

大規模場所消防防護計畫

(員工數 50 人以上)

場所名稱：

場所地址：

場所電話：

管理權人：

防火管理人：

製定日期：中華民國 年 月 日

目錄

壹、 總則.....	2
貳、 預防管理對策.....	4
參、 自衛消防活動.....	7
肆、 假日暨夜間之防火管理體制.....	8
伍、 地震防救對策.....	8
陸、 瓦斯災害緊急處置.....	9
柒、 防災教育訓練.....	9
捌、 附則.....	1
附表 1、防火管理人遴用(異動)提報表.....	2
附表 2、消防防護計畫製定(變更)提報表.....	3
附表 3、消防防護計畫自行檢查表.....	4
附表 4、自衛消防編組訓練計畫提報表.....	9
附表 5、現有建築物(場所)施工中消防防護計畫提報表.....	10
附表 6、現有建築物(場所)施工中消防防護計畫自行檢查表.....	12
附件 1、防火管理委員會編組表.....	13
附件 2、火災預防管理編組表.....	14
附件 3、日常火源自行檢查表.....	15
附件 4、防火避難設施自行檢查表.....	17
附件 5、消防安全設備自行檢查表.....	18
附件 6、自衛消防隊編組表.....	20
附件 7、自衛消防隊裝備一覽表.....	22
附件 8、夜間、假日自衛消防隊編組表.....	23
附件 9、防火管理人講習訓練證書.....	25
附圖 1、位置圖.....	26
附圖 2、平面圖暨逃生避難圖.....	27

壹、 總則

一、 目的與適用範圍

- 1、 目的：本計畫係依消防法第十三條暨同法施行細則第五條，規定防火管理之必要事項，以落實預防火災、地震及其他災害之目的，並達到保障人命安全、減輕災害之目標。
- 2、 適用範圍：在本場所服務、出入之一切人員都必須遵守。

二、 管理權人之職責

- 1、 **管理權人** (○○○○) 負有本場所防火管理業務之所有責任。
- 2、 選任位於管理或監督層次，且能適當公正地執行防火管理業務權限之防火管理人，使其推動防火管理業務。
- 3、 管理權人應監督、指導防火管理人推動防火管理上必要之業務。
- 4、 提報消防防護計畫書。

- 5、防火避難設施及消防安全設備檢查維護之實施及監督，相關設施（備）有缺失時，應儘速改善。
- 6、提報防火管理人之遴用及解任。
- 7、在防火管理人製定或變更消防防護計畫時給予必要之指示。

三、防火管理人之職責

防火管理人（○○○○）負責此消防防護計畫之製定及執行，並推行下列業務：

- 1、消防防護計畫之製定、檢討及變更。
- 2、實施滅火、通報及避難訓練。
- 3、防火避難設施、用火用電設備檢查之實施及監督。
- 4、電氣配線之管理及安全確認。
- 5、消防安全設備檢查維護之實施及監督，以及法定檢修之會同檢查。
- 6、施工中消防防護計畫之製作及安全措施之建立。
- 7、火源使用或處理有關之指導及監督。
- 8、收容人員之適當管理及加強進出人員之管制。
- 9、對內部員工及相關人員實施防災教育。
- 10、訓練、要求員工應熟練火災時之救災活動。
- 11、防火管理業務相關人員之指導及監督。
- 12、對管理權人提出建議及請求指示。
- 13、保持場所內通道之順暢，防止物品阻礙通路、樓梯。
- 14、推動防止縱火之預防措施。
- 15、各項防火管理相關書面資料之保管與整理。
- 16、其他防火管理上必要之事項。

四、與消防機關之通報聯繫

- 1、防火管理人遴用及異動時，依附表1填寫，3日內向當地消防機關提報。
- 2、消防防護計畫製定或變更後，應填具附表2「消防防護計畫製定（變更）提報表」及附表3「消防防護計畫自行檢查表」，一併向當地消防機關提報。
- 3、消防防護計畫製定後，有下列事項變更時，管理權人應於3日內向消防機關提報。
 - （1）管理權人或防火管理人之變更。
 - （2）自衛消防編組之大幅或重要變更。
- 4、實施滅火、通報、避難訓練時，應於10日前填具附表4「自衛消防編組訓練計畫提報表」向當地消防機關提報，並報告其結果。
- 5、遇有增建、改建、修建、室內裝修施工時，於**實際開工日期3日前**，依消防法施行細則第六條及「製定現有建築物（場所）施工中消防防護計畫指導須知」之規定製作施工中消防防護計畫，並填具附表5「現有建築物（場所）施工中消防防護計畫提報表」，及附表6「現有建築物（場所）施工中消防防護計畫自行檢查表」，提報當地消防機關。
- 6、依法定期限申報消防安全設備檢修結果報告書。

五、本場所員工應遵守事項：

1、用火管理方面：

- (1) 本場所內全面禁菸。
- (2) 用火器具應進行使用前及使用後之檢查，以確保安全。
- (3) 廚房內應經常進行整頓整理，定期清掃抽油煙機濾網。
- (4) 進行工事時，應經防火管理人同意並作好防範火災措施始得施作，以確保工事中之防火安全。

2、防止縱火相關事項：

- (1) 不得在建築物周圍放置易燃物。
- (2) 廁所等處所，不得堆放可燃物。
- (3) 廁所、倉庫等平時無人處所應定期進行巡視。

3、避難管理相關事項：

- (1) 通道等處，不可堆放物品。
- (2) 出入口附近，不可放置雜物，以免影響出入口之安全。
- (3) 若發現因堆積物品致影響逃生通道順暢或有發生火災之虞時，應即向防火負責人或防火管理人報告。

