

# 職業安全衛生教育訓練規則

庹美蓮 [tuo@mail.isha.org.tw](mailto:tuo@mail.isha.org.tw)

台灣省鍋爐協會(82-92)

中華民國工業安全衛生協會(92-)

代檢組(84-86) 訓練組(86-迄今)

# 沿革及來源

- 1. 中華民國六十四年六月十二日內政部（64）台內勞字第 640862 號令訂定發佈
- 2. 中華民國八十一年五月二十九日行政院勞工委員會（81）台勞安一字第 15250 號令修正發布
- 3. 中華民國八十六年六月二十五日行政院勞工委員會（86）台勞安一字第 025563 號令修正發布全文 30 條
- 4. 中華民國八十八年六月二十九日行政院勞工委員會（88）台勞安一字第 0029400 號令修正發布第 21、25、30 條條文；本規則修正部分自發布 後六個月施行。修正條文第 21、25 條條文，自八十八年七月一日施行
- 5. 中華民國八十九年六月二十八日行政院勞工委員會（89）台勞安一字第 0025633 號令修正發布全文 34 條；並自發布日起施行
- 6. 中華民國九十年一月三日行政院勞工委員會（90）台勞安一字第 00577 42 號令修正發布第 2、19 條條文及附表十二～十五；並增訂第 4-1、4-2、4-3 條條文
- 7. 中華民國九十一年十二月三十一日行政院勞工委員會勞安一字第 09100 68802 號令修正發布第 1、4、9、11、20、21、23、31、32、34 條條文；並增訂第 31-1 條條文
- 8. 中華民國九十四年十二月三十日行政院勞工委員會勞安 1 字第 09400 73636 號令修正發布全文 36 條；並自發布日施行
- 9. 中華民國九十五年十二月十一日行政院勞工委員會勞安 1 字第 09501 15316 號令修正發布第 16 條條文
- 10. 中華民國九十七年一月八日行政院勞工委員會勞安 1 字第 0970145 012 號令修正發布全文 39 條；並自發布日施行。但第 4 條、第 20 條第 3 項、第 22 條第 3 項、第 23 條及第 32 條規定，自發布後一年施行
- 11. 中華民國九十七年九月二十五日行政院勞工委員會勞安 1 字第 097 0145970 號令修正發布第 4 條條文
- 12. 中華民國九十八年九月七日行政院勞工委員會勞安 1 字第 0980146 054 號令修正發布第 14、31、32 條條文
- 13. 中華民國一百零一年十一月八日行政院勞工委員會勞安 1 字第 1000146 306 號令修正發布第 2、10、14、17、18、22～25、27、35、39 條條文及第 11 條條文之附表九、第 12 條條文之附表十、第 21 條條文之格式九、第 31 條條文之附表十五；增訂第 14-1、20-1 條條文；除第 14 條條文之附表十二規定自一百零一年一月一日施行外，自發布日施行
- 14. 中華民國一百零一年十月八日行政院勞工委員會勞安 1 字第 10101 46312 號令修正發布第 23、24 條條文
- 15. 中華民國102年2月21日 勞安1字第1020145342號修正「勞工安全衛生教育訓練規則」第十四條之一、第三十一條。
- 16. 中華民國一百零三年六月二十七日勞動部勞職授字第 10302007181 號令修正發布名稱及第 1～6、10、16～18、20、29、34～37、39 條條文及第 7 條條文之附表五、第 14 條條文之附表十二、第 14-1 條條文之附表十二之一、第 31 條條文之附表十五、第 21 條條文之格式六及第三章章名；增訂第 13-1、18-1 條條文；除第 3 條條文第 3 項第 3 款及第 18-1 條條文，自一百零四年一月一日施行外，自一百零三年七月三日施行（原名稱：勞工安全衛生教育訓練規則）
- 本規則依職業安全衛生法（以下簡稱本法）第二十三條第二項規定訂定之。



## 2-安全衛生教育訓練-分類

- 一、職業安全衛生業務主管。
- 二、職業安全衛生管理人員。
- 三、勞工作業環境監測人員。
- 四、施工安全評估人員及製程安全評估人員。
- 五、高壓氣體作業主管、營造作業主管及有害作業主管。
- 六、具有危險性之機械或設備操作人員。
- 七、特殊作業人員。
- 八、勞工健康服務護理人員。
- 九、急救人員。
- 十、一般安全衛生教育訓練。
- 十一、前十款之安全衛生在職教育訓練。
- 十二、其他經中央主管機關指定之安全衛生教育訓練。

### 3-4(營造業)甲種、乙種及丙種職業 安全衛生業務主管 (甲.甲營102.01.01)

- 事業經營負責人或其代理人擔任(營造業)丙種職業安全衛生業務主管者，亦同。
- 具職業安全管理師、職業衛生管理師、職業安全衛生管理員資格或經職業安全管理師、職業衛生管理師、職業安全衛生管理員訓練合格領有結業證書者，得免接受業務主管之安全衛生教育訓練。
- (營造業)於中華民國九十八年一月八日前，具資格之一，且有一年以上營造工作經歷者，得免接受業務主管之安全衛生教育訓練
- (營造業)經勞工安全管理師、勞工衛生管理師、勞工安全衛生管理員、勞工安全衛生業務主管訓練合格領有結業證書者



## 5-6 須經訓練合格領有結業證書 始得參加技能檢定取得資格

- 一、職業安全管理師。
- 二、職業衛生管理師。
- 三、職業安全衛生管理員。(104.01.01)
- 四、甲級化學性因子作業環境監測人員。
- 五、甲級物理性因子作業環境監測人員。
- 六、乙級化學性因子作業環境監測人員。
- 七、乙級物理性因子作業環境監測人員。

