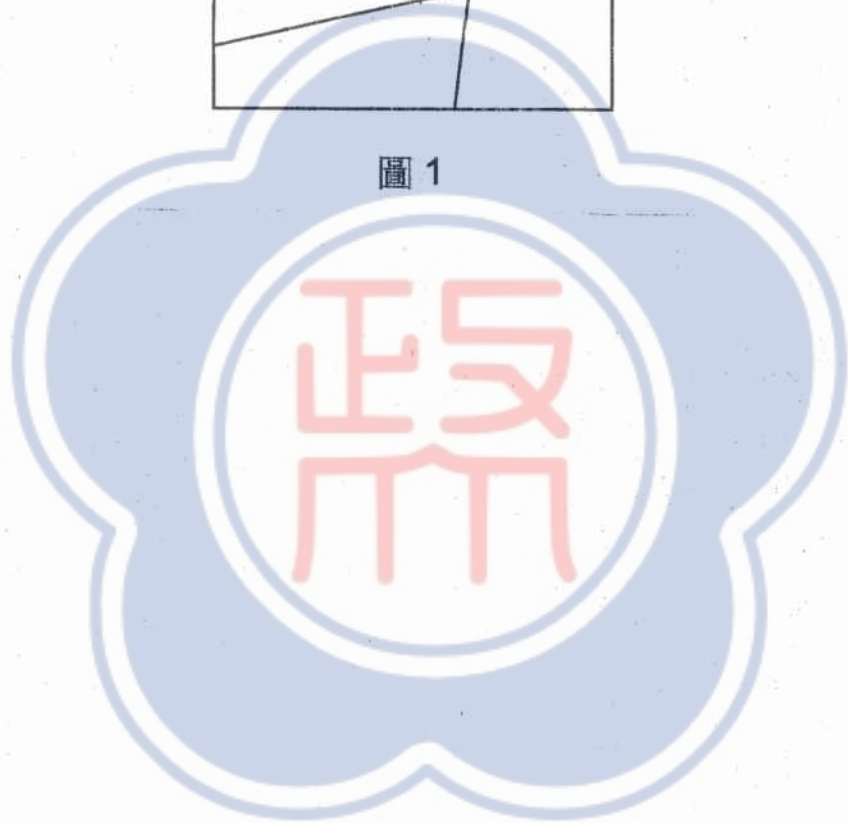


圖 1



國立政治大學圖書館

備考	試題隨卷繳交
----	--------

命題委員： 089 (簽章) 96年2月26日

命題紙使用說明：1. 試題將用原件印製，敬請使用黑色墨水正楷書寫或打字（紅色不能製版請勿使用）。
 2. 書寫時請勿超出格外，以免印製不清。
 3. 試題由郵寄遞者請以掛號寄出，以免遺失而示慎重。