六、防火管理委員會

- 1、為確保防火管理業務之落實運作，本場所設置防火管理委員會，其組成如附件1。
- 2、防火管理委員會訂於每年○月及○月召開，如有下列情形得召開臨時會：
 - (1) 引起社會廣泛注意之重大火災、地震等災害發生時。
 - (2) 由防火管理人等提出，經管理權人許可時。
- 3、防火管理委員會主要研議事項如下：
 - (1) 有關消防防護計畫之變更及修正等相關事宜。
 - (2) 有關防火避難設施、消防安全設備檢修申報等維護管理事宜。

貳、預防管理對策

一、平時火災預防

- 1、本場所依消防法規定，係屬應設消防安全設備之○類場所，為落實消防安全設備之維護管理，定於每年之○月及○月(依分期分類期限申報)，委託○○○(消防設備士或專業檢修機構)檢修消防安全設備，並於檢修完成後15日內，依規定將檢修結果報請當地消防機關備查。
- 2、為落實平時之火災預防作為，依場所之使用特性、防火避難設施、燃氣設備及消防安全設備之設置等情形，實施預防管理編組，人人皆應負起火災防制之責任。
- 3、火災預防管理組織負責平時火災預防及地震時之防止起火，以防火管理人為中心，於○○○分別設置防火負責人，並劃設責任區域，指派火源責任者進行火災防制措施。有關本場所之火災預防管理編組，如附件2。
- 4、防火管理人應定期詢問防火負責人、火源責任者及每一位員工，以

落實火災預防措施。

- 5、防火負責人之任務為輔助防火管理人，並指導、監督負責區域內之火源責任者。
- 6、火源責任者之任務如下：
 - (1) 輔助防火負責人，擔任指定範圍內之火源管理工作，並負責指定範圍內之防火避難設施、用火用電設備器具、電氣設備、消防安全設備及公共危險物品等之日常維護管理。
 - (2) 地震時用火用電設備器具與有關人員之安全確認。
 - (3) 依照附件3「日常火源自行檢查表」、附件4「防火避難設施自行檢查表」及附件5「消防安全設備自行檢查表」進行檢查：
 - 甲、日常火源自行檢查，應於每日下班時進行。
 - 乙、防火避難設施自行檢查，每月至少應檢查一次。
 - 丙、消防安全設備自行檢查，每月應檢查一次（如有相關疑問，可洽檢修人員或機構）。

二、火災預防措施：

- 1、吸菸及用火等易發生危險行為之規定如下：
 - (1) 本場所全面禁止吸菸。
 - (2) 除廚房外，任何地點未經允許嚴禁火源。
- 2、從事下列行為應事先向防火管理人取得許可後，始得進行：
 - (1) 指定場所以外之火源使用。
 - (2) 各種用火用電設備器具之設置或變更。
 - (3) 進行施工行為。
- 3、用火用電之監督管理：
 - (1) 有使用焊接或其他用火之作業需求，應向防火管理人申請許可，方可進行。用火作業之場所，應配置有滅火器，作業責任者應負起相關防火責任。
 - (2) 指定場所以外之區域，不可進行抽菸、點火等行為，使用危險物時，應向防火管理人申請許可。
 - (3) 有用火用電使用需求，應向防火管理人申請許可，方可使用。用火用電設備器具之使用，應事先檢查，並應確認使用時周遭無易燃物品；使用完畢後，應加以檢查確認其是否處於安全狀況，並置放於適當之安全場所。
- 4、本場所之位置圖如附圖1，另為確保火災發生時逃生避難之安全，有關平面圖及逃生避難圖如附圖2，除張貼於場所內顯眼處所外，並應確實轉知場所內每一位人員（含自衛消防編組之成員），熟悉逃生避難路徑及場所消防安全設備設置位置。

三、施工中消防安全對策之建立：

- 1、本場所進行施工時，應建立消防安全對策。如進行增建、改建、修建及室內裝修時，應依消防法施行細則第六條規定製定施工中消防防護計畫，提報當地消防機關。
- 2、上述施工中消防防護計畫之製作，應依據「製定現有建築物（場所）施工中消防防護計畫指導須知」之規定辦理，並於**實際開工日**

3日前，填具附表5「現有建築物（場所）施工中消防防護計畫提報表」及附表6「現有建築物（場所）施工中消防防護計畫自行檢查表」，將場所施工中消防防護計畫提報當地消防機關。

3、防火管理人於施工時，應注意下列事項：

(1) 一般注意事項：

- 甲、應對施工現場可能之危害，進行分析評估，並注意強風、地震、粉塵等特殊氣候或施工狀態下可能造成的影響，採取有效之預防措施。
- 乙、應定期及不定期檢查施工現場周遭情形，建立督導及回報機制
- 丙、應採取增加巡邏次數等強化監視體制之措施。
- 丁、建築物施工場所，如需停止消防安全設備之功能，應採取相關替代防護措施及增設滅火器，並強化滅火、通報等相關安全措施。
- 戊、為防止縱火，有關施工器材、設備等，應確實收拾整理，並建立管制機制。
- 己、施工現場應建立火源管理機制，同時對現場人員妥善編組，確保火災發生時，能發揮初期應變之功能。
- 庚、施工現場應全面禁止吸菸及不當之用火用電。

(2) 進行熔接、熔切、電焊、研磨、熱塑、瀝青等會產生火花之工程作業時，為防止施工作業之火焰或火花飛散、掉落致引起火災，除依前述「一般注意事項」外，應採取下列措施：

