代號:35130 35230 頁次:1-1

108年特種考試地方政府公務人員考試試題

等 别:三等考試

類 科: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:(→)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、使用循環水養殖系統(RAS)進行水產生物養殖的優缺點各為何?在臺灣普遍發展的可行性如何?(25分)
- 二、我國為達成對漁船的監控管制與調查 (MCS),使用 VMS 和 VDR 兩設備系統追蹤漁船動態,最近更加入 FMC 漁業監控中心,請比較這三個系統的應用範圍。(25分)
- 三、抓捕迴游性烏魚是臺灣沿近海漁業每年冬天重要的活動,近年來產量不 僅降低,也有漁場北移的現象。請說明發生這兩種現象最可能的原因。 (25分)
- 四、氣候變遷對全球水產產業有那些負面影響?以我國而言,那一部門可能受到的影響最大?原因為何?(25分)