

# 消防機關受理消防安全設備檢修申報及複查注意事項修正總說明

本部消防署為使各場所所在地主管機關受理消防安全設備檢修申報作業及辦理複查作業有所依循，於九十二年九月二十四日訂定發布「消防機關受理消防安全設備檢修申報及複查注意事項」(以下簡稱本注意事項)，並曾於一百一十年十二月九日修正。為配合一百一十一年五月十一日修正公布消防法(以下簡稱本法)第九條條文，及一百一十二年三月一日修正發布消防安全設備檢修及申報辦法(以下簡稱申報辦法)增訂歇業或停業場所應每年辦理一次消防安全設備檢修及申報；及場所消防安全設備檢修結果不符規定者，應立即改善等，為符合現行實務執行作業，爰修正本注意事項，其修正要點如下：

- 一、增訂歇業或停業場所之認定，修正受理消防安全設備檢修申報方式、作業流程、時序與文字及流程圖。(修正規定第一點)
- 二、修正供營業使用及非供營業使用場所不符規定之處理程序，增訂不實檢修爭議處理審議小組機制之規定。(修正規定第二點)

# 消防機關受理消防安全設備檢修申報及複查注意事項 修正規定對照表

修 正 規 定	現 行 規 定	明 說
<p>一、檢修申報受理作業</p> <p>(一)受理方式</p> <p>受理申報之方式及地點，由<u>當地</u>消防機關視轄區狀況自行規劃。<u>但為申報之方便性，優先以網路申報方式為原則。</u></p> <p>(二)作業流程</p> <p>如附件一流程圖。</p> <p>(三)注意事項</p> <p>1.受理申報時，應<u>審</u>核消防安全設備檢修申報表、檢修報告書等相關文件，<u>管理權人如委任代理人辦理申報時，應檢附委任書，並應依消防安全設備檢修及申報辦法（以下簡稱申報辦法）第十條規定</u>填具「消防安全設備申報受理單」，<u>於審核完成後，電子檔或書面之申報受理單</u>交付管理權人或其委任代理人。</p> <p>2.未申領使用執照或未依使用執照用途之違規使用（營業）場所，應依實際用途辦理申報；<u>歇業或停業場所，得依公司、商業、有限合夥或商</u></p>	<p>一、檢修申報受理作業</p> <p>(一)受理方式</p> <p>受理申報之方式及地點，由各消防機關視轄區狀況自行規劃。</p> <p>(二)作業流程</p> <p>如附件一流程圖。</p> <p>(三)注意事項</p> <p>1.受理申報時，應查核消防安全設備檢修申報表、檢修報告書等相關文件（<u>管理權人如委任代理人辦理申報時，應檢附委任書</u>），並填具「消防安全設備<u>檢修</u>申報受理單」（如附件二）一式二份，<u>蓋章受理後，一份自存，一份交付管理權人或受委任代理人。經查核申報資料不合規定者，應將不合規定項目詳為列舉，一次告知補正或改善。</u></p> <p>2.未申領使用執照或未依使用執照用途之違規使用（營業）場所，應依實際用途辦理申報。</p> <p>3.受理申報時，應一併查核前次檢修申報之日期，確認甲類場所檢修時間距前次申報</p>	<p>一、為有效落實消防安全設備檢修申報作業，各消防機關採取受理申報有網路及書面申報方式，以切合現行實務執行情形，爰修正第一款文字。</p> <p>二、配合本法第九條第一項及第二項將「查核」修正為「審核」，修正第三款第一目及第三目文字。</p> <p>三、配合消防安全設備檢修及申報辦法第十條增訂場所所在地主管機關受理申報後，應依消防安全設備申報受理單所列查核項目及內容詳加審核；另考量消防機關現行實務執行情形，採網路申報方式及以系統自動回復管理權人或其委任代理人申報審核結果，非全以書面通知為限，現行附表二爰予刪除並修正第三款第一目文字；現行第三款第一目酌作文字修正，理由同說明二並移至同款第四目。</p> <p>四、配合本法第九條第一項修正各類場所有歇業或停業之情形者，其管理權人應定期檢修消防安全設備，以符現行實務執行情形，爰修正第三款第二目及第三目文字。</p> <p>五、配合本法第九條第一項修</p>