- 甲、應避免在可燃物附近作業，但作業時確實無法避開可燃物者，應在可燃物周圍，採用不燃材料披覆、防焰帆布或區劃分隔等防護措施，予以有效隔離。
- 乙、作業前應由施工現場負責人進行施工前安全確認，並加強作業中之監視及作業後之檢查。
- 丙、實施產生火花之作業時，應於周邊備有滅火器等滅火設備，確保隨時應變滅火。
- 丁、施工現場應指定防火負責人，定期向施工現場負責人及防火管理人回報施工現場作業情形。
- 戊、使用危險物品或易燃物品時，應知會施工現場負責人及防火管理人，採取加強防護措施。

(3) 施工期間應事先公告及通知有關人員，依下列原則辦理教育訓練：

- 甲、防火防災教育及訓練，必須包括全體員工及施工人員。
- 乙、教育訓練之內容，應包括潛在危險區域及防護作為、緊急應變程序、通訊聯絡機制、疏散避難路線、消防機具及滅火設備之位置及操作方法等有關之防火管理措施及應變要領。
- 丙、進行教育訓練時，應包含滅火、通報，避難引導等相關事項，且就有關人員予以編組，實際進行模擬演練。
- 丁、有雇用外籍人士時，應一併實施防火防災教育及訓練。
- 戊、施工期間之教育訓練，應於各項工程開工前為之，並應定期

實施再教育訓練。

四、縱火防制對策：

1、平時之縱火防制對策：

- (1) 建築基地內、廁所或倉庫等平時無人處所，不得放置可燃物。
- (2) 加強對於進出人員之過濾及查核。
- (3) 整理並移除場所周邊之可燃物。
- (4) 最後一位離開者，應做好火源管理，並將門窗關閉、上鎖。

2、附近發生縱火案件時之對策：

- (1) 加強行政管理，確切掌控員工，審慎防範危險人員的動向，防範人為縱火意外發生。
- (2) 加強死角、防火巷之巡查機制。

參、自衛消防活動

一、自衛消防編組：

1、為確保火災及其他災害發生時，能將損害損失減至最低，成立自衛消防隊。其編組情形及任務如附件6。

2、隊長及各級幹部的權限及任務：

- (1) 監督及指揮命令自衛消防隊進行火災、震災等活動之進行，同時與自衛消防編組保持密切聯繫，以利救災活動遂行。
- (2) 各班班長依其班別，負責滅火、通報、避難引導、救護及安全防護等相關自衛消防活動。

二、自衛消防活動：

自衛消防活動包括指揮、通報、滅火、避難引導、救護及安全防護等項目，應針對消防情境進行模擬演練，以確保收容人員之安全。相關之自衛消防活動如下：

- 1、指揮：由自衛消防隊長擔任指揮人員，同時於明顯處所設置指揮中心，指示自衛消防隊之任務，掌握自衛消防活動之進行。
- 2、通報：通報人員應通知當地消防機關有關場所名稱、地址、目前災害狀況等對外之聯繫，同時亦應負責對內之連絡。通報結束後，應向防火管理人及自衛消防隊長告知通報情形及災害最新狀況。
- 3、滅火：主要是以滅火器或室內消防栓進行初期滅火，以撲滅火災於初期，防止火勢迅速擴大延燒。
- 4、避難引導：發生火災時，避難引導人員應引導起火層之避難者使用與起火處反方向之緊急出口避難，若火勢擴大或滅火行動不順利時，則應引導其至其他安全地方避難。
- 5、救護：救護中心可與指揮中心設置在同一位置，救護班人員對受傷者應施予緊急醫療，必要時，可與救護中心連絡，派員協助將傷者快速搬運至救護站或迅速送醫，同時應記錄傷者之姓名及受傷狀況，以供查考。
- 6、安全防護：關閉防火門、防火鐵捲門、緊急電源之確保，鍋爐、瓦斯等危險設施之停止供給運轉，昇降機、電扶梯之緊急處置，劃定警戒區域。

三、自衛消防隊之裝備：如附件 7。

四、發生火災時，自衛消防編組人員，應依據附件 6 所賦予之責任進行自衛消防活動。

肆、假日暨夜間之防火管理體制

一、為確保夜間及假日之火災預防管理，本場所之值日人員（或保全人員），應定期巡邏各場所，以確保無異常現象。

二、本場所之夜間及假日之自衛消防編組如附件 8，當夜間及假日發生火災時，應採取下列應變作為：

- 1、立即通知消防機關（119），在進行初期滅火之同時，應同時通報建築物內部之出入人員，並依緊急通報系統，聯絡自衛消防隊長及防火管理人。
- 2、與消防機關保持聯繫，將火災情形、延燒狀況等初期火災訊息，隨時提供消防隊掌控，並引導消防人員前往起火地點。

伍、地震防救對策

一、為防範地震造成之災害，場所內應準備必要之防災用品，防火管理人應透過防災教育告知所有從業人員，進行平時之安全管理時，並一併進行下列事項：

- 1、檢查附屬在建築物之設施如廣告牌、窗框、外壁等及陳列物品有無倒塌、掉落、鬆脫。
- 2、檢查燃氣設備、用火用電設備器具有無防止掉落措施。
- 3、防火管理人應積極參加消防機關或防火團體舉辦之講習會或研討會，同時應隨時對從業人員辦理防火講習或宣導教育。

二、地震發生時應採取下列安全措施：當地震發生時之因應事項，包括火災防止措施、災情收集措施及滅火、避難引導等項目，具體內容如下：

- 1、位於用火用電設備器具周遭之員工，應確實切斷電（火）源，並移除易燃物，當建築物內發生火災，應依自衛消防活動中之滅火活動，採取初期滅火行動，並確認火災狀況後回報防火管理人（或指揮據點）。
- 2、全體員工應確認周圍機具、物品等有無掉落及異常狀況，並轉知防火管理人（或指揮據點）。
- 3、地震發生時，自衛消防編組人員應立即指導相關人員進行適當之避難行為。

