

國立臺北大學公共行政暨政策學系
101 學年度碩士班甄試招生考試
公共政策

可 否 使用計算機

- 一、Schneider and Ingram 提出政策設計結構邏輯的觀點，將政策設計要素區分為法規、執行機關、標的團體、預期結果等四個節點，另外包括規則、工具與政策假定三大聯結機制。請舉出一項公共政策實例，闡釋前述政策設計結構邏輯的觀點如何應用來分析。(共計 25 分)
- 二、Kingdon 多元流程架構(multiple streams framework)可用於解釋議程設定或政策制定；試依序闡釋何謂政策之窗(policy windows)?組合或匯合(coupling)?政策之窗在不同流程組合或匯合過程的角色為何?最好能舉出相關的公共政策實例加以說明。(共計 25 分)
- 三、舉一個妳(你)感興趣的實例，說明如何進行政策行銷?(共計 25 分)
- 四、何謂審議式民主(Discursive Democracy)?其與民主政策科學(The Policy Sciences of Participatory Democracy)的關係為何?(共計 25 分)