<p><u>業登記主管機關登記證明，或稅捐單位稅籍登記證明等判定之。</u></p> <p>3.受理申報時，應一併<u>審核前次檢修申報之日期，確認甲類場所檢修時間距前次申報期限不得少於三個月，甲類以外之場所、歇業或停業場所檢修時間距前次申報期限不得少於六個月。</u></p> <p>4.<u>當地消防機關受理消防安全設備檢修申報後，應依申報辦法第十條規定逐項審核其申報資料，並於受理申報之次日起十五日內，依下列規定通知管理權人或受委任代理人：</u></p> <p><u>(1)經審核文件齊備無誤者，應予備查。</u></p> <p><u>(2)經審核申報資料不合規定者，應列舉不合規定項目，一次告知管理權人或委任代理人補正或改善，其補正或改善之時限，依不合格規定項目給予適當之改善時間，輕微缺失者，以十五日內為原則，嚴重缺失</u></p>	<p>期限不得少於三個月，甲類以外之場所檢修時間距前次申報期限不得少於六個月。</p> <p>4.建築物之消防安全設備檢修，其系統性設備之設置包括專有部分、約定專用部分、共用部分、約定共用部分，檢修申報方式以輔導採整棟共同申報為原則，如採個別申報方式者，建築物共用部分應一併申報。但區分所有權人之一已就建築物共有及共用部分完成消防安全設備檢修申報者，該共用消防安全設備檢查表內已檢修部分，得免檢修，判定欄以「/」註記，並於備註欄說明。</p> <p>5.受理申報及複查情形應填載「消防安全設備檢修申報公務統計報表」(如附件三)，並於每年二月及八月底前輸入公務統計系統更新管制，依限陳報。</p>	<p>正各類場所所有歇業或停業之情形者，其管理權人應定期檢修消防安全設備，並參照內政部一百十一年三月十七日內授營建管字第一一〇八〇五一五三號函有關停歇業場所辦理辦理公安申報流程部分，係各類場所辦理消防安全設備檢修申報處理得依下列原則辦理：現場未使用者，以該場所最後一次申報用途進行申報認定；無申報紀錄者，依使用執照或最近一次變更使用執照登載用途進行申報。</p> <p>六、為符現行實務執行情形，各類場所管理權人及場所所在地主管機關辦理審核管理權人檢修申報資料有一定時序所循；經審核若因內容有缺失者應就其缺失核予合理補正時間，參照建築物公共安全檢查簽證及申報辦法第十三條第一項規定，另依視缺失程度不同予以合理補正時間，有關缺失具有輕微及嚴重程度之差別，輕微缺失係指管理權人檢附書面資料不完整等缺失，而嚴重缺失者如該場所消防安全設備改善消防安全設備檢查表內容不一致，需要一定時間進行處理者，視該場所改善消防安全設備之種類予以合理補正時間，為保留適度之執法裁</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p><u>者，不得超過九十日為原則。</u></p> <p><u>(3)未依前小目規定於期限內補正或補正仍不合規定者，應依消防法第三十八條第二項規定辦理。</u></p> <p><u>5.建築物設置系統式</u>消防安全設備，<u>依其系統功能及建築物需求</u>，而設於專有部分、約定專用部分、共用部分、約定共用部分，以輔導<u>建築物</u>採整棟共同申報為原則，如採個別<u>檢修</u>申報者，建築物共用部分應一併申報，<u>惟</u>區分所有權人之一已就建築物共有及共用部分完成消防安全設備檢修申報者，該共用消防安全設備檢查表內已檢修部分，得免檢修，判定欄以「/」註記，並於備註欄說明。</p> <p><u>6.受理申報及複查情形</u>應填載「消防安全設備檢修申報公務統計報表」（如附件<u>二</u>），並於每年二月及八月底前輸入公務統計系統更新管制，依限陳報。</p>		<p>量空間，爰增訂第三款第四目修正規定。</p> <p>七、配合新增第三款第四目規定，爰將現行第三款第四目移至第三項第五目及酌作文字修正，並將現行第三款第五目移至第三款第六目。</p> <p>八、配合本法第九條第一項修正各類場所所有歇業或停業之情形者，其管理權人應定期檢修消防安全設備，為符現行實務執行情形，爰修正第三款第六目附表二內容，增訂停業或歇業場所欄位。</p> <p>九、配合現行附表二刪除，爰修正第三款第六目附表次序。</p> <p>十、配合本法第九條第一項修正各類場所所在之建築物整棟已無使用之情形，該場所之管理權人報請場所所在地主管機關審核同意後至該建築物恢復使用前，得免定期辦理消防安全設備檢修及檢修結果申報規定，係考量各類場所所在之建築物整棟若已無使用之情形，應無消防安全之疑慮，但書規定該場所之管理權人報請場所所在地主管機關審核同意後至該建築物恢復使用前，得免除該場所管理權人定期辦理消防安全設備檢修及申報之義務，以符合比例原則；又依但書規定之</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		文義，該棟建築物有任一場所恢復使用，則整棟建築物場所管理權人應依規定辦理消防安全設備檢修及申報。
<p>二、複查作業</p> <p>(一)對象</p> <p><u>當地</u>消防機關對應辦理檢修申報場所，應建立列管清冊或以內政部消防署（以下簡稱<u>消防署</u>）或<u>當地</u>消防機關之消防安全檢查列管電子化系統（以下簡稱安管系統）使用資料庫方式管理。</p> <p>(二)複查方式</p> <p>1.確認性複查：對轄內<u>建築物應檢修</u>消防安全設備<u>向當地消防機關</u>申報逾期未申報者，<u>當地消防機關應於</u>申報期限翌日起一個月內複查。但已依消防法第三十八條第二項規定逕行舉發並裁處者，得免派員進行確認性複查。</p> <p>2.專業性複查：</p> <p>(1)應依轄區特性及列管場所危險程度就<u>應</u>申報之各類場所訂定年度複查計畫，依預定時程表進行專業</p>	<p>二、複查作業</p> <p>(一)對象</p> <p>各消防機關對應辦理檢修申報場所，應建立列管清冊或以內政部消防署(以下簡稱本署)或<u>地方</u>消防機關之消防安全檢查列管電子化系統(以下簡稱安管系統)使用資料庫方式管理。</p> <p>(二)複查方式</p> <p>1.確認性複查：對轄內消防安全設備<u>應檢修申報之場所</u>逾期尚未申報<u>備查者</u>，於各類場所申報<u>備查</u>期限翌日起一個月內<u>派員</u>複查，並依規定處理。但已依消防法第三十八條第二項規定逕行舉發並裁處者，得免派員進行確認性複查。</p> <p>2.專業性複查：</p> <p>(1)應依轄區特性及列管場所危險程度就<u>已申報備查</u>之各類場所訂定年度複查計畫，依預定時程表進行專業性複查，對於申報備查</p>	<p>一、為明確規範內容，第一款、第二款第一目、第二款第二目之一、第二目之二、第四款第一目、第三目、第四目、第七目酌作文字修正。</p> <p>二、第二款第二目之一將「查核」修正為「審核」，理由同修正條文第一點說明二。</p> <p>三、為明確規範內容，將現行第二款第二目之二後半段內容移列第二款第二目之三，並修正第二款附表次序，理由同修正規定第一條說明九。</p> <p>四、配合本法第九條第一項第三款增訂管理權人得自行辦理滅火器、標示設備及緊急照明燈消防安全設備檢修及針對高層建築物及地下建築物辦理消防安全設備檢修申報時，管理權人應委託中央主管機關許可之消防安全設備檢修專業機構辦理之規定，修正第二款第二目之二 A 規定，並為符合法規體制，將第二款第二目之二（3）移列至第二款第二目之三。</p> <p>五、配合本法第三十七條修正規定，第三款第二目酌作文字修正。</p>