三、地震發生後應採取下列安全措施：

- 1、於用火用電設備器具周遭之員工，應確認電（火）源安全無虞後，方可使用相關設備。
- 2、地震發生後如發生災害，於自身安全無虞下，應依自衛消防編組分工，進行救災。
- 3、如有受傷者，應列入最優先之救援行動，採取必要之緊急救護措施。
- 4、應蒐集相關資料地震資訊，適時通報建築物內部人員，如須採取

避難行動，應告知集結地點俾集體前往避難處所。

陸、瓦斯災害緊急處置

- 一、瓦斯洩漏時，應即關閉附近瓦斯開關，並嚴禁火源，同時立即通報瓦斯公司及119，告知瓦斯洩漏位置（或樓層）及有無受傷人員（及人數）。並進行場所內廣播，其廣播範例如下：「這裡是○○○，現在於○○○發生瓦斯外洩。請立即關閉瓦斯設備、停止使用各用火用電設備器具。各位人員依照本場所員工之指示避難。」
- 二、緊急聯絡電話如下：

單位名稱	電話	單位名稱	電話
消防局	119	管理權人	
警察局	110	防火管理人	
保全公司			

柒、防災教育訓練

- 一、為提升防火知識、消防技術及震災之對應措施及宣導關於消防防護計畫之內容，防火管理人及相關職員應進行防火、防災相關教育訓練。同時，防火管理人應積極參加消防機關或防火團體舉辦之講習或研討會，同時應對內部員工辦理防火講習或宣導會。
- 二、實施對象應包含新進人員、正式員工、工讀生、自衛消防編組人員及相關人員。
- 三、進行防災教育之重點如下：
 - 1、徹底周知消防防護計畫內容及內部人員之任務。
 - 2、有關火災預防上之遵守事項，以及火災或地震發生時之各項應變要領。
 - 3、其他火災預防上必要之事項。
- 四、有關新進人員、正式員工、工讀生等之教育訓練之實施時期、實施對象及實施次數，依下表進行：

對象	時期	次數	實施教育訓練人員 (防火管理人、防火負責人或火源責任者)
新進人員	到職時	1次	
正式員工	___月、___月	每年2次	
	上班時	視需要進行	
工讀生 臨時人員	到職時	1次	
	上班時	視需要進行	

五、為強化自衛消防編組之應變能力，有關自衛消防編組人員之教育訓練，將結合員工暨相關人員，每半年至少舉行滅火、通報及避難訓練一次，每次訓練之實施不少於四小時。另自衛消防編組人員，對於每半年教育訓練應「全體參加」，以確保有能維護場所安全應變之能力。本場所辦理相關訓練之規劃如下：

類	別	實施日期	內	容
部分訓練	通報	○月、○月	假設災害發生時，應採取之通報連絡作為，包含場所內之人員通報及消防機關之通報等。	
	滅火	○月、○月	火災初期滅火要領，及進行滅火器、室內消防栓等之實際放射操作。	
	避難引導	○月、○月	假設災害發生時，應採取之應變作為，包含避難指示、避難引導人員之配置及疏散內部收容人員等。	
綜合演練		○月、○月	假設災害發生時，應採取之各項應變作為，包含狀況假設、起火地點之確認、通報連絡、初期滅火、形成區劃、避難引導、緊急救護及指揮聯繫等整體之災害初期應變措施等。	
備考	1. 部分訓練，係著重於單項動作之操作訓練；而綜合演練，係整合部分訓練進行整體之操作演練。 2. 其它訓練演練，將視需要安排時間進行夜間（模擬）訓練、自衛消防隊各班之圖面模擬狀況訓練。			

捌、附則

- 一、本計畫自____年____月____日開始實施。
- 二、本計畫製作完成後如有變更時，應即填具附表二報當地消防機關。

管理權人職稱	管理權人姓名	簽章

附表 1、防火管理人遴用(異動)提報表

遴用
 異動
 (請勾選) 提報表

受文者	金門縣消防局			
主旨	提報本場所防火管理人			
提報人	管理權人：			(簽章)
場所	名稱		電話	
	地址			
	管理權人	姓名	行動電話	
		住址	身分證字號	
防火管理人	遴用	姓名	行動電話	
		身分證字號	出生日期	民國 年 月 日
		選派日期	年 月 日	
		職稱		
		接受講習機構		
		證書日期	年 月 日	
		證書字號		
	異動	姓名		
		解任日期	年 月 日	
		異動原因		
綜合意見 (消防機關填)	<input type="checkbox"/> 准予核備。 <input type="checkbox"/> 不予核備：			

1. 依消防法第十三條之規定辦理。
2. 管理權人及防火管理人如有異動，應於三日內向消防機關提報更新消防防護計畫。

附表 2、消防防護計畫制定(變更)提報表

制定
 變更
 消防防護計畫 (請勾選) 提報表

受文者	金門縣消防局		
主旨	提報消防防護計畫(如附件)		
提報人	管理權人：		(簽章)
制定人	防火管理人：		(簽章)
場所	名稱	電話	
	地址		
<input type="checkbox"/> 制定日期 <input type="checkbox"/> 變更日期		年 月 日	<input type="checkbox"/> 制定原因 <input type="checkbox"/> 變更原因
綜合意見 消防機關填寫	<input type="checkbox"/> 准予核備。 <input type="checkbox"/> 不予核備：		

1. 依消防法第十三條之規定辦理。
2. 消防防護計畫如有變更，應於三日內向消防機關提報。

附表 3、消防防護計畫自行檢查表

消防防護計畫自行檢查表

依據消防法第十三條及消防法施行細則第五條規定，防火管理人應製定消防防護計畫，並報請消防機關備查。此表係供防火管理人自行檢查，先行確認所製定之消防防護計畫內容是否適當，俟確認內容無誤後，再報請消防機關核備。

