

依據勞動部 105 年 9 月 22 日勞職授字第 1050203464 號令發布之「職業安全衛生教育訓練規則」，接受「職業衛生管理師」安全衛生教育訓練班領有期滿證明者，參加勞動部 110 年 7 月 7 日勞職授字第 11002028852 號令修正發布之上開規則「職業安全管理師」安全衛生教育訓練課程（課程時數 130 小時）抵充一覽表(總計得抵充 25 門課程)

項次	課程名稱	抵充課程時數
<b>一、職業安全衛生相關法規(抵充 35 小時)</b>		
(一)	勞動法簡介(含勞動檢查法規)	3小時
(二)	職業安全衛生法規	3小時
(三)	職業安全衛生設施規則	6小時
(四)	職業安全衛生管理辦法	3小時
(五)	職業安全衛生教育訓練規則	2小時
(六)	勞工健康法規簡介(含勞工健康保護規則、女性勞工母性健康保護實施辦法等)	2小時
(十一)	有害物質危害預防法規(含有機溶劑中毒預防規則、特定化學物質危害預防標準、鉛中毒預防規則、粉塵危害預防標準、四烷基鉛中毒預防規則等)	3小時
(十二)	危害性化學品標示及通識規則	3小時
(十三)	缺氧症預防規則(含局限空間危害預防)	3小時
(十四)	勞工作業環境監測實施辦法及勞工作業場所容許暴露標準	2小時
(十七)	危害性化學品管理相關法規(含危害性化學品評估及分級管理辦法、新化學物質登記管理辦法、管制性化學品之指定及運作許可管理辦法、優先管理化學品之指定及運作管理辦法)	3小時
(十九)	具有特殊危害之作業相關法規(含高溫作業勞工作息時間標準、重體力勞動作業勞工保護措施標準、精密作業勞工視機能保護設施標準、高架作業勞工保護措施標準、異常氣壓危害預防標準等)	2小時
<b>二、職業安全衛生計畫及管理(抵充 16 小時)</b>		
(一)	職業安全衛生管理系統(含承攬管理、採購管理及變更管理)	4小時
(二)	安全衛生工作守則之製定(含實作1小時)	2小時
(三)	安全衛生管理規章及職業安全衛生管理計畫之製定(含實作2小時)	6小時
(四)	工作安全分析與安全作業標準之製定(含實作2小時)	4小時
<b>三、專業課程(抵充 22 小時)</b>		
(十)	職業衛生與職業病預防概論	3小時
(十一)	危害性化學品危害及評估管理	3小時
(十二)	個人防護具	3小時
(十三)	人因工程	2小時
(十四)	勞動生理	2小時
(十五)	職場健康管理(含身心健康危害、菸害防制及愛滋病防治)	2小時
(十七)	組織協調與溝通(含職業倫理)	2小時
(十八)	職業災害調查處理與統計(含實作1小時)	3小時
(十九)	安全衛生監測儀器(安全及衛生各2小時)	2小時
<b>總計抵充時數</b>		<b>73 小時</b>
<b>需再授課時數</b>		<b>57 小時</b>

依據勞動部 105 年 9 月 22 日勞職授字第 1050203464 號令發布之「職業安全衛生教育訓練規則」，接受「職業衛生管理師」安全衛生教育訓練班領有期滿證明者，參加勞動部 110 年 7 月 7 日勞職授字第 11002028852 號令修正發布之上開規則「職業安全管理師」安全衛生教育訓練課程（課程時數 130 小時）