<p>性複查，對於申報 <u>審核</u>有消防安全設備不符合規定之場所，應優先排定複查。</p> <p>(2)專業性複查時，應以<u>確認</u>檢修報告書、詢問及實地測試等方式，執行下列事項：</p> <p>A、詢問管理權人或防火管理人辦理檢修申報之過程，及其<u>自行</u>、所委託消防設備師(士)或<u>檢修機構</u>辦理該場所消防安全設備檢修之執行情形，必要時得填具查詢結果作成紀錄<u>(檢修申報複查查詢事項紀錄表，如附件三)</u>。</p> <p>B、依「消防安全設備及必要檢修項目檢修基準」視轄區狀況，進行重點抽測，其必要抽測項目如下：</p> <p>(A)滅火器：滅火器之壓力表、張貼之標示及檢修環等(每三層至少</p>	<p>有消防安全設備不符合規定之場所，應優先排定複查。</p> <p>(2)專業性複查時，應以查閱檢修報告書、詢問及實地測試等方式，執行下列事項，以瞭解消防設備師(士)或消防安全設備檢修專業機構(以下簡稱檢修機構)有無不實檢修或違反消防安全設備檢修及申報辦法及消防安全設備檢修專業機構管理辦法之情事，並將複查結果填載消防安全設備檢修申報複查紀錄表(如附件四)，於複查完畢四十八小時內輸入安管系統管制。</p> <p>A、依「<u>檢修申報複查查詢事項紀錄表</u>」(如附件五)，詢問管理權人或防火管理人辦理檢修申報之過程，及其所委託消防設備師(士)辦理該場所消防安全設備檢修之執行情形，必要時得填具查詢結果作成紀錄。</p> <p>B、依「消防安全設</p>	<p>六、配合內政部一百一十二年二月十七日台內訴字第一一二〇〇〇六六八七號函及台內訴字第一一二〇〇〇一四六五號函有關檢修機構專任消防專技人員檢修不實部分訴願案訴願決定書理由二：「……惟查本件系爭場所管理權人依消防法第九條第一項第一款規定應委託專業檢修機構辦理檢修申報，訴願人僅係受〇〇公司派遣至系爭場所辦理一百一十一年度消防安全設備檢修作業，並未受系爭場所管理權人之委託申報。則該一百一十一年五月二十五日消防安全設備檢修申報書檢修結果有申報不實，違反消防法第九條第二項據實申報義務者應為〇〇公司，依消防法第三十八條第三項規定應以〇〇公司為處罰對象……。」係場所管理權人依本法第九條第一項第一款受委託人為專業檢修機構，消防專技人員係為被派遣人員，以受委託人為裁罰對象之意旨，專業檢修機構有為不實檢修之裁罰，分述如下：(一)高層建築物、地下建築物或中央主管機關公告之場所：本法第九條第一項第一款場所之管理權人委託檢修機構檢修場所之消防安全設備並申報檢修機構</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>抽查二支以上，但全部滅火器低於十具者，應全部檢查)。</p> <p>(B)室內消防栓設備：於一處室內消防栓箱進行放水試驗。</p> <p>(C)室外消防栓設備：於一處室外消防栓進行放水試驗。</p> <p>(D)自動撒水設備：屬密閉式撒水設備者，於一處末端查驗<u>裝置</u>進行測試；屬開放式撒水設備者，於一區進行放水試驗。</p> <p>(E)水霧滅火設備：於一區進行放水試驗。</p> <p>(F)泡沫滅火設備：選擇一區進行放水試驗，必要時得測試檢修時泡沫原液之發泡倍率及還原時間。</p> <p>(G)火警自動警報設備：對火</p>	<p>備及必要檢修項目檢修基準」視轄區狀況，進行重點抽測，其必要抽測項目如下：</p> <p>(A)滅火器：滅火器之壓力表、張貼之標示及檢修環等（每三層至少抽查二支以上，但全部滅火器低於十具者，應全部檢查)。</p> <p>(B)室內消防栓設備：於一處室內消防栓箱進行放水試驗。</p> <p>(C)室外消防栓設備：於一處室外消防栓進行放水試驗。</p> <p>(D)自動撒水設備：屬密閉式撒水設備者，於一處末端查驗閥進行測試；屬開放式撒水設備者，於一區進行放水試驗。</p> <p>(E)水霧滅火設備：於一區進行放水試驗。</p> <p>(F)泡沫滅火設備：選擇一區進行放水試</p>	<p>之檢修報告書，經消防機關執行複查發現有不實檢修者，依違反本法第九條第一項第一款規定，以本法第三十八條處分檢修機構。(二)本法第九條第一項第一款以外一定規模以上之場所：場所申報消防安全設備檢修報告書有不實檢修時，消防機關調查管理權人委託之對象、檢修機構與具消防專技人員之權利義務關係、違規情況等，依主文之意旨，就個案判定處分對象。專業檢修機構經消防機關執行複查發現有不實檢修者，依違反本法第九條第一項第一款規定，以本法第三十八條處分檢修機構；為有效控管檢修機構不實檢修案件數及辦理管理作業，消防機關以本法第三十八條處分檢修機構並副知本署，爰修正第三款第三目、第四目部分文字。</p> <p>七、有關所在地主管機關裁處消防設備師士或檢修機構不實檢修處分部分，場所所在地主管機關得視成立消防安全設備檢修結果爭議處理審議小組等機制辦理消防設備師(士)或檢修機構辦理檢修申報不實案件，以符公正、客觀之處理原則，爰增訂第四款第八目規定。</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>警受信總機進行測試，於一處測試警鈴音響音壓及用加煙(或加熱)試驗器對探測器進行動作試驗(每層至少測試<u>二</u>個)。</p> <p>(H)瓦斯漏氣火警自動警報設備：對瓦斯漏氣火警自動警報設備之受信總機進行測試，並用加瓦斯試驗器測試檢知器三個以上。</p> <p>(I)緊急廣播設備：使用噪音計對每一層樓之一處揚聲器進行音壓測試。</p> <p>(J)排煙設備：使用風速計於最高樓層及最低樓層之機械排煙進行測試。</p> <p>(3)複查後應將所進行測試之項目、地點等詳載於消防安全設備檢修申報複查紀錄表(如<u>附件四</u>)，如無法依前<u>述必要</u></p>	<p>驗，必要時得測試檢修時泡沫原液之發泡倍率及還原時間。</p> <p>(G)火警自動警報設備：對火警受信總機進行測試，於一處測試警鈴音響音壓及用加煙(或加熱)試驗器對探測器進行動作試驗(每<u>三</u>層至少測試二個)。</p> <p>(H)瓦斯漏氣火警自動警報設備：對瓦斯漏氣火警自動警報設備之受信總機進行測試，並用加瓦斯試驗器測試檢知器三個以上。</p> <p>(I)緊急廣播設備：使用噪音計對每一層樓之一處揚聲器進行音壓測試(每<u>三</u>層至少<u>測試二個</u>)。</p> <p>(J)排煙設備：使用風速計於最高樓層及最低樓層之機械排煙進行測試。</p>	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--



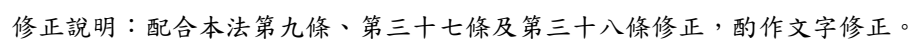
<p><u>抽測</u>項目進行測試時，應於備註欄載明原因，<u>並於複查完畢四十八小時內輸入安管系統。</u></p> <p>(三)結果處置</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.發現管理權人逾期未申報者，應依消防法第三十八條第二項規定逕行舉發及通知限期改善，並予追蹤管制。</li> <li>2.消防安全設備有不符合規定之情事者，<u>供營業使用之場所</u>應依消防法第三十七條第一項規定<u>逕行舉發及通知限期改善</u>，並予追蹤管制；<u>非供營業使用之場所應依消防法第三十七條第一項規定，通知限期改善，屆期未改善，應予舉發及通知限期改善。</u></li> <li>3.<u>檢修機構、</u>消防設備師(士)有不實檢修或違反申報辦法之情事者，應依消防法第三十八條第三項規定逕行舉發；<u>除法令規定外，</u>發現未由具消防設備師(士)資格人員執行消防安全設備檢修者，應依消防法第三十八條第一項規定逕行舉發；</li> </ol>	<p><u>C、複查後應將所進行測試之項目、地點等詳載於消防安全設備檢修申報複查紀錄表，如無法依必要抽測項目進行測試時，應於備註欄載明原因。</u></p> <p>(三)結果處置</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.發現管理權人逾期未申報<u>備查</u>者，應依消防法第三十八條第二項規定逕行舉發及通知限期改善，並予追蹤管制。</li> <li>2.消防安全設備有不符合規定之情事者，應依消防法第三十七條第一項規定開具限期改善通知單，並予追蹤管制。</li> <li>3.消防設備師(士)有不實檢修或違反<u>消防安全設備檢修及申報辦法</u>之情事者，應依消防法第三十八條第三項規定逕行舉發；另發現未由具消防設備師(士)資格人員執行消防安全設備檢修者，應依消防法第三十八條第一項規定逕行舉發。</li> <li>4.檢修機構有違反消防安全設備檢修專業機構管理辦法者，應依消防法第三十</li> </ol>	
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

