

類 科：漁業行政、漁業技術、養殖技術

科 目：水產概論

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、請說明海水黏性對水生生物的影響。(20分)

二、請敘述圍網類鯉鮪大型圍網漁業的作業漁法。(20分)

三、如何以增肉係數與餌料效率來作為餌料營養評估指標？(20分)

四、要符合臺灣良好農業規範(TGAP)，養殖魚類在初級加工處理(三去三清)及出貨風險管理的各步驟須採用何種因應方法？(20分)

五、為增加水產資源量及防止過漁，可採取那些有效的漁業管理方法？(20分)