## 行政院勞工委員會令

中華民國 98 年 12 月 23 日

勞中二字第 0980203686 號

修正「技術士技能檢定勞工安全管理職類甲級及勞工衛生管理職類甲級申請檢定資格」，並自中華民國九十九年一月一日起生效。

附修正「技術士技能檢定勞工安全管理職類甲級及勞工衛生管理職類甲級申請檢定資格」

主任委員 王如玄

技術士技能檢定勞工安全管理職類甲級及勞工衛生管理職類甲級申請檢定資格修正規定

## 一、勞工安全管理甲級：

具有下列資格之一者，得參加勞工安全管理甲級技術士技能檢定。

- (一) 國內外專科以上學校工業安全專門類科畢業者（工業安全與衛生、職業安全與衛生）。
- (二) 國內外專科以上學校畢業，修畢工業安全相關科目十八學分以上者。
- (三) 具有現場經驗五年以上，取得勞工安全衛生管理乙級技術士技能檢定證照，並經中央主管機關指定之訓練結業者。
- (四) 高等考試或相當高等考試之特種考試考試及格，具現場經驗一年以上，並經中央主管機關指定之訓練結業者。
- (五) 於中華民國八十一年六月二十九日前經中央主管機關指定之訓練結業（勞工安全衛生管理員）後，具有現場經驗十五年以上者。

## 二、勞工衛生管理甲級：

具有下列資格之一者，得參加勞工衛生管理甲級技術士技能檢定。

- (一) 國內外專科以上學校工業衛生專門類科畢業者（工業安全與衛生、職業安全與衛生）。
- (二) 國內外專科以上學校畢業，修畢工業衛生相關科目十八學分以上者。
- (三) 具有現場經驗五年以上，取得勞工安全衛生管理乙級技術士技能檢定證照，並經中央主管機關指定之訓練結業者。
- (四) 高等考試或相當高等考試之特種考試考試及格，具現場經驗一年以上，並經中央主管機關指定之訓練結業者。
- (五) 於中華民國八十一年六月二十九日前經中央主管機關指定之訓練結業（勞工安全衛生管理員）後，具有現場經驗十五年以上者。

## 行政院勞工委員會函

受文者：勞工安全衛生處

速別：

密等及解密條件：

發文日期：中華民國八十七年九月廿九日

發文字號：台八十七勞安一字第〇四二八二四號

附件：

主旨：已接受勞工安全衛生管理員之安全衛生教育訓練並取得結業證書者，在未取得勞工安全衛生管理乙級技術士證照前，雇主使其擔任（甲）種勞工安全衛生（業）主管，得免除勞工安全衛生教育訓練規則第三條及附表一規定課程、時數之教育訓練，請查照。

說明：本案依據中華民國工業安全衛生協會八十七年九月十七日勞工安福字第〇一七八三號函辦理。

檔保存年限：

正本：臺灣省政府勞工處、臺北市政府勞工局、高雄市政府勞工局、經濟部加工出口區管理處、科學工業園區管理局、中華民國工業安全衛生協會

副本：本會勞工檢查處、勞工安全衛生處

主任委員 詹火生

本案依分層負責規定  
授權處（室）主管決行 第一頁

機關地址：一〇五台北市民生東路三段一二二號六樓  
真：（〇二）二五一四九二四〇



## 7-9教育訓練合格即取得資格（一）

- 一、施工安全評估人員。
- 二、製程安全評估人員。
- 三、高壓氣體作業主管。
  - （一）高壓氣體製造安全主任。
  - （二）高壓氣體製造安全作業主管。
  - （三）高壓氣體供應及消費作業主管。



## 相關高壓氣體作業主管銜接訓練

主旨：勞委會人民陳情案件結案及問卷調查通知  
陳情內容：

2008/05/14 03:17

陳情內容請問危險物與有害物標示及通 & #63996;規則及勞工安全衛生教育訓練規則等法規相關問題

1.物質安全資料表之第十六、其他資料：、製表單位、製表人、製表日期。是要填事業單位或(製造商或供應商) GHS說明會單位說法不一，各人解釋不同，有的認為跟(製造商或供應商)要來後要改為事業單位自己的，有的認為跟製造商或供應商要來後提供勞工注意事項。第12條雇主對含有危害物質或符合附表四規定之每一物品，應依附表五提供勞工含有安全衛生注意事項之物質安全資料表。第13條製造商或供應商對前條之物品應製備物質安全資料表，該物品為含有二種以上危害物質之混合物時，應依其混合後之危害性，製作物質安全資料表。請統一解釋說明。第16條雇主對於裝載危害物質之車輛進入工作場所後，應由經相關訓練之人員確認已符合本規則規定之標示及物質安全資料表，始得進行卸放、搬運、處置或使用之作業。前項相關訓練應包括製造、處置或使用危害物質之一般安全衛生教育訓練及中央交通主管機關所定危險物品運送人員專業訓練之相關課程。請問：事業單位的驗收、卸放、搬運的人員也要受中央交通主管機關所定危險物品運送人員專業訓練之相關課程，不是很奇怪嗎？另問那些相關課程？

3.勞工安全衛生教育訓練規則第16條：雇主對擔任下列作業主管之勞工，應於事前使其接受高壓氣體作業主管之安全衛生教育訓練：一、高壓氣體製造安全主任。二、高壓氣體製造安全作業主管。三、高壓氣體供應及消費作業主管。請問：原本有受一般高壓器體特定設備作業主管，冷凍用高壓高壓器體特定設備作業主管及液化石油高壓器體特定設備作業主管，要受何種復訓，還是以前受的訓都不算，一切重頭新來過，問過所有辦理教育單訓練的協會，無解，請問您們怎麼來解套，

