

考試別：警察人員考試

等別：三等考試

類科組別：犯罪防治人員預防組

科目：犯罪分析

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。

(三)本科目除專門名詞或數理公式外，應使用本國文字作答。

- 一、「CompStat 警政」的意義與其政策上的意涵為何？CompStat 警政策略的核心要素為何？CompStat 警政與問題導向警政有何不同？(25分)
- 二、如欲解釋日常活動與搶奪犯罪被害二者之間的關係，研究者該如何來進行這項研究？試回答下列問題：(25分)
 - (一)研究者的研究問題設定、研究對象和抽樣過程。
 - (二)請舉例分別說明該如何測量「日常活動」與「搶奪犯罪被害」。
 - (三)可使用何種統計方法對此兩變項之間的關係進行分析？
- 三、每一犯罪都有其犯罪發生的連續性過程，Derek Cornish 曾用「劇本」(scripts)的概念去進行竊車遊樂案件的犯罪分析，試以此劇本概念描述竊車遊樂犯罪案件的發展階段、進行步驟，並請你擬訂出各步驟相對應的預防對策。(25分)
- 四、從事犯罪分析時常使用描述統計來表達、分析與解釋資料，試問統計量有那些「集中量數」？有那些「離散量數」？試以下圖某城市 53 個社區之殺人案件為例，描述該社區殺人犯罪之集中情形與離散情形及其所代表的意義。(25分)