建築物概要	1. 用途別：_____			
	2. 樓層別：地上____層、地下____層(本場所位於第____層)			
審核項目	審核內容(確認事項)	自行檢查 是	否	備 考
一、管理權人及防火管理人	1. 是否由管理權人決定防火管理人，並向消防機關提報? 2. 防火管理人是否為管理監督層級之幹部? 3. 防火管理人是否依法參加講習、持有證書? 4. 防火管理人是否依法每3年複訓一次? 5. 消防防護計畫是否由防火管理人製定，並依規定向消防機關提報?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
二、自衛消防編組	1. 是否編成滅火班、通報班及避難引導班? 2. 是否製定自衛消防隊之編組表? 3. 是否明確訂定各班別之任務分工? 4. 是否指定各班別之負責人或承辦人? 5. 是否確定自衛消防隊指揮據點之設置處所? 6. 隊長等重要幹部不在時，是否建立代理機制，並指定相關之代理人? 7. 是否規劃並執行自衛消防編組之訓練? 8. 是否針對自衛消防編組之訓練結果製作成果提報消防機關備查?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
三、防火避難設施自行檢查	1. 防火管理人是否確實了解建築物防火避難設施之設置位置、功能及操作方法? 2. 各項設施是否指定專人負責檢查及維護? 3. 是否律定自行檢查之模式及執行期程?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
四、消防安全設備維護管理	1. 是否訂定消防安全設備之年度檢修申報計畫，並以此為基準據以實施? 2. 是否指定專人或委託專業機構，定期檢查消防安全設備? 3. 是否依檢修申報規定，定期委託檢修專業機構或專技人員，進行消防安全設備之外觀檢查、性能檢查及綜合檢查，並將檢查結果提報消防機關? 4. 檢查結果有缺失之處，是否確實改善?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

<p>五、火災及其它災害發生時之自衛消防活動</p>	<p>下列項目是否納入消防防護計畫中？</p> <p>1. 通報班：</p> <p>(1) 非自衛消防編組人員，發現火災時之通報內容及對象，是否訂定範例？</p> <p>(2) 有關人員至起火點確認火災發生後，是否能以緊急電話或通訊工具，將現場狀況回報指揮據點。</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/></p>
----------------------------	---	---	---

八、用火、用電之監督管理	1. 是否落實場所用火用電設備之日常檢查，並記錄於自行檢查表？ 2. 有無指定吸菸區域，並做好火源管理？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
--------------	---	--	--

審核項目	審核內容（確認事項）	自行檢查 是 否	備 考
九、防止縱火措施	1. 是否確認場所內部容易產生死角之走廊、樓梯間、洗手間等處所無堆置可燃物？ 2. 倉庫等平時無人場所是否上鎖管理？ 3. 是否強化人員出入之安全考核與監控？ 4. 是否強化平時無人場所之巡邏機制？ 5. 場所內部裝潢、裝飾品等是否使用不燃或防焰材料？ 6. 是否律定下班時最後離開之人員確認上鎖？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
十、場所之位置圖、逃生避難圖及平面圖	是否將場所位置圖、平面圖及逃生避難圖公布於場所內部明顯位置？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
十一、其他防災應變上必要事項	是否定期召開防火管理之會議？	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
（ 消防機關填寫 綜合意見）	<input type="checkbox"/> 准予核備。 <input type="checkbox"/> 不予核備：		

備註：倘若該場所無該欄所列項目，請以△註記

附表 5、現有建築物(場所)施工中消防防護計畫提報表

現有建築物（場所）施工中消防防護計畫提報表

受 文 者	金門縣消防局		
主 旨	提報施工中消防防護計畫（如附件）。		
提 報 人	管理權人： （簽章）		
製 定 人	防火管理人： （簽章）		
場 所	名 稱		電 話
	地 址		
提 報 日 期	年 月 日	提 報 原 因	
綜 合 意 見 消 防 機 關 填 寫	<input type="checkbox"/> 准予核備。 <input type="checkbox"/> 不予核備：		

1. 依消防法第十三條第三項及消防法施行細則第六條規定辦理。
2. 涉及建築物增建、改建、修建與室內裝修，請於**實際開工日期三日前**，向當地消防機關提報。
3. 相關施工中消防防護計畫格式與範例，請至本局網站:便民服務/下載專區/金門縣消防局-災害預防科/消防防護計畫

範例施工中消防防護計畫範例(網址: <https://kmfb.kinmen.gov.tw/>)，下載使用。

附表 6、現有建築物(場所)施工中消防防護計畫自行檢查表

現有建築物（場所）施工中消防防護計畫自行檢查表

項 目	自 行 檢 查 有 無	備 考
一、施工作業及計畫		
（一）施工概要	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（二）施工日程表	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（三）施工範圍	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（四）有無消防設備無法動作情形	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（五）有無避難逃生設備無法動作情形	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（六）有無使用會產生火源之設備	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（七）有無運用危險物品作業	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（八）聯絡人	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（九）緊急聯絡人	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（十）其他	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
二、施工中之防火管理		
（一）預防火災	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（二）互相聯絡機制	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（三）地震對策	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（四）自衛消防編組	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（五）通報消防機關	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（六）逃生避難路線	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（七）防火區劃	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
三、施工期間，施工人員之教育、訓練及施工中消防防護計畫之宣達		
（一）防災教育	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（二）防災訓練	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
（三）告知施工中之消防防護計畫相關事宜	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
四、其它	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
綜合意見 消防機關填寫	<input type="checkbox"/> 准予核備。 <input type="checkbox"/> 不予核備：	