回覆內容：

您好：97年5月9日的電子郵件已收到。一、針對台端所詢物質安全資料表填寫疑慮部分：考量一般事業單位無能力自行置備物質安全資料表，若危害物質之安全資料表為製造商或供應商提供，則製表單位、製表人及日期應為原危害物質製造商或供應商，但若事業單位對製造商或供應商提供之危害物質重新加以調配，且已改變原有危害特性時，事業單位應重新測試及參考相關文獻重新製作物質安全資料表之內容，則製表單位應為實際製表之事業單位。二、另，有關「危險物與有害物標示及通識規則」第16條第1項之規定為基於危害物運輸至工作場所時，因交通運輸與工作場所標示不同，應有人員負責上開二種標示系統之轉換，該等人員應具有勞工安全衛生教育訓練規則規定之一般安全衛生教育訓練（製造、處置或使用危險物、有害物者）及接受交通部所定之危險物品運送人之相關課程訓練，負責確認該容器已依據本規則規定標示等必要措施完成後，始得進行卸放、搬運、處置或使用之作業，以確保工作場所作業勞工之安全，至於第2項所稱之相關訓練課程本會將於近期辦理公告。

三、至於有關勞工安全衛生教育訓練規則問題方面：(一)該規則第9條第1款及第3款之訓練屬新增規定，並無不溯既往問題，至於同條第2款高壓氣體製造安全作業主管訓練係合併一般、液化石油氣、冷凍用高壓氣體等3種作業主管訓練課程，依該規則第17條規定應辦理每三年至少6小時之在職訓練。(二)對於前已取得一般高壓氣體特定設備作業主管等安全衛生教育訓練證書者，如作業未有變更，則原領證書仍屬有效，惟本規則上述條文修正後始擔任上述工作之人員及變更作業者，則應依現行勞工安全衛生教育訓練規則第9條規定，接受相關之高壓氣體作業主管安全衛生教育訓練。四、所附調查表係為瞭解本會處理人民陳情案件之狀況，敬請撥冗填答，您

的寶貴意見將督促我們不斷改進，以提供更快捷及更好的服務品質。行政院勞工委員會 敬啓





## 10-教育訓練合格即取得資格（二）

### 四、營造業作業主管。

- （一）擋土支撐作業主管。
- （二）露天開挖作業主管。
- （三）模板支撐作業主管。
- （四）隧道等挖掘作業主管。
- （五）隧道等襯砌作業主管。
- （六）施工架及組配作業主管。
- （七）鋼構組配作業主管。
- （八）屋頂作業主管。(103.07.03)
- （九）其他經中央主管機關指定之人員。



## 11-教育訓練合格即取得資格（三）

### 五、有害作業主管

- （一）有機溶劑作業主管。
- （二）鉛作業主管。
- （三）四烷基鉛作業主管。
- （四）缺氧作業主管。
- （五）特定化學物質作業主管。
- （六）粉塵作業主管。
- （七）高壓室內作業主管。
- （八）潛水作業主管。
- （九）其他經中央主管機關指定之人員。



## 12教育訓練合格即取得資格（四）

### 六、危險性機械操作人員(100.07.01)

- （一）吊升荷重在三公噸以上之固定式起重機或吊升荷重在一公噸以上之斯達卡式起重機操作人員。
- （二）吊升荷重在三公噸以上之移動式起重機操作人員。
- （三）吊升荷重在三公噸以上之人字臂起重桿操作人員。
- （四）導軌或升降路之高度在二十公尺以上之營建用提升機操作人員。
- （五）吊籠操作人員。
- （六）其他經中央主管機關指定之人員。



# 13教育訓練合格即取得資格（五）

## 六、危險性設備操作人員

- （一）鍋爐操作人員。(102.01.01)
- （二）第一種壓力容器操作人員。(101.09.01)
- （三）高壓氣體特定設備操作人員。(104?)
- （四）高壓氣體容器操作人員。(104?)
- （五）其他經中央主管機關指定之人員。

危險性機械設備操作人員

經訓練或技能檢定取得資格者（自營作業者）



## 14-15教育訓練合格即取得資格（六）

### 七、特殊作業人員

- （一）小型鍋爐操作人員。
- （二）荷重在一公噸以上之堆高機操作人員。(98.09.01)
- （三）吊升荷重未滿三公噸之固定式起重機操作人員或吊升荷重未滿一公噸之斯達卡式起重機操作人員。
- （四）吊升荷重未滿三公噸之移動式起重機操作人員。
- （五）吊升荷重未滿三公噸之人字臂起重桿操作人員。
- （六）使用起重機具從事吊掛作業人員。
- （七）以乙炔熔接裝置或氣體集合熔接裝置從事金屬之熔接、切斷或加熱作業人員。

## 14-15教育訓練合格即取得資格（七）

### （八）火藥爆破作業人員。

依事業用爆炸物爆破專業人員訓練及管理辦法規定，  
參加爆破人員專業訓練，受訓期滿成績及格，並提出  
結業證書者，得予採認

### （九）胸高直徑七十公分以上之伐木作業人員。

### （十）機械集材運材作業人員。

### （十一）高壓室內作業人員。

### （十二）潛水作業人員。

### （十三）油輪清艙作業人員。

### （十四）其他經中央主管機關指定之人員。

## 八、從事勞工健康服務之護理人員 (師資)

## 九、急救人員 (除醫護人員外)



# (勞工健康保護規則)

- 第六條
- 事業單位應參照工作場所大小、分布、危險狀況及勞工人數，依附表六之規定，備置足夠急救藥品及器材，並置合格急救人員辦理急救事宜。但已具有急救功能之醫療保健服務業，不在此限。
- 前項急救人員不得有失聰、色盲、心臟病、兩眼裸視或矯正視力後均在零點六以下與失能等體能及健康不良，足以妨礙急救事宜者。
- 第一項備置之急救藥品及器材，應置於適當固定處所，至少每六個月定期檢查並保持清潔。對於被污染或失效之物品，應隨時予以更換及補充。