<p><u>另依消防法第三十八條第三項規定就檢修機構所為逕行舉發處分，應副知消防署。</u></p> <p>4. 檢修機構有違反消防安全設備檢修專業機構管理辦法者，應依消防法第三十八條第四項規定逕行舉發<u>並副知消防署</u>。</p> <p>5. 複查後應將消防安全設備檢修申報複查紀錄表、檢修申報複查查詢事項紀錄表併同檢修申報相關書表妥為保存歸檔。</p> <p>(四)注意事項</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 執行專業性複查，應排定複查時間，事先通知管理權人，<u>派員配合複查，並</u>得同時通知負責檢修之消防設備師（士）<u>或檢修機構</u>到場<u>及</u>攜帶檢修器材會同測試。</li> <li>2. 執行複查以日出後，日<u>落</u>前為原則。但複查對象於夜間營業或經其同意者，不在此限。</li> <li>3. <u>執勤應</u>服裝整齊，並佩戴證件。</li> <li>4. 注意服勤態度，不得涉<u>及</u>相關法律糾</li> </ol>	<p>八條第四項規定逕行舉發。</p> <p>5. 複查後應將消防安全設備檢修申報複查紀錄表、檢修申報複查查詢事項紀錄表併同檢修申報相關書、表妥為保存歸檔。</p> <p>(四)注意事項</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 執行專業性複查，應排定複查時間，<u>並</u>事先通知管理權人〔得同時通知負責檢修之消防設備師(士)到場<u>並</u>攜帶檢修器材會同測試〕<u>派員配合複查</u>。</li> <li>2. 執行複查以<u>在</u>日出後，日沒前為原則。但複查對象於夜間營業或經其同意者，不在此限。</li> <li>3. 服裝整齊，並佩戴證件。</li> <li>4. 注意服勤態度，不得涉入相關法律糾紛。</li> <li>5. 儘量避免影響該場所之工作或營業，如需拆開或移動設備時，應請管理權人派員配合。</li> <li>6. 特殊設施場所，應請管理權人派相關技術人員配合。</li> <li>7. 消防機關應隨時督導複查工作。</li> </ol>	
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

<p>紛。</p> <p>5. 儘量避免影響該場所之工作或營業，如需拆開或移動設備時，應請管理權人派員配合。</p> <p>6. 特殊設施場所，應請管理權人派相關技術人員配合。</p> <p>7. <u>當地</u>消防機關應隨時督導複查工作。</p> <p>8. <u>當地消防機關得成立消防安全設備檢修結果爭議處理審議小組等複核機制，處理消防設備師(士)或檢修機構檢修申報不實案件意見陳述，該小組宜有消防設備人員公會、專家、法務相關人員組成，以符公正、客觀之處理原則。</u></p>		
<p>三、宣導工作</p> <p>(一)檢修申報<u>法規修正及作業調整資訊</u>，<u>當地消防機關應</u>透過各種方式周知應辦理檢修申報場所。</p> <p>(二)說明<u>受理</u>檢修申報之程序、期限，採郵寄申報者，應以雙掛號寄至當地消防機關。</p> <p>(三)建請管理權人，委託消防設備師(士)或檢修機構檢修消防安</p>	<p>三、宣導工作</p> <p>(一)檢修申報<u>制度宣導</u>資料，<u>得</u>透過各種方式周知應辦理檢修申報場所。</p> <p>(二)說明檢修申報之程序、期限，<u>其</u>採郵寄申報者，應以雙掛號寄至當地消防機關。</p> <p>(三)建請管理權人，委託消防設備師(士)或檢修機構檢修消防安全設備時，應派員會同檢</p>	<p>一、為明確規範內容，第一款酌作文字修正。</p> <p>二、第二款酌作文字修正。</p>

<p>全設備時，應派員會同檢查。</p> <p>(四)利用當地消防全球資訊網、有線廣播電視系統等大眾傳播媒體，播放宣導短片及刊登宣導資料。</p>	<p>查。</p> <p>(四)利用當地消防機關全球資訊網、有線廣播電視系統等大眾傳播媒體，播放宣導短片及刊登宣導資料。</p>	
<p>四、督導考核</p> <p>(一)<u>當地</u>消防機關應訂定檢修申報督導計畫並加強實施督導。</p> <p>(二)<u>消防</u>署對<u>當地消防</u>機關執行檢修申報之情形進行定期、不定期評比考核，成績卓著者從優獎勵，執行不力者依規定懲處。</p>	<p>四、督導考核</p> <p>(一)消防機關應訂定檢修申報督導計畫並加強實施督導。</p> <p>(二)本署對消防機關執行檢修申報之情形進行定期、不定期評比考核，成績卓著者從優獎勵，執行不力者依規定懲處。</p>	<p>第一款及第二款酌作文字修正，理由同修正規定第一條說明一。</p>

