

98年公務人員特種考試警察人員考試、98年特種考試交通事業  
鐵路人員考試及98年公務人員特種考試民航人員考試試題

代號：40240 全一頁

等 別：四等考試

類 科：消防警察人員

科 目：消防安全設備概要

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、若有某建築物高度為 75 公尺，依據各類場所消防安全設備設置標準規定，此建築物之連結送水管與中繼幫浦應如何設置？（25 分）
- 二、請依據各類場所消防安全設備設置標準之規定，說明出口標示燈及避難方向指示燈之有效範圍的意義、要求與計算方法。（25 分）
- 三、請說明瓦斯漏氣火警檢知器的檢知方式、警報濃度與警報方式為何？（25 分）
- 四、請說明二氧化碳滅火設備選擇閥設置之意義與設置規定？又選擇閥之開放裝置有幾種？其性能檢查方法為何？（25 分）