

99 年警察人員升官等考試試題

代號：50340 全一頁

等 別：警正警察官升官等

科 別：海岸巡防人員

科 目：海上搜索與救助及避碰規則與當值

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、依據國際海空搜救手冊 (IAMSAR)，海巡單位在決定使用何種搜救模式時，應考慮那些事項？(20 分)
- 二、行政院海岸巡防署對於船舶海難搜救所擔負之任務包括那些？(20 分)
- 三、當船上人員落水時，使用威廉遜迴轉法 (Williamson turn)、單迴轉法 (Single turn) 及斯契諾迴轉法 (Scharnov turn) 搜尋，各有何優缺點？(20 分)
- 四、依據國際海上避碰規則第 19 條之規定，航行船舶在能見度受限制時，應採取那些措施？(20 分)
- 五、船舶在分道通航水域航行時，為避免碰撞應注意那些事項？(20 分)