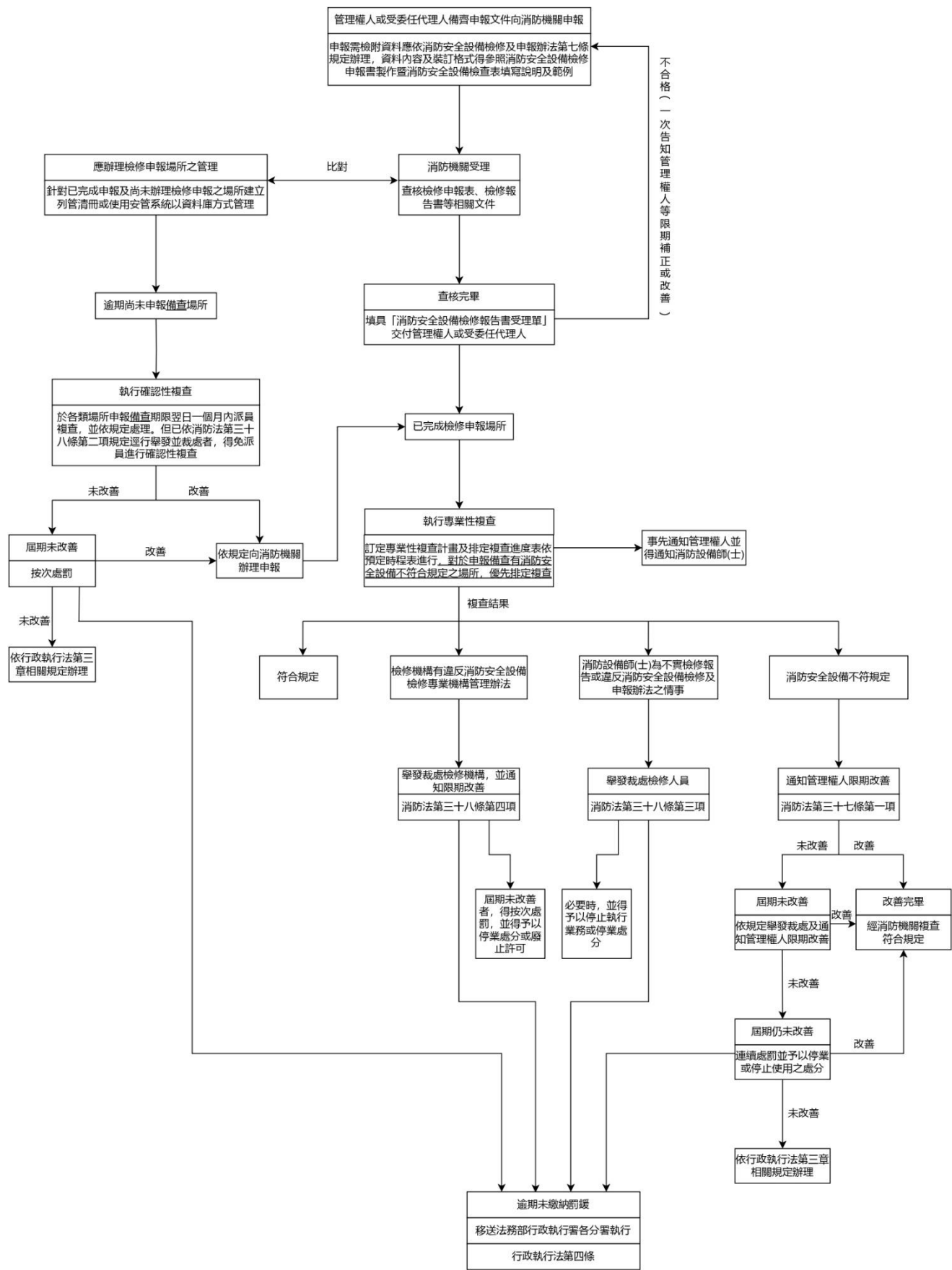
## 受理消防安全設備檢修申報及複查流程圖





第一點附件一(修正前)

受受理消防安全設備檢修申報及複查流程圖



## 消防安全設備檢修申報受理單

場所名稱				地址				管理權人			
項次	查核項目			查核結果是否合格		查核內容					
一	消防安全設備檢修申報表			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		1.申報表之基本資料是否填寫完備。 2.管理權人是否簽章。(簽名或蓋章均可) 3.使用執照與公司或商業登記證明文件之基本資料與影本是否相符。 4.檢修人員或檢修機構之基本資料與證書影本是否相符。 5.高層建築物或地下建築物是否由檢修機構辦理及由其所屬2名以上專任檢修人員共同執行。 6.檢修日期內容是否符合應檢修之次數及當期應檢修之日期(並指導其下次應檢修及申報之日期)。 7.管理權人身分證明文件影本。 8.管理權人委任代理人申報者,其委任書。					
二	消防安全設備檢修報告書			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		1.管理權人是否簽章。(簽名或蓋章均可) 2.檢修人員之檢查日程是否合理。 3.檢修人員是否簽章。(簽名或蓋章均可) 4.是否勾選應檢修之消防安全設備,並核對是否檢附各項設備之檢查表。 5.檢修機構專任檢修人員出具之檢修報告書是否經代表人簽署。(場所委託檢修機構辦理檢修者應確認) 6.各該消防安全設備之種類及數量表。 7.配置平面圖。(圖面標註尺寸及面積)					
三	消防安全設備檢查表			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		1.檢修報告書所附各種設備檢查表應註明檢修項目之種別、容量及檢修使用設備器具之名稱、型式、校正日期。有消防安全設備不符規定者,應清楚載明其不良狀況情形、位置及處置措施。 2.檢查表是否完整無缺漏。(如滅火器需性能檢查者,應增附經滅火器性能檢查及藥劑更換充填作業專業廠商專任消防設備師士簽章之滅火器檢查表)					
四	消防安全設備改善計畫書(檢修結果符合規定者免附)			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		1.管理權人是否簽章。(簽名或蓋章均可) 2.確認改善計畫書與消防安全設備檢查表內容是否一致。 3.改善日期是否合理。					
五	消防安全設備檢修專業機構證書影本(場所委託檢修機構辦理檢修者應檢附)			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		1.證書影本是否加蓋檢修機構印鑑章及「與正本相符」之印記。 2.確認證書之有效期限。 3.上網確認檢修人員是否為該檢修機構所屬之專任人員。					
六	檢修人員證書影本(檢修人員如達每三年應接受講習期限者須附講習證明文件影本)			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		1.檢修人員證書影本是否有專技人員簽章,並蓋有「與正本相符」之印記。 2.上網查詢該檢修人員執業通訊資料是否經中央主管機關公告。 3.檢修人員是否每3年應接受講習1次或取得累計積分達160分以上之訓練證明文件。					
七	使用執照影本			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		1.是否檢附使用執照影本。 2.使用執照之地址與現場是否相符。 3.依據使用執照登載之建造執照日期、用途、面積、樓層數,評估其申報之應檢修消防安全設備項目是否有誤。					
八	公司或商業登記證明文件影本(非營利事業場所者免附)			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		1.審查是否檢附公司或商業登記證明文件影本。 2.公司或商業登記證明文件之場所名稱、地址是否與實際狀況資料相符。 3.非營利事業場所或違規營業無公司或商業登記證明文件者免附。					
九	封面、目錄及裝訂格式			<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		封面、目錄是否符合消防安全設備檢修申報書製作暨消防安全設備檢查表填寫說明及範例之規定,是否以A4格式,並裝訂於左側(固定方式不限)。					
十	其他			(查核時發現有其他缺失請填寫於此欄)							
受理日期	年 月 日			受理單位				受理人員簽章			

※本表由受理人員查核消防安全設備檢修申報表、檢修報告書等相關文件後填寫。

修正說明：配合消防安全設備檢修及申報辦法第十條序文增訂場所所在地主管機關受理申報後,應依消防安全設備申報受理單規定所列查核項目及內容詳加審核,爰刪除本表。

第一點附件二(修正後)

公開類																														編制機關		內政部消防署(消防調查組)			
半年報		每年二月、八月底前編報																												表號		1761-02-02			
消防安全設備檢修申報公務統計報表																																			
中華民國 年上(下)半年																																			
單位：家、件次																																			
區域別	甲類場所						甲類以外場所						停業或歇業場所						產業性復查情形									處罰緩情形					罰鍰收繳情形		強制執行件次
	期底應申報家數	上年同期申報家數	上年同期申報率(%)	本期申報家數	本期申報率(%)	合格申報家數	期底應申報家數	上年同期申報家數	上年同期申報率(%)	本期申報家數	本期申報率(%)	合格申報家數	期底應申報家數	上年同期申報家數	上年同期申報率(%)	本期申報家數	本期申報率(%)	合格申報家數	甲類場所			甲類以外場所			停業或歇業場所			總件次	未檢修申報件次	消防設備人員件次	檢修機構件次	總金額(元)	件次	金額(元)	
																			本期申報家數	本期複查查數	本期複查率(%)	本期申報家數	本期複查查數	本期複查率(%)	本期申報家數	本期複查查數	本期複查率(%)								
總計																																			
新北市																																			
臺北市																																			
桃園市																																			
臺中市																																			
臺南市																																			
高雄市																																			
臺灣省																																			
宜蘭縣																																			
新竹縣																																			
苗栗縣																																			
彰化縣																																			
南投縣																																			
雲林縣																																			
嘉義縣																																			
屏東縣																																			
臺東縣																																			
花蓮縣																																			
澎湖縣																																			
基隆市																																			
新竹市																																			
嘉義市																																			
福建省																																			
金門縣																																			
連江縣																																			
消防署																																			
消防署所屬																																			
添務消防大隊																																			
填表						審核						業務主管統計人員						機關首長																	
												主辦統計人員																							