- 第一項急救人員，  
每一輪班次應至少置一人，勞工人數超過五十人者，每增加五十人，應再置一人。  
急救人員因故未能執行職務時，雇主應即指定合格之人員，代理其職務



## 16-教育訓練合格即取得資格（八）

一般 3－6 小時

- 雇主對新僱勞工或在職勞工於變更工作前，應使其接受適於各該工作必要之安全衛生教育訓練。但在職勞工工作環境、工作性質與變更前相當者，不在此限。
- 無一定雇主或自營作業之勞工，應接受前項安全衛生教育訓練。
- 前二項教育訓練課程及時數，依附表十四之規定。



## 16-教育訓練合格即取得資格（九）

一般 3 – 6 小時

- 中央主管機關建置或認可之職業安全衛生教育訓練網路教學課程，事業單位之勞工上網學習，取得認證時數，其時數得抵充一般勞工安全衛生教育訓練時數至多二小時。



## 17-在職訓練（一）

每二年至少六小時

- 一、職業安全衛生業務主管。
- 二、職業安全衛生管理人員。
- 三、勞工健康服務之護理人員

每三年至少六小時

- 四、勞工作業環境監測人員。
- 五、施工安全評估人員及製程安全評估人員。
- 六、高壓氣體作業主管、營造作業主管及有害作業主管。



# 17-在職訓練（二）

## 每三年至少三小時

- 七、具有危險性之機械或設備操作人員。
- 八、特殊作業人員。
- 九、急救人員。
- 十、各級管理、指揮、監督之業務主管。
- 十一、職業安全衛生委員會成員。
- 十二、營造作業、車輛系營建機械作業、高空工作車作業、缺氧作業、局限空間作業及製造、處置或使用危險物、有害物作業之人員。
- 十三、前述各款以外之一般勞工。
- 十四、其他經中央主管機關指定之人員。
- 無一定雇主之勞工或其他受工作場所負責人指揮或監督從事勞動之人員，亦應接受前項第十二款及第十三款規定人員之一般安全衛生在職教育訓練



# 訓練單位

- 一、依法設立之職業訓練機構。
- 二、勞工主管機關、勞工安全衛生研究機構、勞動檢查機構或目的事業主管機關。
- 三、辦理推廣安全衛生績效良好且與其設立目的相符之非營利法人。
- 四、依法組織之雇主團體。五、依法組織之勞工團體。
- 六、中央衛生主管機關評鑑合格之醫院、地區醫院、大專校院設有醫、護科系者及報經中央主管機關核備之非營利為目的之急救訓練單位。(醫護專業團體外)  
(辦理健康服務護理、急救人員安全衛生教育訓練為限)
- 七、大專校院設有安全衛生相關科系所或訓練種類相關科系所者。  
除衛生主管機關外，辦理急救訓練時，應與中央衛生主管機關評鑑合格之醫院、地區醫院或大專校院設有醫、護科系者合辦。
- 八、事業單位。
- 九、其他經中央主管機關核可者。





## 18-訓練機構應檢附資料

應填具教育訓練場所報備書（[格式一](#)）及檢附下列文件報請**當地主管機關**核定；變更時亦同：

- 一、第十八條第一項第一款及第三款之訓練單位，應檢附符合規定之資格文件。
- 二、置備之安全衛生量測設備及個人防護具（[格式二](#)、[格式三](#)）。
- 三、使用之術科場地、實習機具及設備（[格式四](#)）
- 四、教育訓練場所之設施（[格式五](#)）。
- 五、符合各類場所消防安全設備設置標準之文件。
- 六、建築主管機關核可有關訓練場所符合教學使用之建物用途證明。



## 18-訓練機構應檢附資料

- 前項第二款應置備之安全衛生量測設備及個人防護具，應為申請訓練場所專用，使用之實習機具及設備，於實習或實作期間，不得做為其他用途使用。
- 辦理中央主管機關公告之教育訓練職類者，第一項第三款使用之場地、實習機具及設備，應經技術士技能檢定術科測試場地機具設備評鑑合格。



# 19-20訓練機構應檢附資料

第一項第六款，有下列情形之一者，不適用之。

中央衛生主管機關評鑑合格之醫院、地區醫院、大專校院設有醫、護科系者及報經中央主管機關核備之非營利為目的之急救訓練單位。(辦理急救人員安全衛生教育訓練為限)

- 一、政府機關、勞工安全衛生研究機構、大專校院相關科系所辦理之安全衛生教育訓練。
- 二、中央衛生主管機關評鑑合格之醫院及地區醫院辦理之急救人員安全衛生教育訓練。
- 三、事業單位對所屬員工或其承攬人所屬勞工辦理之安全衛生教育訓練。
- 四、非營利法人、雇主團體、勞工團體對所屬會員、員工於其會所或政府機關場所辦理之安全衛生教育訓練。
- 五、其他因特殊需要經主管機關許可之安全衛生教育訓練。



## 21-訓練班開班應檢附資料

十五日前檢附下列文件，報請當地主管機關備查：

- 一、教育訓練計畫報備書（格式六）。
- 二、教育訓練課程表（格式七）。
- 三、講師概況（格式八）。
- 四、學員名冊（格式九）。
- 五、負責之專責輔導員名單。

