

第十二條附表三修正規定  
附表三 竣工檢查申請書

( ) 竣工檢查申請書				編號：	
種類及型式		吊升荷重或 積載荷重		公噸	
設置地點	電話：				
希望檢查日期	年	月	日	備註	
<p style="text-align: center;">此 致</p> <p style="text-align: center;">(檢查機構全銜)</p> <p style="text-align: right;">設置事業單位： 印</p> <p style="text-align: right;">負 責 人： 印</p> <p style="text-align: right;">地 址： .</p> <p style="text-align: center;">中 華 民 國      年      月      日</p>					

註：本表括號部分，請依固定式起重機、人字臂起重桿、營建用升降機或營建用提升機等種類填入一種。

## 第十二條附表四修正規定

### 附表四 固定式起重機明細表

事業單位名稱				機械編號			
事業單位地址				行業別			
設置地址				負責人			
種類及型式				事業單位電話			
吊升荷重(主/輔)		公噸		連絡電話			
額定荷重	作業半徑	m	m	m	m	m	m
	主/輔捲	t	t	t	t	t	t
額定速率	(主/輔)捲揚橫	行直		行旋		轉起	
	m/min	m/min		m/min		r.p.m	
構造	跨距	m		伸臂 使用 範圍	傾斜角範圍	度～度	
	桁架長度	m			旋轉限度	度	
	伸臂長度	m			最大作業半徑	m	
	揚程	m		捲胴節徑	mm		
	桁架高度	m		槽輪節徑	mm		
原動機	種類						
	額定輸出	kw		kw		kw	
	用途	捲揚(主/輔)橫		行直行/旋轉		其他	
鋼索	主捲：構成	直徑 mm		輔捲：構成		直徑 mm	
	橫行：構成	直徑 mm		起伏：構成		直徑 mm	
	主索：構成	直徑 mm		軌索(導索)：構成		直徑 mm	
吊具及其重量	吊鉤	吊升電磁		抓斗		其他	
	t	t		t		t	
安全裝置	1. 過捲預防裝置		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		6. 伸臂背向止動裝置		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
	2. 過負荷預防裝置		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		7. 其他：		
	3. 吊鉤防止脫落裝置		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無				
	4. 緩衝器、阻擋器		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無				
	5. 防止逸走裝置		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無				
制動裝置之種類及用途	捲揚：						
	橫行：						
	直行：						
固定式起重機最高部與建築物之水平支撐、樑、橫樑、配管、其他起重機或其他設備之置於該走行起重機上方者，其間隔＝ >40cm							
桁架之人行道與建築物之水平支撐、樑、橫樑、配管、其他起重機或其他設備之置於該人行道之上方者，其間隔＝ >180cm							
製造廠商及製造日期		中華民國 年 月 日					
(供填寫使用特殊材料，吊鏈及其他參考事項)			※檢查合格戳記			※檢查員	
						※審核結果	

註：1. 本表應填寫二份，一份送檢查機構，一份事業單位留存。  
2. ※欄內，申請人請勿填寫。

第二十條附表十二修正規定  
附表十二 變更檢查申請書

( ) 變更檢查申請書		編號：	
種類及型式		吊 升 荷 重 或 積 載 荷 重	公噸
變 更 部 分		檢 查 合 格 證 號	字 第 號
受 檢 地 點	電話：		
希 望 檢 查 日 期		備 註	
<p style="text-align: center;">此 致</p> <p style="text-align: center;">( 檢 查 機 構 全 銜 )</p> <p style="text-align: right;">事業單位名稱： 印</p> <p style="text-align: right;">負 責 人： 印</p> <p style="text-align: right;">地 址： .</p> <p style="text-align: center;">中 華 民 國 年 月 日</p>			

註：本表括號部分，請依固定式起重機、移動式起重機、人字臂起重桿、營建用升降機、營建用提升機或吊籠等種類填入一種。

## 附表三十七 竣工檢查申請書

註：1. 應附構造或重新檢查合格證件。  
2. 檢查機構地址。  
3. 本表括號部分，請依鍋爐、第一種壓力容器、高壓氣體特定設備等種類填入一種。

第八十二條附表三十八修正規定

附表三十八 鍋爐竣工檢查結果報告表

合格證	第 號		鍋爐竣工檢查結果報告表				編號							
	民國 年 月 日發給						業別							
事業單位名稱								負責人						
事業單位地址								電話						
型 式								最高使用壓力		kg/cm <sup>2</sup>				
構造或重新檢查打印號碼						人孔、掃除孔、檢查孔	人 孔	mm 個						
鍋 爐 構 造	傳熱面積		m <sup>2</sup>				掃除孔	mm 個						
	火床面積		m <sup>2</sup>	燃燒室體積			m <sup>3</sup>	檢 查 孔	mm 個					
	胴 體	最大內徑	mm	材 料		水 管 (熱媒管)	材 料	mmX mm(厚)						
		長度	mm			煙 管	材 料	mmX mm(厚)						
		板厚	mm			集 管 器	材 料		形狀					
	端板或管板	形狀		材 料			內 徑 或 寬 × 高	mmX mmX mm						
		板厚	mm					過 熱 器	形	管外徑	mm	材 料		
	爐筒或火室	形狀	mm	材 料				節 煤 器	形	管外徑	mm	材 料		
		最大內徑	mm					安 全 閥	式 型 mm 個					
		板厚	mm					水 位 測 定 裝 置	個，探水栓 個					
補 強		種類( )承托方法( )				自動控制裝置概要								
胴體縱接頭種類及效率						製造廠及製造年月		年 月						
給 水 裝 置						燃 料	油 煤炭 瓦斯 其他							
給水預熱器						燃燒裝置								
空氣預熱器						摘 要								
淨水裝置														
記 事											欄		判 定	
檢 查 日 期			檢 查 結 果						合格			不合格		
年 月 日		竣工檢查	安 裝 位 置		安全閥		安全閥調整壓力：		kg/cm <sup>2</sup>					
有 效 期 限			基 礎 方 法		壓力表		備 考		檢 查 員					
自 年 月 日			煙 囪 道		水位測定裝置				各 級 主 管					
至 年 月 日			操 選 任 人 資 格		自動控制裝置									
				附 屬 裝 置										

第八十二條附表三十九修正規定

附表三十九 檢查合格證

( ) 檢查合格證		第 號	
事業單位名稱			
設 置 地 址			
型 式			
最高使用壓力	Kg/cm <sup>2</sup>		
傳 熱 面 積 或 內 容 積	m <sup>2</sup> , m <sup>3</sup>		
製 造 廠 及 製 造 年 月			
編 號		構 造 或 重 新 檢 查 合 格 打 印 號 碼	
檢 查 日 期	有 效 期 限		檢 查 員 簽 章
年 月 日	自 年 月 日 至 年 月 日		
年 月 日	自 年 月 日 至 年 月 日		
年 月 日	自 年 月 日 至 年 月 日		
年 月 日	自 年 月 日 至 年 月 日		
年 月 日	自 年 月 日 至 年 月 日		
年 月 日	自 年 月 日 至 年 月 日		
年 月 日	自 年 月 日 至 年 月 日		
年 月 日	自 年 月 日 至 年 月 日		
( 檢 查 機 構 全 銜 )			
中 華 民 國 年 月 日			

( 正 面 )

第八十二條附表三十九修正規定

附表三十九 檢查合格證

檢查合格證（反面）

日 期	記 事	檢 查 員 簽 章
年 月 日		
年 月 日		
年 月 日		
年 月 日		
年 月 日		
年 月 日		
年 月 日		
年 月 日		
年 月 日		
年 月 日		

（背面）