修正說明：

- 一、本表由現行第一點附件三移列，配合本法第九條第一項序文修正各類場所所有歇業或停業之情形者，其管理權人應依規定定期檢修消防安全設備，為符現行實務執行情形，爰增訂停業或歇業場所欄位。
- 二、為符現行實務執行情形，修正「違規處理情形」為「處罰緩情形」文字內容及修正次項欄位次序，並酌修「罰鍰收繳情形」次項欄位文字內容。
- 三、配合內政部消防署組織改造，現行所屬機關基隆、臺中、高雄及花蓮港務消防隊合併改制為所屬機構港務消防大隊及現行火災預防組改制為預防調查組，修正編制機關及區域別單位。

第一點附件三(修正前)

公 開 類		編制機關	內政部消防署(火災預防組)
半 年 報	每年二月、八月底前編報	表 號	1761-02-02

消防安全設備檢修申報公務統計報表  
中華民國 年上(下)半年

單位：家、件次

區域別	甲類場所						甲類以外場所						甲類場所 專業性複查情形			甲類以外場所 專業性複查情形			違規處理情形					罰鍰收繳情形		強制 執行 件次
	本期應申 報家數	上年同期 應申報家 數	上年同期 申報率 (%)	本期申報 家數	本期申報 率(%)	合格申報 家數	本期應申 報家數	上年同期 應申報家 數	上年同期 申報率 (%)	本期申報 家數	本期申報 率(%)	合格申報 家數	本期申報 總家數	本期複查 總家數	本期複查 率(%)	本期申報 總家數	本期複 查總家數	本期複查 率(%)	逾期未檢 修申報罰 鍰件次	消防專技 人員違規 罰鍰件次	檢修機構 違規罰鍰 件次	總件次	總金額 (元)	件次	金額	
總 計																										
新 北 市																										
臺 北 市																										
桃 園 市																										
臺 中 市																										
臺 南 市																										
高 雄 市																										
臺 灣 省																										
宜 蘭 縣																										
新 竹 縣																										
苗 栗 縣																										
彰 化 縣																										
南 投 縣																										
雲 林 縣																										
嘉 義 縣																										
屏 東 縣																										
臺 東 縣																										
花 蓮 縣																										
澎 湖 縣																										
基 隆 市																										
新 竹 市																										
嘉 義 市																										
福 建 省																										
金 門 縣																										
連 江 縣																										
消防署及所屬																										
消 防 署																										
基 隆 港																										
臺 中 港																										
高 雄 港																										
花 蓮 港																										

填表

審核

業務主管統計人員  
主辦統計人員

機關首長

## 消防安全設備檢修申報公務統計報表編製說明

一、統計範圍及對象：凡依據消防法第九條規定應定期辦理消防安全設備檢修申報之場所均為統計對象及範圍。

二、統計標準時間：以每年一月一日至六月三十日及七月一日至十二月三十一日分二期統計。

三、分類標準：按各類場所消防安全設備設置標準之場所分類、應辦理消防安全設備檢修申報場所之列管家數、消防安全設備檢修申報案件違規處理情形、罰鍰收繳情形等分類。

四、統計科目定義(或說明)：

(一) 甲類場所：有供各類場所消防安全設備設置標準第十二條第一款規定用途使用者。

(二) 甲類以外場所：有供各類場所消防安全設備設置標準第十二條第一款以外各款規定用途使用者。

(三) 停業或歇業場所：有供各類場所依消防安全設備設置標準第十二條規定用途使用者並得依公司、商業、有限合夥或商業登記主管機關，或稅捐單位稅籍等登記停業或歇業者。

(四) 期末應申報家數：指截至六月底及十二月底止應辦理檢修申報之列管家數。

(五) 合格申報家數：檢修申報場所整體設備無缺失(即無改善計畫書)之家數。

(六) 複查家數：指已辦理檢修申報之列管家數中，已辦理專業性複查家數。

(七) 上年同期申報家數：係指上年同期報表中所列「本期申報家數」之數字，例九十年下半年報表甲類場所之「本期申報家數」為一千家，則九十一年下半年甲類場所之「上年同期申報家數」即為一千家；甲類以外場所亦同。

(八) 上年同期申報率：係指上年同期之申報率。

(九) 本期申報家數：上半年報表指本年一至六月間已辦理申報之家數之合計，下半年報表指本年七至十二月間已辦理申報之家數合計。

(十) 本期申報率 = (本期申報家數 ÷ 期末應申報家數) × 100。

(十一) 專業性複查本期複查率 = (專業性複查本期複查家數 ÷ 專業性複查本期申報家數) × 100；甲類以外場所及停業或歇業場所亦同。

(十二) 處罰鍰總件次 = 未檢修申報件次 + 消防設備人員件次 + 檢修機構件次。

(十三) 未檢修申報件次：指依消防法第九條規定應定期辦理消防安全設備檢修申報之場所，其管理權人未依限辦理消防安全設備檢修申報，經處以罰鍰之件次。

(十四) 消防設備人員件次：指消防設備人員違反消防安全設備檢修及申報辦法檢修消防安全設備或為消防安全設備不實檢修報告件，經處以罰鍰之件次。

(十五) 檢修機構件次：指檢修機構違反消防安全設備檢修專業機構管理辦法或違反消防安全設備檢修及申報辦法檢修消防安全設備或為消防安全設備不實檢修報告件，經處以罰鍰之件次。

(十六) 處罰鍰總金額：指本期處罰鍰之總金額。

(十七) 罰鍰收繳件次：指本期收繳罰鍰之件次。

(十八) 罰鍰收繳金額：指本期所收繳之罰鍰金額。

(十九) 強制執行件次：指本期逾期未繳，移送強制執行之件次。

五、資料蒐集方法及編製程序：依據各直轄市、縣（市）政府消防局、消防署所屬港務消防大隊所報「消防安全設備檢修申報」表彙編，本署僅填列「處罰鍰情形」之「總件次」、「檢修機構違規罰鍰件次」、「總金額」及「罰鍰收繳情形」等欄位。

六、本表由本署預防調查組編製一式二份，經陳核後，一份自存，一份送本署主計室，本署主計室應由網際網路上傳內政部統計處資料庫。

修正說明：

一、本表由現行第一點附件三移列，配合本法第九條第一項序文修正各類場所所有歇業或停業之情形者，其管理權人應依規定定期檢修消防安全設備，為符現行實務執行情形，爰增訂停業或歇業場所部分欄位說明並修正項目次序；另配合本法第三十八條第三項，修正說明文字。

二、配合內政部消防署組織改造，現行所屬機關基隆、臺中、高雄及花蓮港務消防隊合併改制為所屬機構港務消防大隊及現行火災預防組改制為預防調查組，現行實務執行現況修正第五點、第六點編送單位。