前項訓練課程，學科、術科每日上課時數，不得逾八小時，術科實習應於日間實施，學科得於夜間辦理。但夜間上課每日以三小時為原則，惟不得超過午後十時。

第一項文件如有變動，應檢附變更事項於開訓前一日，報請當地主管機關備查。



## 22-在職教育訓練

職業安全衛生在職教育訓練，應於十五日前檢附第二十一條第一項第一款至第三款所定之文件，報請當地主管機關備查。

- 一、教育訓練計畫報備書（格式六）。
- 二、教育訓練課程表（格式七）。
- 三、講師概況（格式八）。
- 四、學員名冊（格式九）。

前項規定，勞工主管機關或勞動檢查機構不適用之。  
中央主管機關得公告勞工安全衛生在職教育訓練課程綱要，供訓練單位辦理。

## 23-期滿證明

- 第三條至第十五條之教育訓練職類，中央主管機關得就其一部或全部，公告測驗方式為技術士技能檢定。
- 公告測驗方式為技術士技能檢定，或依第二十四條第三項規定辦理。

(堆高機98年9月1日已施行技能檢定)

(固、移起重機100年7月1日已施行技能檢定)

(第一種壓力容器 101年9月1日已施行技能檢定)

(乙、丙鍋爐102年1月1日已施行技能檢定)甲103.1.1

(甲種、甲種營造業業務主管102年1月1日)

訓練單位對於接受前項職類教育訓練期滿者，應於結訓後十五日內，發給訓練期滿證明（格式士）。



## 24-結業證書

- 訓練單位對於接受前條以外之第三條至第十五條之教育訓練，應實施結訓測驗；測驗合格者，應於結訓後十五日內，發給結業證書（格式十一）。
- 前項測驗文字及語文應為中文。
- 訓練單位辦理前條第一項經中央主管機關公告之教育訓練管理職類者，其測驗應於中央主管機關認可之測驗試場辦理；測驗合格者，應發給結業證書（格式十一）160元。
- 前項測驗試務及測驗試場之認可，中央主管機關得委任所屬下級機關或委託相關專業團體辦理。
- 測驗所需費用，由訓練單位所收取之訓練費用支應。150+120元



## 25-訓練單位訓練文件至少保存三年

- 一、學員簽到紀錄（[格式十二](#)）。
- 二、受訓學員點名紀錄（[格式十三](#)）。
- 三、受訓學員成績冊（[格式十四](#)）。
- 四、受訓學員訓練期滿證明核發清冊（[格式十五](#)）  
或結業證書核發清冊（[格式十六](#)）。

前項第四款之訓練期滿證明或結業證書核發清冊，應傳送至中央主管機關建置之勞工安全衛生教育訓練資訊管理系統。

<https://trains.cla.gov.tw/index.htm>



## 職業安全衛生教育訓練資訊網

回首頁

### 訓練單位登入

單位帳號

系統密碼

身分證號

PIN碼

登入

忘記密碼 [登入說明](#)  
(自然人憑證請詳見登入說明)

[IE 環境設定檢測](#)

[帳號申請](#)

### 網站導覽

[預定開課查詢](#)

[訓練單位查詢](#)

[訓練單位評鑑](#)

[技術職類技能檢定時程](#)

[電腦測驗服務網](#)

### 最新消息

[勞動部修正「勞工安全衛生教育訓練單位評鑑作業要點」規定，名稱並修正為「職業安全衛生教育訓練單位評鑑作業要點」。](#)

[職業安全衛生法暨附屬法規講習-教育訓練單位講師推薦表](#) 請各訓練單位登入帳號密碼後，再行下載。

[勞動部職安署修正「勞工安全衛生教育訓練管理職類結訓測驗試場認可及管理作業要點」部分規定電腦化測驗要點修正規定\(10](#)

[職業安全衛生教育訓練規則修改說明會教材\(共計三個檔案\)](#)，請各訓練單位登入帳號密碼後，再行下載。

[職安法施行前領有勞工安全衛生教育訓練結業證書，因部分職類名稱修正後，其資格是否受影響？](#)

[1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [8](#) [9](#) [10](#) ...

### 常用法令相關資訊

[非營利法人如何成為得辦理勞工安全衛生教育訓練的訓練單位？申請認可所需檢附文件，請參考「附表.doc」](#)

[勞委會將持續研議「營造業勞工安全衛生管理員」推動期程](#)

[自民國102年1月1日起，領有甲級鍋爐操作人員安全衛生教育訓練結業證書者，得否擔任乙、丙級鍋爐操作人員?\(更新\)](#)

[勞工若取得「救護技術員管理辦法」規定之各級救護員資格者，是否得認定為「勞工健康保護規則」之合格急救人員資格？](#)

[結訓學員遺失勞工安全衛生教育訓練結業證書，如何申請補發？若原訓練單位已停止營業或經撤銷設立許可，又該如何申請補](#)

[1](#) [2](#)

完成



## 26-結訓三十日內做成電子檔 或以電腦掃描方式做成光碟保存

### 21-1

- 一、教育訓練計畫報備書（格式六）。
- 二、教育訓練課程表（格式七）。
- 三、講師概況（格式八）。
- 四、學員名冊（格式九）。
- 五、負責之專責輔導員名單。

### 25-1

- 一、學員簽到紀錄（格式十二）。
- 二、受訓學員點名紀錄（格式十三）。
- 三、受訓學員成績冊（格式十四）。
- 四、受訓學員訓練期滿證明核發清冊（格式十五）或結業證書核發清冊（格式十六）。

