

等 別：薦任  
類 科：衛生技術  
科 目：公共衛生學  
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。

- 一、新生兒先天代謝異常篩檢服務為我國重要公共衛生工作重點，請說明(一)選擇新生兒篩檢項目的主要原則，(10分)(二)篩檢結果之判定意義及其所需採取的行動，(15分)(三)篩檢限制。(5分)
- 二、為杜絕傳染病之發生、傳染及蔓延，特制定「傳染病防治法」作為傳染病防治之法源依據。根據「傳染病防治法」，請說明我國傳染病的分類原則為何？(6分)登革熱、退伍軍人病、H5N1 流感、多重抗藥性結核病、人類免疫缺乏病毒感染、庫賈氏病、腸病毒感染併發重症的歸類與通報完成期限為何？(14分)
- 三、請問近 5 年來臺灣地區最常見二種引起食物中毒之病原為何？(5分)請說明此二病原引發食物中毒之原因、致病機轉及改善策略。(20分)
- 四、最近世界衛生組織所發表的全球健康風險(Global Health Risks)報告，分別依死亡率與失能校正人年(disability-adjusted life years)二指標發佈威脅人類健康的主要危險因子排序，此健康危險因子會因所採用的評估指標不同而有所不同。請分別依死亡率與失能校正人年二指標列舉全球健康前五大危險因子，並說明其相關疾病與高風險地理區。(25分)