

# 99 年公務人員普通考試試題

代號：44950 全一頁

類 科：漁業技術

科 目：漁具漁法學概要

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。

- 一、試述刺網具必須具備條件？（15 分）
- 二、試述我國拖網漁業實施網目限制之困難？（20 分）
- 三、試舉出四種可捕獲魩鯪之漁具。（15 分）
- 四、漁法上設置聚魚裝置（Fishing aggregation device）的原理為何？台灣沿岸漁業用了那些種類的聚魚裝置分布在不同水層以誘集不同對象的魚群？（20 分）
- 五、鮪延繩釣揚繩作業時，幹繩與船的交角及其出水角度適當角度為何？如何操作維持之？（10 分）
- 六、以目視法探魚時，可依海上的那些特徵而判定魚群所在？（20 分）