

類 科：漁業技術

科 目：水產概要

考試時間：1 小時 30 分

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、請依對蝦類幼體發育順序，以中文、英文對照方式，寫出自卵孵化後至成蝦的各階段名稱。(20分)
- 二、石斑魚養殖在臺灣常分成那三個階段？各階段餵食那些餌(飼)料生物？(20分)
- 三、於河川或湖泊不當的放生或棄養生物，對原生環境及生物會衍生那些負面的效應？(20分)
- 四、在漁撈方法中，會使用那些方法來誘集魚類？(20分)
- 五、如何從漁獲資料判斷水產資源已呈過漁現象？(20分)