

臺北醫學大學 100 學年度碩士班暨碩士在職專班招生入學考試

普通社會學試題

本試題第1頁；共1頁

(如有缺頁或毀損，應立即請監試人員補發)

注意
事項

- 一、本試題共三題，共計 100 分。
- 二、請將正確答案依題次作答於答案用卷內。
- 三、試題答錯者不倒扣；題次號碼錯誤或不按順序或鉛筆作答，不予計分。

1. 中國時報【唐嘉邦／新北市報導】2011/03/04

蘆洲警分局偵查隊，三日晚間前往三重區一名毒蟲住處查緝毒品，赫然發現多次因毒品案進警局的藝人「大炳」也在屋裡；現場查獲安非他命一公克，以及兩把改造手槍，但大炳否認吸毒，警方正漏夜偵訊並驗尿釐清案情。

警方接獲民眾線報，指住在三重區重安街的女子李喬禕(廿七歲)持有毒品，員警昨晚間上門查緝，當時屋內有三男一女，其中一人即為藝名大炳的余炳賢(卅六歲)。警方並未當場查到有人吸毒，不過仍在屋內搜到約一公克重的安非他命，另外在男子林志昌(卅四歲)身上發現兩把改造手槍。

- (1) C. Wright Mills 曾指出社會學想像(sociological imagination)的重要性，請就此一事件，發揮您的社會學想像力，來說明此一現象。(25%)
- (2) 請利用社會學的觀點，解釋此一個社會現象的發生，請從偏差行為(deviance)的相關理論觀點中擇一來加以說明。(25%)

2. 根據疾病管制局的統計，2010 年經由傳染病通報機制所獲得的 HIV 感染人數為 1,798 人。HIV 感染者的三大類型為男同性戀間的性行為(MSM)、注射毒癮者與受性伴侶感染的婦女。HIV 傳染途徑的形成不僅是生物醫學的因素，還包含感染者背後所處的社會結構與脈絡。例如，女性可能因男性伴侶不願使用保險套而感染 HIV 病毒，背後隱含著性別不平等的社會結構，和女性在兩性關係中的弱勢角色。如果你將負責一為期兩年的研究計畫，欲探討導致愛滋病傳染的社會性因素，並可以直接接觸上述這些 HIV 感染病患，請問你將如何運用我國現有的傳染病通報機制，設計研究方法？(25%)

3. 2010 年台灣的出生率為千分之七點二(註：此出生率指 2010 年每千位期中人口之平均活產嬰兒數)，已降到全球最低，少子化已經成為我國人口變遷的趨勢。不過，戰後台灣的出生率曾高達千分之三十八點三一。回顧戰後至今六十年的社會變遷，出生率低也反映了背後整體社會結構的改變，例如從農業轉型至工商業社會。試從社會結構的改變說明家庭的變遷，如何影響出生率的遞減？(25%)