- 訓練單位於停止辦理職業安全衛生教育訓練業務時，應將前項規定建置資料之電子檔或光碟移送中央主管機關。





## 27-一般3-6小時.在職訓練

- 雇主、訓練單位辦理第十六條及第十七條之教育訓練，應將包含訓練教材、課程表等之訓練計畫、受訓人員名冊、簽到紀錄、課程內容等實施資料保存三年。
- 訓練單位對於接受第十七條教育訓練者，應發給在職教育訓練紀錄（格式十七）。



## 28-查核及抽查

- 地方主管機關對於訓練單位辦理本規則之教育訓練，得予查核；中央主管機關於必要時，得予抽查。
- 前項主管機關為查核及監督訓練單位辦理之教育訓練成效，得向其索取教育訓練相關資料。





## 29-專責輔導員

### 具勞工安全衛生管理員資格

- 一、查核受訓學員之參訓資格。
- 二、查核受訓學員簽到紀錄及點名等相關事項。
- 三、查核受訓學員之上課情形。受訓學員缺課時數達課程總時數五分之一以上者，訓練單位應通知其退訓。受訓學員請假超過三小時或曠課者，訓練單位應通知其補足全部課程。
- 四、調課或代課之處理。
- 五、隨時注意訓練場所各項安全衛生設施。
- 六、協助學員處理及解決訓練有關問題。
- 七、其他經中央主管機關認有必要之事項



## 30-費用應用

- 訓練單位辦理職業安全衛生教育訓練所收取之費用，應用於講師授課酬勞、講師培訓、測驗費、證書費、職員薪津、辦公費、房租、必要教學支出及從事安全衛生活動之用。

## 31-講師資格應符合之規定

- 附表十五



## 32-33教材編製(一)

應設編輯及審查委員會，並依法定課程名稱、時數及中央主管機關公告之課程綱要編輯，於審查完成後，將編輯及審查之相關資料連同教材，報中央主管機關備查。修正時亦同。

教材經中央主管機關指定或統一編製者，訓練單位應以其為教材使用，不得自行編製。



## 32-33教材編製(二)

教材內容之編撰，應依下列原則辦理：

- 一、符合現行勞工有關法令及著作權法有關規定。
- 二、使用中文敘述，輔以圖說、實例或職業災害案例等具體說明，如有必要引用國外原文者，加註中文，以爲對照。
- 三、使用公制單位，如有必要使用公制以外之單位者，換算爲公制，以爲對照。
- 四、教材之編排，應以橫式爲之，由左至右。
- 五、載明編輯委員。



## 36-訓練單位違反相關規定(一)

訓練單位違反**34.35.**，其相關人員如有涉及刑責者，應移送司法機關偵辦，主管機關並得依本法第三十六條之一規定，視違反規定情節之輕重，定期停止訓練單位訓練業務之全部或一部份。



## 36-訓練單位違反相關規定(二)

訓練單位有下列情事之一者，主管機關得，予以警告，並通知限期改正(34)

- 一、專責輔導員未確實依第二十九條規定辦理。
- 二、訓練教材或訓練方式違反勞動法令規定、訓練目標。
- 三、未依訓練計畫內容實施。
- 四、主管機關查核、發現違反本規則之情事。
- 五、其他違反中央主管機關規定。



## 36-訓練單位違反相關規定(三)

訓練單位有下列情事之一者，主管機關得處以**罰鍰**處分，並通知**限期改正**(35)。

- 一、訓練場所、訓練設備、安全衛生設施不良，未能符合核備之條件。
- 二、招訓廣告或簡章內容有虛偽不實。
- 三、未於核備之訓練場所實施教育訓練。
- 四、未置備第二十一條規定之資料或資料紀錄不實。
- 五、未依規定辦理訓練期滿證明或結業證書之發給。
- 六、訓練期滿證明或結業證書核發清冊，未依規定傳送勞工安全衛生教育訓練資訊管理系統。
- 七、拒絕、規避或阻撓主管機關業務查核。
- 八、未依訓練計畫內容實施，情節重大。



## 37-實施評鑑

- 中央主管機關對訓練單位之行政管理、業務執行、教材編製、實習機具與設備、講師、人員配置、費用收支、財產管理及其他中央主管機關認有必要之事項得實施評鑑，評鑑結果，得分級公開之。
- 前項評鑑結果，訓練單位如有應改善事項，中央主管機關並得限期令其改正；屆期未改正者，定期停止訓練單位訓練業務之全部或一部。
- 第一項之評鑑，中央主管機關得委託學術機構或相關團體辦理之。





## 38-抵充時數(相同且有證明者)

- 本規則規定之勞工安全衛生教育訓練課程及時數，於二年內已受相同種類之教育訓練課程及時數相同且有證明者，得抵充之。
- 職業安全衛生教育訓練規則相關抵充課程及時數一覽表。




## 39-

- 本規則自發布日施行。
- 但中華民國九十七年一月八日修正發布之第四條、第二十條第三項、第二十二條第三項、第二十三條及第三十二條規定，自發布後一年施行。
- 本規則中華民國一百年十一月八日修正條文，除第十四條之附表十二規定，自中華民國一百零一年一月一日施行外，自發布日施行。
- 本規則中華民國一百零三年六月二十七日修正條文，除第三條第三項第三款及第十八條之一規定，自一百零四年一月一日施行外，自一百零三年七月三日施行。