抵充對照表

課程		時數			課程		時數
壹、職業安全管理師(130小時)					貳、職業衛生管理師(130小時)		
一、職業安全衛生相關法規(58小時)		抵	補	一、職業安全衛生相關法規(51小時)			
(一)	勞動法簡介(含勞動檢查法規)	3	3	(一)	勞動法簡介(含勞動檢查法規)	3	
(二)	職業安全衛生法規	3	3	(二)	職業安全衛生法規	3	
(三)	職業安全衛生設施規則	6	6	(三)	職業安全衛生設施規則	6	
(四)	職業安全衛生管理辦法	3	3	(四)	職業安全衛生管理辦法	3	
(五)	職業安全衛生教育訓練規則	2	2	(五)	職業安全衛生教育訓練規則	2	
(六)	勞工健康法規簡介(含勞工健康保護規則、女性勞工母性健康保護實施辦法等)	2	2	(六)	勞工健康相關法規(含勞工健康保護規則、女性勞工母性健康保護實施辦法、辦理勞工體格與健康檢查醫療機構認可及管理辦法等)	3	
(七)	危險性工作場所審查及檢查辦法	2	2	(七)	危險性工作場所安全管理相關法規(含危險性工作場所審查及檢查辦法、製程安全評估定期實施辦法等)	2	
(十八)	製程安全評估定期實施辦法	3	3	(八)	營造安全衛生相關法規	2	
(八)	營造安全衛生設施標準	3	3	(九)	具有危險性之機械及設備安全相關法規簡介(含高壓氣體勞工安全規則、起重升降機具安全規則、鍋爐及壓力容器安全規則等)	2	
(九)	高壓氣體勞工安全規則	3	3	(十)	有機溶劑中毒預防規則	2	
(十五)	具有危險性之機械及設備安全相關法規(含起重升降機具安全規則、鍋爐及壓力容器安全規則等)	3	3	(十一)	鉛中毒預防規則	2	
(十)	危險性機械及設備安全檢查規則	3	3	(十二)	特定化學物質危害預防標準	2	
(十一)	有害物質危害預防法規(含有機溶劑中毒預防規則、特定化學物質危害預防標準、鉛中毒預防規則、粉塵危害預防標準、四烷基鉛中毒預防規則等)	3	3	(十三)	粉塵危害預防標準	2	
(十二)	危害性化學品標示及通識規則	3	3	(十五)	危害性化學品標示及通識規則	3	
(十三)	缺氧症預防規則(含局限空間危害預防)	3	3	(十四)	缺氧症預防規則(含局限空間危害預防)	3	
(十四)	勞工作業環境監測實施辦法及勞工作業場所容許暴露標準	2	2	(十三)	勞工作業場所容許暴露標準	2	
(十六)	機械設備器具安全標準	3	3	(十六)	勞工作業環境監測實施辦法	2	
(十七)	危害性化學品管理相關法規(含危害性化學品評估及分級管理辦法、新化學物質登記管理辦法、管制性化學品之指定及運作許可管理辦法、優先管理化學品之指定及運作管理辦法)	3	3	(十七)	危害性化學品管理相關法規(含危害性化學品評估及分級管理辦法、新化學物質登記管理辦法、管制性化學品之指定及運作許可管理辦法、優先管理化學品之指定及運作管理辦法)	3	
(十九)	具有特殊危害之作業相關法規(含高溫作業勞工作息時間標準、重體力勞動作業勞工保護措施標準、精密作業勞工視機能保護設施標準、高架作業勞工保護措施標準、異常氣壓危害預防標準等)	2	2	(十八)	具有特殊危害之作業相關法規(高溫作業勞工作息時間標準、重體力勞動作業勞工保護措施標準、精密作業勞工視機能保護設施標準、高架作業勞工保護措施標準及異常氣壓危害預防標準等)	4	
(二十)	機械設備器具安全相關管理法規(含機械類產品型式驗證實施及監督管理辦法、機械設備器具安全資訊申報登錄辦法、機械設備器具監督管理辦法等)	3	3				

小計		58	35	23	小計		51
二、職業安全衛生計畫及管理(16小時)			抵	補	二、職業安全衛生計畫及管理(16小時)		
(一)	職業安全衛生管理系統(含承攬管理、採購管理及變更管理)	4	4		(一)	職業安全衛生管理系統	3
(二)	安全衛生工作守則之製定 (含實作1小時)	2	2		(二)	職業安全衛生管理計畫之製作 (含實作2小時)	5
(三)	安全衛生管理規章及職業安全衛生管理計畫之製定 (含實作2小時)	6	6		(三)	安全衛生管理規章及安全衛生工作守則之製作 (含實作1小時)	3
(四)	工作安全分析與安全作業標準之製定 (含實作2小時)	4	4		(四)	工作安全分析與安全作業標準之製作 (含實作2小時)	5
小計		16	16	0	小計		16
三、專業課程(56小時)			抵	補	三、專業課程(63小時)		
(一)	職業安全進階導論	3		3	(一)	職業安全概論	3
(二)	風險評估 (含施工風險評估)	2		2			
(三)	營造作業安全	3		3			
(四)	電氣安全	3		3			
(五)	機械安全防護	3		3			
(六)	工作場所設計與佈置	3		3			
(七)	系統安全與失控反應控制	4		4			
(八)	損失控制與風險管理	4		4			
(九)	火災爆炸危害預防	3		3			
(十)	職業衛生與職業病預防概論	3	3		(二)	職業衛生與職業病預防概論	3
(十一)	危害性化學品危害評估及管理	3	3		(三)	危害性化學品危害評估及管理	3
(十二)	個人防護具	3	3		(五)	個人防護具	3
(十三)	人因工程	3	2	1	(六)	人因工程學及骨骼肌肉傷害預防	2
(十四)	勞動生理	2	2		(七)	勞動生理	2
(十五)	職場健康管理(含身心健康危害、菸害防制及愛滋病防治)	2	2		(八)	職場健康管理 (含菸害防制、愛滋病防治)	3
(十六)	作業環境控制工程	3		3			
(十七)	組織協調與溝通 (含職業倫理)	2	2		(二十)	組織協調與溝通 (含職業倫理)	2
(十八)	職業災害調查處理與統計 (含實作1小時)	3	3		(二十一)	職業災害調查處理與統計 (含實作1小時)	3
(十九)	安全衛生監測儀器 (安全及衛生各2小時)	4	2	2	(十一)	物理性因子環境監測(含監測儀器)	3
					(十二)	化學性因子環境監測(含監測儀器)	3
					(四)	健康風險評估	3
					(九)	急救	3
					(十)	作業環境監測概論	3
					(十三)	工業毒物學概論	2
					(十四)	噪音振動	3
					(十五)	溫濕環境	3
					(十六)	採光與照明	2
					(十七)	非游離輻射與游離輻射	3
					(十八)	職場暴力預防(含肢體暴力、語言暴力、心理暴力與性騷擾等預防)	2
					(十九)	作業環境控制工程	3
					(二十二)	通風與換氣	3

					(二十三)	局部排氣控制與設計	3
小計		56	22	34			63
總計		130	73	57			130