備註：業者自我檢查時，如有附表或附件，請於備考欄中註明。倘該欄不需設置，請以“△”註記。

防火管理委員會編組表

任務編組職稱	單位及職稱	備考
主任委員		
副主任委員		
副主任委員		
委員		

火災預防管理編組表

	防火負責人	火 源 責 任 者		
		場 所	職 稱	姓 名
防火管理人 ()	____樓 ()			
	____樓 ()			

注意事項

1. 編組人員應熟悉滅火器及室內消防栓等消防安全設備之位置及操作方法。
2. 出入口、樓梯間及避難通道禁止堆積雜物。
3. 用火用電設備周遭不得放置易燃物品。
4. 休憩場所及辦公室等處所，最後離開人員，應確實處理火源。
5. 場所應律定吸菸場所，並確實處理菸蒂。
6. 樓梯間、茶水間、盥洗室或倉庫等易成為安全死角之地點，不得放置可燃物。
7. 使用危險物品時，應獲得防火管理人之許可。
8. 場所發生火災或其他災害時，應立即通報防火管理人及消防機關，並採取適當之應變行動。
9. 電氣及瓦斯等用火用電設備，應落實上鎖管理。
10. 火源責任者，應確實管理並負責區域之用火用電安全。

日常火源自行檢查表

實施人員		負責區域		檢查月份		
日期	檢查項目					備註
	用火設備 使用情形	電器設備 配線	菸蒂處理	下班時 火源管理	其它	
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
防火管理人處置情形					防火管理人簽章	

--	--

1. 如有異常現象，應立即報告防火管理人。
2. 符號說明：「O」→符合規定；「V」→立即改善後符合規定；「X」→無法使用、損壞或未依規定且無法立即改善。

防火避難設施自行檢查表

實施人員		負責區域	
實施日期	年 月 日		
檢查重點	檢查狀況暨處置情形		
1. 防火門之自動關閉功能正常			
2. 防火鐵捲門下之空間無障礙物			
3. 樓梯不得以易燃材料裝修			
4. 防火門、樓梯間、走廊、通道無堆積妨礙避難逃生之物品			
5. 防火門保持關閉不上鎖			
6. 避難通道有確保必要之寬度			
7. 在明顯處設置避難逃生路線圖			
8. 其它：			
狀況回報			
防火管理人處置情形暨簽章	管理權人處置情形暨簽章		

1. 如有異常現象，應立即報告防火管理人。

2. 符號說明：「○」→符合規定；「V」→立即改善後符合規定；「X」→無法使用、損壞或未依規定且無法立即改善。

消防安全設備自行檢查表

實施人員	負責區域		
設備內容	實施內容	檢查 結果	檢查 日期
滅火器	1. 放置於固定且便於取用之明顯場所。 2. 安全插銷無脫落或損傷等影響使用之情形。 3. 噴嘴無變形、損傷、老化等影響使用之情形。 4. 壓力指示計之壓力指示值在有效範圍內。 5. 無其他影響滅火器使用之情形（如放置雜物）。		
室內消防栓	1. 消防栓箱門確實關閉，水帶及瞄子之數量正確。 2. 消防栓箱內瞄子及水帶等無變形、損傷等無法使用情形。 3. 紅色幫浦表示燈保持明亮。 4. 無其他明顯影響使用之情形（如放置雜物）。		
自動撒水設備	1. 無新設隔間、棚架致未在撒水範圍內之情形。 2. 撒水頭無變形及漏水之情形。 3. 送水口無變形及妨礙操作之情形。 4. 制水閥保持開啟，附近並有「制水閥」字樣之標識。 5. 無其他明顯影響使用之情形（如放置雜物）。		
泡沫滅火設備	1. 泡沫放射頭有無變形、腐蝕、阻塞及放射上之障礙 2. 原液槽有無變形、漏液、腐蝕之情形 3. 手動開關周圍有無使用之障礙以及標示是否正常		
火警自動警報設備 (119 火災通報裝置)	1. 受信總機電壓表在所定之範圍內或電源表示燈保持明亮。 2. 火警探測器無變形、損壞等無法使用之情形。		
火警發信機	1. 按鈕前之保護板，無破損、變形及損壞等影響使用之情形。 2. 無其他明顯影響使用之情形（如放置雜物）。		
瓦斯漏氣火警自動警報裝置	1. 檢知器應無破損、變形及損壞等影響使用之情形。 2. 瓦斯漏氣表示燈應無變形、損傷、脫落及妨礙視認之因素。 3. 受信機之按鈕應無破損、變形及損壞等影響使用之情形		
緊急廣播設備	1. 實際進行廣播播放測試，確保設備能正常播放。		
發電機	1. 發電機室內周圍環境是否良好。 2. 各種表示燈是否正常。 3. 燃料油質、油量、油管是否正常。		
出口標示燈	1. 無內部裝修，致影響辨識之情形。 2. 無標識脫落、變形、損傷或周圍放置雜物等影響辨別之情形。 3. 燈具之光源有保持明亮，無閃爍等影響辨識之情形。		
避難方向指示燈	1. 無內部裝修，致影響辨識之情形。 2. 無標識脫落、變形、損傷或周圍放置雜物等影響辨別之情形。 3. 燈具之光源有保持明亮，無閃爍等影響辨識之情形。		