# 職業安全衛生教育訓練之管理職類 結訓測驗採電腦化測驗

- 101.11.2
- 職業安全衛生教育訓練管理職類結訓測驗試場認可及管理作業要點
- **甲種**職業安全衛生業務主管+**營造業甲種**職業安全衛生業務主管(102.01.01)
- **乙種**職業安全衛生業務主管+**營造業乙種**職業安全衛生業務主管(103.01.01)
- 自辦**紙筆**測驗→測驗試場**電腦**測試
- (中央主管機關認可之23個測驗試場)
- 勞工安全衛生教育訓練管理職類結訓電腦測驗服務網



# 職業安全衛生教育訓練之技術職類 結訓測驗與技能檢定結合

| 已公告之技術職類實施日期               | 場地經評鑑合格 | 技能檢定      |
|----------------------------|---------|-----------|
| 荷重一公噸以上堆高機操作人員             | 98.3.1  | 98.9.1    |
| 吊升荷重在三公噸以上固定式起重機操作人員       | 98.8. 1 | 100.7.1   |
| 吊升荷重在三公噸以上移動式起重機操作人員       | 99.1.1  | 100.7.1   |
| 乙級、丙級鍋爐操作人員(500-50-10平方公尺) | 100.1.1 | 102.1.1   |
| 第一種壓力容器操作人員                | 100.1.1 | 102.1.1   |
| 甲級鍋爐操作人員(500平方公尺以上)        |         | 103.01.01 |



# 考古題(一)

1.依職業安全衛生教育訓練規則規定，那些人員應分別施以從事工作及預防災變所必要之安全衛生教育訓練？（安衛員**93.11**）

答：

- (1)職業安全衛生業務主管。
- (2)職業安全衛生管理人員。
- (3)勞工作業環境測定人員。
- (4)施工安全評估人員及製程安全評估人員。
- (5)高壓氣體作業主管、營造作業主管及有害作業主管。
- (6)具有危險性之機械或設備操作人員。
- (7)特殊作業人員。
- (8)勞工健康服務護理人員。
- (9)急救人員。
- (10)一般安全衛生教育訓練。
- (11)前十款職業安全衛生在職教育訓練之人員
- (12)其他經中央主管機關指定之安全衛生教育訓練。

## 考古題(二)

- 2.試述雇主對擔任下列工作之勞工，應依其工作性質至少多久需施以多少時間之職業安全衛生在職教育訓練。**1.職業安全衛生管理人員。2.高壓氣體作業主管、營造作業主管及有害作業主管。3.各級業務主管。4.各營造作業、車輛系營建機械作業、高空工作車作業、缺氧作業、局限空間作業及製造、處置或使用危險物、有害物作業之人員。5.一般勞工。(安衛員95.07)**

- 答：
- (1)職業安全衛生管理人員：每二年至少六小時。
- (2)高壓氣體作業主管、營造作業主管及有害作業主管：每三年至少六小時。
- (3)各級業務主管：每三年至少三小時。
- (4)各營造作業、車輛系營建機械作業、高空工作車作業、缺氧作業、局限空間作業及製造、處置或使用危險物、有害物作業之人員：每三年至少三小時。
- (5)一般勞工：每三年至少三小時。




## 考古題(三)

- 3. 依職業安全衛生教育訓練規則對在職教育訓練規定，請說明勞工健康服務護理人員及急救人員各應接受之訓練頻率及時數。(安衛員**102.07**)

■ 答：

- 1. 勞工健康服務護理人員之勞工安全衛生在職教育訓練，每2年至少6小時。
- 2. 急救人員之勞工安全衛生在職教育訓練，每3年至少3小時。

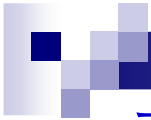
- 
- 4.依職業安全衛生教育訓練規則規定，雇主對新僱勞工、或在職勞工於變更工作前，應接受適於各該工作必要之安全衛生教育訓練，請問其訓練課程及訓練時數如何？(安衛員**93.07**、安衛員**103.03**)

- 答：1.課程 (1)作業安全衛生有關法規概要  
(2)職業安全衛生概念及安全衛生工作守則  
(3)作業前、中、後之自動檢查  
(4)標準作業程序  
(5)緊急事故應變處理  
(6)消防及急救常識暨演練  
(7)其他與勞工作業有關之安全衛生知識

- 2.訓練時數

新僱或調換作業勞工依實際需要排定時數，不得少於三小時。但從事使用生產性機械或設備、車輛系營建機械、高空工作車、捲揚機等之操作及營造作業、缺氧作業、電焊作業等應各增列三小時；對製造、處置或使用危險物、有害物者應增列三小時。





**考古題(五)**廠內一公噸以上堆高機10台、  
經統計要操作人員25人.自行舉辦(991安師)

(一)申請該項訓練備查程序(五分)

應於十五日前檢附文件，報請當地主管機關備查

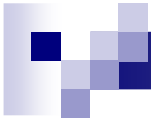
(二) 應檢附之文件(五分)

- |              |           |
|--------------|-----------|
| 1.教育訓練計畫報備書  | 2.教育訓練課程表 |
| 3.講師概況       | 4.學員名冊    |
| 5.負責之專責輔導員名單 |           |

(三) 教育訓練計劃應包含之項目(七分)

- |                   |           |
|-------------------|-----------|
| 1.訓練期間            | 2.訓練場所    |
| 3.受訓人數            | 4.專責輔導員   |
| 5.實習安排概況          | 6.使用之教學設備 |
| 7.教材 (註:此為格式六的項目) |           |

(四) 訓練期滿於97年9月1日後參加何種方式測驗(三分)  
參加堆高機操作人員技能檢定合格

- 
- 5.從事高空工作車之勞工，除接受一般安全衛生教育訓練外，尚需額外接受多少小時訓練？(安衛員**103.07**)