## 消防安全設備檢修申報公務統計報表編製說明

- 一、統計範圍及對象：凡依據消防法第九條規定應定期辦理消防安全設備檢修申報之場所均為統計對象及範圍。
- 二、統計標準時間：以每年一月一日至六月三十日及七月一日至十二月三十一日分二期統計。
- 三、分類標準：按各類場所消防安全設備設置標準之場所分類、應辦理消防安全設備檢修申報場所之列管家數、消防安全設備檢修申報案件違規處理情形、罰鍰收繳情形等分類。
- 四、統計科目定義(或說明)：
- (一)甲類場所：有供各類場所消防安全設備設置標準第十二條第一款規定用途使用者，視為甲類場所。
- (二)甲類以外場所：未供各類場所消防安全設備設置標準第十二條第一款規定用途使用者，視為甲類以外場所。
- (三)應申報家數：指應辦理檢修申報之列管家數。
- (四)申報家數：指已辦理檢修申報之列管家數。
- (五)合格申報家數：指已辦理檢修申報且申報檢修結果為合格之列管家數。
- (六)複查家數：指已辦理檢修申報之列管家數中，已辦理專業性複查家數。
- (七)上年同期：甲類場所二月份報表之上年同期係指前年度七至十二月，甲類場所八月份報表之上年同期係指上年度一至六月；甲類以外場所二月份報表之上年同期係指前年度一至十二月，甲類以外場所八月份報表之上年同期應申報家數係指上年度一至十二月應辦理檢修申報之列管家數，甲類以外場所八月份報表之上年同期申報率係指上年度一至六月已辦理檢修申報之列管家數÷上年度一至十二月應辦理檢修申報之列管家數之比率。
- (八)上年同期申報率：係指上一期之申報率。
- (九)本期：甲類場所二月份報表之本期係指上年度七至十二月，甲類場所八月份報表之本期係指本年度一至六月；甲類以外場所二月份報表之本期係指上年度一至十二月，甲類以外場所八月份報表之本期應申報家數係指本年度一至十二月應辦理檢修申報之列管家數，甲類以外場所八月份報表之本期申報家數係指本年度一至六月已辦理檢修申報之列管家數。
- (十)本期申報率＝(本期申報家數÷本期應申報家數)×100。
- (十一)本期複查率＝(本期複查家數÷本期申報家數)×100。
- (十二)逾期未檢修申報罰鍰件次：指依消防法第九條規定應定期辦理消防安全設備檢修申報之場所，其管理權人未依限辦理消防安全設備檢修申報，經處以罰鍰之件次。
- (十三)消防專技人員違規罰鍰件次：指消防專技人員違反消防安全設備檢修及申報辦法檢修消防安全設備或為消防安全設備不實檢修報告件，經處以罰鍰之件次。
- (十四)檢修機構違規罰鍰件次：指檢修機構違反消防安全設備檢修專業機構管理辦法，經處以罰鍰之件次。
- (十五)處罰鍰總件次：指本期處罰鍰之件次。
- (十六)處罰鍰總金額：指本期處罰鍰之總金額。
- (十七)罰鍰收繳件次：指本期收繳罰鍰之件次。
- (十八)已收繳金額：指本期所收繳之金額。
- (十九)強制執行件次：指本期逾期未繳移送法務部行政執行署各分署強制執行之件次。
- 五、資料蒐集方法及編製程序：依據各直轄市、縣(市)政府、各港務消防隊所報「消防安全設備檢修申報表」彙編；本署僅填列「違規處理情形」之「檢修機構違規罰鍰件次」、「總件次」、「總金額」及「罰鍰收繳情形」等欄位。
- 六、本表由本署火災預防組編製一式二份，經陳核後，一份自存，一份送本署主計室，本署主計室應由網際網路上傳內政部統計處資料庫。

檢修申報複查查詢事項紀錄表

場所名稱		查詢日期	年 月 日
地址			
查詢事項	查詢內容	查詢結果	
共通事項	1. 是否有訂定書面之檢修契約？ 2. 消防專技人員是否有與管理權人等相關人員商討檢修執行內容、方式、需場所配合事項（諸如淨空泡沫放射區域之車輛）？ 3. 消防專技人員是否有請場所提供經消防機關原審訖之消防安全設備圖說？ 4. 消防專技人員是否親自執行檢修？ 5. 是否有其他非消防專技人員配合執行檢修？人數？ 6. 每次檢修時消防專技人員（含 2 人以上）是否均在場？ 7. 是否使用各種檢修器材進行檢修？ 8. 是否有與管理權人等相關人員說明各種消防安全設備之檢修結果、不合格項目及其位置？ 9. 是否有與管理權人等相關人員說明檢修不合格項目應如何改善？	1. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 2. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 3. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 4. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 5. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) (人數 名) 6. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 7. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 8. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 9. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( )	
滅火器	1. 是否逐一確認滅火器本體容器等有无腐蝕、鐵鏽剝離或老化等情形？ 2. 是否有說明滅火器已逾性能檢查日期之種類、具數、位置及其應處理之方式？ 3. 每具滅火器本體是否有清除原張貼之檢修完成標示後，再附加新標示？	1. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 2. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 3. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( )	
室內(外)消防栓設備	1. 何處進行放水試驗？ 2. 是否告知有消防水帶製造年份已超過 10 年或無法辨識製造年份者？水帶條數？如何處置(實施耐水壓試驗測試或換新)？ 3. 實施耐水壓試驗之消防水帶是否有額外收取費用？	1. 樓； 支消防栓同時放水 <input type="checkbox"/> 不清楚 2. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) (消防水帶 條) <input type="checkbox"/> 實施耐水壓試驗 <input type="checkbox"/> 汰舊換新 3. <input type="checkbox"/> 是(每條 元) <input type="checkbox"/> 否	
自動撒水設備	1. 何處末端查驗裝置進行放水試驗？ 2. 進行放水試驗時是否有聽到蜂鳴器等警報裝置鳴動？	1. 最近 樓；最遠 樓 <input type="checkbox"/> 不清楚 2. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( )	
泡沫滅火設備	1. 是否有進行泡沫放射試驗？試驗地點？ (註:未進行放射試驗者，以下毋需查詢)	1. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) (試驗地點 樓)	

	2.是否有說明放射試驗後之泡沫應如何清理？ 3.是否有說明放射試驗後之泡沫原液槽應如何補充泡沫原液及該原液是否有相關證明文件？	2. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 3. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) (證明文件： )	
火警自動警報設備、緊急廣播設備	1.是否每個火警探測器均使用加熱等試驗器進行檢測（包括集合住宅住家內部）？ 2.火警探測器進行檢測時，是否有聽到警鈴聲響及看到火警標示燈閃滅？ 3.火警探測器進行檢測時，是否有聽到語音之火警廣播？ 4.是否有說明火警探測器進行檢測時，若同時聽到警鈴聲響及語音廣播，應如何處理？	1. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 2. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 3. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 4. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( )	
避難器具	1.是否逐一確認避難器具支固器具等有無腐蝕、生鏽、變形等情形？ 2.是否每具緩降機均進行下降試驗？採用方式為何？ 3.是否清楚救助袋之下降方式？	1. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 2. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) (採用方式： <input type="checkbox"/> 人實際操作 <input type="checkbox"/> 等重假人替代操作 <input type="checkbox"/> 等重物體替代操作 <input type="checkbox"/> 其他 ) 3. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( )	
緊急照明設備	1.緊急電源採用方式？ 2.光源種類？ 3.是否每具緊急照明燈均使用照度計測試？	1. <input type="checkbox"/> 內置蓄電池 <input type="checkbox"/> 專用回路 2. <input type="checkbox"/> LED <input type="checkbox"/> 螢光燈管 3. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( )	
排煙設備	是否使用風速計就機械排煙方式之排煙口（進風口）逐一測試風速？	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( )	
緊急電源插座	是否使用三用電表就每個插座逐一測試端子電壓？	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( )	
其他設備			
備註			
簽名或蓋章	管理權人或現場有關人員	檢查及會同人員	審核人員