緊急照明設備	1. 無內部裝修，致影響辨識之情形。 2. 無標識脫落、變形、損傷或周圍放置雜物等影響辨別之情形。 3. 燈具之光源有保持明亮，無閃爍等影響辨識之情形。		
避難器具	1. 避難器具之標識，無脫落、污損等影響辨識之情形。 2. 避難器具及其零件，無明顯變形、脫無等影響使用之情形。 3. 避難器具周遭無放置雜物影響其使用之情形。 4. 下降空間暢通無妨礙下降之情形（如設置遮雨棚）。		
連結送水管	1. 確認周圍有無使用上及消防車接近之障礙 2. 快速接頭應無損傷、脫落、污損、腐蝕 3. 應無漏水及砂石等異物阻塞 4. 墊圈應無老化、損傷等。		
消防專用蓄水池	1. 蓄水池以目視確認有無變形、漏水、腐蝕 2. 確認周圍有無使用上及消防車接近之障礙 3. 確認採水口本體有無變形、漏水、腐蝕、襯墊老化之情形		
梯間排煙設備	1. 排煙口有無顯著變形、損傷。 2. 周圍無排煙上之障礙。 3. 經由操作手動開關能夠正常啟動。		
室內排煙設備	1. 排煙口有無顯著變形、損傷。 2. 周圍無排煙上之障礙。 3. 經由操作手動開關能夠正常啟動。		
緊急電源插座	1. 以目視確認周圍有無使用上之障礙、標示是否正常 2. 保護箱及插座有無變形、損傷、腐蝕、異物阻塞之情形		
簡易自動滅火設備	1. 確認儲存容器、固定架、容器閥有無變形、腐蝕等情形。 2. 確認手動啟動裝置周圍有無檢查及使用上之障礙 3. 確認探測器外形無變形、嚴重油垢、明顯腐蝕等現象、鋼索無損傷、污損等現象並牢固設置。 4. 確認系統狀態指示或電源標示燈是否正常。		
狀況回報			
防火管理人處置情形暨簽章		管理權人處置情形暨簽章	

1. 如有異常現象，應立即報告防火管理人。

2. 符號說明：「○」→符合規定；「V」→立即改善後符合規定；「X」→無法使用、損壞或未依規定且無法立即改善。

自衛消防隊編組表

班別	成員	任務															
自衛消防隊長 (○○○)		指揮、命令及監督自衛消防編組。															
自衛消防副隊長 (○○○)		輔助自衛消防隊長，當隊長不在時，代理任務。															
通報班	班長 ○○○	火警自動警報設備動作時，立即派員至現場確認，並以緊急電話或通訊工具，確定狀況並回報管理中心。															
	成員 ○○○ ○○○	<p>1. 立即通報消防機關。報案範例如下：</p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p style="text-align: center;">報案範例</p> <p>這裡是○○○，發生火災！地址是○路○段○巷○弄○號○樓，在○○○的附近。報案人電話：○○○○-○○○○</p> </div> <p>2. 通報自衛消防隊編組人員立即依各班別任務展開自衛消防活動。</p> <p>3. 向場所內部人員緊急廣播。廣播範例如下：</p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p style="text-align: center;">緊急廣播範例 (重複二次以上)</p> <p>○○○廣播，現在○樓發生火災！請所有人不要驚慌，依照引導人員的指示避難逃生，並且絕對不要搭乘電梯！</p> </div> <p>4. 聯絡有關人員 (依緊急聯絡表)。其重點如下：</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 5px 0;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">單位名稱</th> <th style="width: 25%;">電話</th> <th style="width: 25%;">單位名稱</th> <th style="width: 25%;">電話</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>警察局</td> <td>110</td> <td>防火管理人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>消防局</td> <td>119</td> <td>保全公司</td> <td></td> </tr> <tr> <td>管理權人</td> <td></td> <td>電力公司</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	單位名稱	電話	單位名稱	電話	警察局	110	防火管理人		消防局	119	保全公司		管理權人		電力公司
單位名稱	電話	單位名稱	電話														
警察局	110	防火管理人															
消防局	119	保全公司															
管理權人		電力公司															
滅火班	班長 ○○○	指揮成員展開滅火行動。															
	成員 ○○○ ○○○	<p>1. 使用滅火器、消防栓進行初期滅火。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 5px 0;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">滅火器操作要領</th> <th style="width: 50%;">消防栓操作要領</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>拉-拉開安全插銷</td> <td>按-按下火警發信機</td> </tr> <tr> <td>瞄-將皮管噴嘴瞄準火焰根部</td> <td>開-開啟消防栓箱</td> </tr> <tr> <td>壓-用力壓握把</td> <td>拿-拿出瞄子並連接水帶</td> </tr> <tr> <td>掃-左右掃射</td> <td>拉-拉出水帶</td> </tr> <tr> <td></td> <td>轉-轉開出水閥</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 與消防人員聯絡並提供必要資訊。</p>	滅火器操作要領	消防栓操作要領	拉-拉開安全插銷	按-按下火警發信機	瞄-將皮管噴嘴瞄準火焰根部	開-開啟消防栓箱	壓-用力壓握把	拿-拿出瞄子並連接水帶	掃-左右掃射	拉-拉出水帶		轉-轉開出水閥			
滅火器操作要領	消防栓操作要領																
拉-拉開安全插銷	按-按下火警發信機																
瞄-將皮管噴嘴瞄準火焰根部	開-開啟消防栓箱																
壓-用力壓握把	拿-拿出瞄子並連接水帶																
掃-左右掃射	拉-拉出水帶																
	轉-轉開出水閥																
避難引導班	班長 ○○○	於起火層及其上方樓層，傳達開始避難指令。															
	成員 ○○○ ○○○	<p>1. 開放並確認緊急出口之開啟。</p> <p>2. 移除造成避難障礙之物品。</p> <p>3. 無法及時避難及需要緊急救助人員之確認及通報。</p>															