- 答：3小時。

- 6.雇主依職業安全衛生教育訓練規則規定，對於各級業務主管人員於新僱或在職於變更工作前，應增列幾小時課程？(安衛員**103.03**)

- 答：

- 應參照下列課程增列六小時。

- (1)安全衛生管理與執行。
- (2)自動檢查。
- (3)改善工作方法。
- (4)安全作業標準。

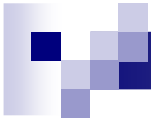
- 
- 7.荷重在多少公噸以上之堆高機其操作人員應經特殊安全衛生教育訓練？(安衛員103.07)

- 答：1公噸。


- 8.依職業安全衛生教育訓練規則規定，有害物質作業主管分爲幾種？（衛師87.03）

- 答：


- (1)有機溶劑作業主管。
- (2)特定化學物質作業主管。
- (3)鉛作業主管。
- (4)四烷基鉛作業主管。
- (5)粉塵作業主管。
- (6)缺氧作業主管。
- (7)高壓室內作業主管。
- (8)潛水作業主管。
- (9)其他經中央主管機關指定之人員。

- 
- 9.職業安全衛生教育訓練規則所規定之安全衛生教育訓練，大致可分為管理職類及技術職類，其中針對營造作業所訂定的主管類教育訓練有那些？請列舉5項。(安衛員102.03)

- 答：
- 營造作業主管類之教育訓練如下：
- (1)露天開挖作業主管。
- (2)擋土支撐作業主管。
- (3)施工架組配作業主管。
- (4)模板支撐作業主管。
- (5)鋼構組配作業主管。
- (6)隧道等挖掘作業主管。
- (7)隧道等襯砌作業主管。
- (8)屋頂作業主管。
- (9)其他經中央主管機關指定之人員

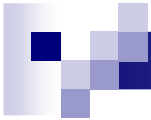
- 
- **10.乙影劇公司共有員工525人，承辦市政府跨年晚會活動，須搭設高度超過5公尺的舞台施工架，及使用吊升荷重5公噸以上之移動式起重機吊裝施工架，如將該舞台組裝交付承攬時，應要求承攬人所僱從事上述作業之勞工必須經過那幾種職業安全衛生教育訓練合格，始可進場作業？(依職業安全衛生管理辦法、職業安全衛生教育訓練規則規定作答)(安衛員100.03)**

- 答：
- 該舞台組裝交付承攬時，承攬人勞工應接受工作所必要之教育訓練如下：
- (1)甲種職業安全衛生業務主管。
- (2)職業安全衛生管理員。
- (3)吊升荷重在3公噸以上之移動式起重機操作人員。
- (4)使用起重機具從事吊掛作業人員。
- (5)施工架及施工構臺組配作業主管。
- (6)一般安全衛生教育六小時(含營造作業安全至少三小時)。


- 
- **11.**某單位有五公噸以上固定式起重機一部，堆高機三噸二台，從事有機溶劑作業人員**40**名，該單位員工總計為**200**人，係一從事機械製造新設立之工廠，請問該單位應派員接受職業安全衛生教育訓練之項目、人數各為何？

- 答：

- (1)甲種職業安全衛生業務主管訓練**1**人。
- (2)職業安全衛生管理員**1**人。
- (3)吊升荷重在三公噸以上之固定式起重機操作人員訓練至少**1**人。
- (4)有機溶劑作業主管訓練至少**2**人（每一班次至少**1**人）
- (5)危害性化學品通識教育訓練**40**人。
- (6)荷重在一公噸以上之堆高機操作人員訓練至少**2**人。
- (7)使用起重機具從事吊掛作業人員 訓練至少**1**人。
- (8)急救人員訓練至少**4**人。
- (9)一般安全衛生教育訓練：全廠員工**200**人（未操作機械設備者**3**小時，使用生產性機械設備者加**3**小時，有機溶劑作業者再加**3**小時）。

- 
- 1.你是職業安全衛生管理師，廠內有荷重在一公噸以上之堆高機**10**台，經統計需接受堆高機操作人員特殊安全衛生教育訓練**25**人，如擬自行辦理該項教育訓練，請說明申請該項教育訓練計畫應含有那些項目？(安師**99.03**)

- 答：
- (1)訓練期間
- (2)訓練場所
- (3)受訓人數
- (4)專責輔導員
- (5)實習安排概況
- (6)使用之教學設備
- (7)教材


- 
- **2.雇主對辦理急救人員在職教育訓練，應於幾日前檢附那些文件，報請當地主管機關備查？(安衛員102.07)**

- 答：

- 應於十五日前檢附下列文件，報請當地主管機關備查：

- 1.教育訓練計畫報備書（格式六）。
- 2.教育訓練課程表（格式七）。
- 3.講師概況（格式八）。
- 4.學員名冊（格式九）。
- 文件如有變動，應檢附變更事項於開訓前一日，報請當地主管機關備查。





■ 3. 下列何種訓練於訓練期滿後，自何時起該項訓練應參加技能檢查才有資格操作？(安衛員99.03安衛員101.07)

■ 答：

- (1)堆高機自98年9月1日以後。
- (2)吊升荷重3公噸以上之固定式起重機自100年7月1日以後。
- (3)吊升荷重3公噸以上之移動式起重機自100年7月1日以後。
- (4)第一種壓力容器自101年9月1日以後。
- (5)乙級鍋爐及丙級鍋爐自102年1月1日以後。
- (6)甲級鍋爐自103年1月1日以後。



## 答題要點

- 問甚麼就答甚麼
- 記得作答以條列式敘述
- 不要寫文章

請收拾東西

準備回家去！(安全)