修正說明：本表由現行第二點附件五移列，為符現行實務執行情形，表格內容酌作文字修正。

檢修申報複查查詢事項紀錄表

場所名稱		查詢日期	年 月 日
地址			
查詢事項	查詢內容	查詢結果	
共通事項	1. 是否有訂定書面之檢修契約？ 2. 消防專技人員是否有與管理權人等相關人員商討檢修執行內容、方式、需場所配合事項（諸如淨空泡沫放射區域之車輛）？ 3. 消防專技人員是否有請場所提供經消防機關原審訖之消防安全設備圖說？ 4. 消防專技人員是否親自執行檢修？ 5. 是否有其他非消防專技人員配合執行檢修？人數？ 6. 每次檢修時消防專技人員（含 2 人以上）是否均在場？ 7. 是否使用各種檢修器材進行檢修？ 8. 是否有與管理權人等相關人員說明各種消防安全設備之檢修結果、不合格項目及其位置？ 9. 是否有與管理權人等相關人員說明檢修不合格項目應如何改善？	1. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 2. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 3. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 4. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 5. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) (人數 名) 6. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 7. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 8. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 9. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( )	
滅火器	1. 是否逐一確認滅火器本體容器等有无腐蝕、鐵鏽剝離或老化等情形？ 2. 是否有說明滅火器已逾性能檢查日期之種類、具數、位置及其應處理之方式？ 3. 每具滅火器本體是否有清除原張貼之檢修完成標示後，再附加新標示？	1. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 2. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 3. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( )	
室內(外)消防栓設備	1. 何處進行放水試驗？ 2. 是否告知有消防水帶製造年份已超過 10 年或無法辨識製造年份者？水帶條數？如何處置(實施耐水壓試驗測試或換新)？ 3. 實施耐水壓試驗之消防水帶是否有額外收取費用？	1. 樓； 支消防栓同時放水 <input type="checkbox"/> 不清楚 2. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) (消防水帶 條) <input type="checkbox"/> 實施耐水壓試驗 <input type="checkbox"/> 汰舊換新 3. <input type="checkbox"/> 是(每條 元) <input type="checkbox"/> 否	
自動撒水設備	1. 何處末端查驗閥進行放水試驗？ 2. 進行放水試驗時是否有聽到蜂鳴器等警報裝置鳴動？	1. 最近 樓；最遠 樓 <input type="checkbox"/> 不清楚 2. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( )	
泡沫滅火設備	1. 是否有進行泡沫放射試驗？試驗地點？ (註:未進行放射試驗者，以下毋需查詢)	1. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) (試驗地點 樓)	

	2.是否有說明放射試驗後之泡沫應如何清理？ 3.是否有說明放射試驗後之泡沫原液槽應如何補充泡沫原液及該原液是否有相關證明文件？	2. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 3. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) (證明文件： )	
火警自動警報設備、緊急廣播設備	1.是否每個火警探測器均使用加熱等試驗器進行檢測（包括集合住宅住家內部）？ 2.火警探測器進行檢測時，是否有聽到警鈴聲響及看到火警標示燈閃滅？ 3.火警探測器進行檢測時，是否有聽到語音之火警廣播？ 4.是否有說明火警探測器進行檢測時，若同時聽到警鈴聲響及語音廣播，應如何處理？	1. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 2. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 3. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 4. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( )	
避難器具	1.是否逐一確認避難器具支固器具等有無腐蝕、生鏽、變形等情形？ 2.是否每具緩降機均進行下降試驗？採用方式為何？ 3.是否清楚救助袋之下降方式？	1. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) 2. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( ) (採用方式： <input type="checkbox"/> 人實際操作 <input type="checkbox"/> 等重假人替代操作 <input type="checkbox"/> 等重物體替代操作 <input type="checkbox"/> 其他 ) 3. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( )	
緊急照明設備	1.緊急電源採用方式？ 2.光源種類？ 3.是否每具緊急照明燈均使用照度計測試？	1. <input type="checkbox"/> 內置蓄電池 <input type="checkbox"/> 專用回路 2. <input type="checkbox"/> LED <input type="checkbox"/> 螢光燈管 3. <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( )	
排煙設備	是否使用風速計就機械排煙方式之排煙口（進風口）逐一測試風速？	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( )	
緊急電源插座	是否使用三用電表就每個插座逐一測試端子電壓？	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否( )	
其他設備			
備註			
簽名或蓋章	管理權人或現場有關人員	檢查及會同人員	審核人員





違規事項	消防專技人員違規	<input type="checkbox"/> 嚴重違規：未依規定 <b>執行</b> 綜合檢查。(_____)	檢修機構違規	<input type="checkbox"/> 嚴重違規： <input type="checkbox"/> 未由消防設備師或消防設備士親自執行 <b>業務</b> 或未據實填寫檢修報告書。 <input type="checkbox"/> 未由二名以上之消防設備師或消防設備士共同執行高層建築物或地下建築物檢修業務。	管理權人違規	<input type="checkbox"/> 未依規定執行外觀檢查。(_____) <input type="checkbox"/> 未依規定執行性能檢查。(_____)
		<input type="checkbox"/> 一般違規： <input type="checkbox"/> 未依規定 <b>執行</b> 性能檢查。(_____)		<input type="checkbox"/> 一般違規： <input type="checkbox"/> 未依規定備置及保存受託檢修場所清冊等資料。		
		<input type="checkbox"/> 檢查之必要設備及器具未依規定辦理校 <b>準</b> 。(_____)		<input type="checkbox"/> 輕微違規： <input type="checkbox"/> 未依規定 <b>執行</b> 外觀檢查。(_____)		
		<input type="checkbox"/> 未依命令附加或除去檢修完成標示。(_____)		<input type="checkbox"/> 輕微違規： <input type="checkbox"/> 檢修報告書未經執行檢修人員簽章或代表人簽署。		
		<input type="checkbox"/> 未依規定填具各種設備檢查表。(_____)		<input type="checkbox"/> 執行業務未依規定佩帶識別證件。		
		<input type="checkbox"/> 其他：_____		<input type="checkbox"/> 其他：_____		
備註						
簽名或蓋章	消防設備師（士）		管理權人或現場有關人員		檢查及會同人員	
						審核人員

修正說明：

一、 本表由現行第二點附件四移列，配合各類場所消防安全設備設置標準一百十年六月二十五日修正規定，「消防搶救必要設施」欄位增訂防災監控系統綜合操作裝置之項目。

二、 配合本法第九條第一項第三款增訂管理權人得自行辦理滅火器、標示設備及緊急照明燈消防安全設備檢修及針對高層建築物及地下建築物辦理消防安全設備檢修申報時，於「違規事項」增訂管理權人違規之項目。

三、 參各類場所消防安全設備設置標準、本注意事項第二點第二款第二目之二規定及建築物既設火警受信總機再鳴動改善方法指導原則等規定，爰修正部分欄位內容。

