

109年公務人員高等考試三級考試試題

類 科：職業安全衛生
科 目：工業安全衛生法規
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、職業安全衛生法對機械、設備、器具除要求應實施風險評估之外，更採取兩種機制來落實「源頭管制」。試比較此兩種機制之差異。又，請說明對此兩種機制，製造者必須進行那些措施方得將產品產製運出廠場？(30分)
- 二、為管制化學品以避免危及人員安全與健康，職業安全衛生法對4大類化學品或化學物質實施管理措施。試問製造者或輸入者該分別如何處置？(15分)
- 三、試由職業安全衛生設施規則、移動式起重機安全檢查構造標準以及職業安全衛生管理辦法等對高空工作車和移動式起重機之相關規定，論述變造移動式起重機以充作高空工作車之妥適性。(20分)
- 四、具體要求應使用防爆電氣設備的法規有那些？試列舉並說明其規範之內容。(15分)
- 五、為保護勞工的健康，雇主應使醫護人員臨廠服務辦理的事項有那些？試列舉5項。試說明從事粉塵作業之勞工接受特殊健康檢查內容為何？(20分)