		<p>4. 運用繩索等，劃定警戒區。</p> <p>5. 操作避難器具、擔任避難引導。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">重點</th> <th style="text-align: center;">必要裝備</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>通道轉角、樓梯出入口應配置引導人員。</td> <td>各居室、避難出口之萬用鑰匙。</td> </tr> <tr> <td>以起火層及其上層為優先疏散。</td> <td>手電筒。</td> </tr> <tr> <td></td> <td>其他必要之器材。</td> </tr> </tbody> </table>	重點	必要裝備	通道轉角、樓梯出入口應配置引導人員。	各居室、避難出口之萬用鑰匙。	以起火層及其上層為優先疏散。	手電筒。		其他必要之器材。
重點	必要裝備									
通道轉角、樓梯出入口應配置引導人員。	各居室、避難出口之萬用鑰匙。									
以起火層及其上層為優先疏散。	手電筒。									
	其他必要之器材。									
救護班	班長 ○○○	緊急救護所之設置。								
	成員 ○○○ ○○○	<ol style="list-style-type: none"> 1. 受傷人員之緊急處理。 2. 與消防人員聯絡並提供必要資訊。 								
安全防護班	班長 ○○○ 成員 ○○○ ○○○	<ol style="list-style-type: none"> 1. 立即前往火災發生地區，關閉防火鐵捲門、防火門等。 2. 關閉鍋爐、瓦斯等用火用電設施。 3. 電梯、電扶梯之緊急處置。 4. 緊急電源之確保。 5. 與消防人員聯絡並提供必要資訊。 								

備註：非自衛消防編組人員，發現火災時之通報內容及對象，同通報班內任務所示。

自衛消防隊裝備一覽表

類別	品項	數量	保管場所	備考
隊用裝備	滅火器(ABC)			
	收音機			
	醫藥用品			
	火鈎			
	繩索			
	手提擴音機			
	建築、設備圖說			
個人裝備	警笛(哨子)			
	手電筒			
	備用鑰匙(感應磁扣)			
	安全帽			

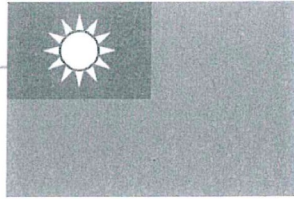
1. 隊用裝備，應集中置於指揮據點（如警衛室、防災中心等經常有人之處所），由自衛消防隊長保管及管理；個人裝備應由個人自行保管或集中管理。
2. 上述各項裝備，可自行增減。

夜間、假日自衛消防隊編組表

值班人員	任務	人員	任務																
隊長 ○○○ 值勤人員 ○○○ ○○○ 共○名	指揮	姓名： 電話：	1. 負責初期自衛消防活動之指揮工作。 2. 若自衛消防（副）隊長未參與編組，應指定適當層級之人員擔任指揮人員。																
	通報	姓名： 電話：	1. 立即通報消防機關。報案範例如下： <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> 報案範例 這裡是○○○，發生火災！地址是○路○段○巷○弄○號○樓，在○○○的附近。報案人電話：○○○○-○○○○ </div> 2. 通報自衛消防隊編組人員立即依各班別任務展開自衛消防活動。 3. 向場所內部人員緊急廣播。廣播範例如下： <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> 緊急廣播範例（重複二次以上） ○○○廣播，現在○樓發生火災！請所有人不要驚慌，依照引導人員的指示避難逃生，並且絕對不要搭乘電梯！ </div> 4. 聯絡有關人員（依緊急聯絡表）。其重點如下： <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 5px 0;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">單位名稱</th> <th style="width: 25%;">電話</th> <th style="width: 25%;">單位名稱</th> <th style="width: 25%;">電話</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>警察局</td> <td>110</td> <td>防火管理人</td> <td></td> </tr> <tr> <td>消防局</td> <td>119</td> <td>保全公司</td> <td></td> </tr> <tr> <td>管理權人</td> <td></td> <td>電力公司</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	單位名稱	電話	單位名稱	電話	警察局	110	防火管理人		消防局	119	保全公司		管理權人		電力公司	
	單位名稱	電話	單位名稱	電話															
	警察局	110	防火管理人																
消防局	119	保全公司																	
管理權人		電力公司																	
滅火	姓名： 電話：	1. 使用滅火器、消防栓進行初期滅火。 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 5px 0;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">滅火器操作要領</th> <th style="width: 50%;">消防栓操作要領</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>拉-拉開安全插銷</td> <td>按-按下火警發信機</td> </tr> <tr> <td>瞄-將皮管噴嘴瞄準火焰根部</td> <td>開-開啟消防栓箱</td> </tr> <tr> <td>壓-用力壓握把</td> <td>拿-拿出瞄子並連接水帶</td> </tr> <tr> <td>掃-左右掃射</td> <td>拉-拉出水帶</td> </tr> <tr> <td></td> <td>轉-轉開出水閥</td> </tr> </tbody> </table> 2. 與消防隊連繫並協助之。	滅火器操作要領	消防栓操作要領	拉-拉開安全插銷	按-按下火警發信機	瞄-將皮管噴嘴瞄準火焰根部	開-開啟消防栓箱	壓-用力壓握把	拿-拿出瞄子並連接水帶	掃-左右掃射	拉-拉出水帶		轉-轉開出水閥					
滅火器操作要領	消防栓操作要領																		
拉-拉開安全插銷	按-按下火警發信機																		
瞄-將皮管噴嘴瞄準火焰根部	開-開啟消防栓箱																		
壓-用力壓握把	拿-拿出瞄子並連接水帶																		
掃-左右掃射	拉-拉出水帶																		
	轉-轉開出水閥																		
避難引導	姓名： 電話：	1. 開放並確認緊急出口之開啟。 2. 移除造成避難障礙之物品。 3. 無法及時避難及需要緊急救助人員之確認及通報。 4. 運用繩索等，劃定警戒區。 5. 操作避難器具、擔任避難引導。 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin: 5px 0;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">重點</th> <th style="width: 50%;">必要裝備</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>通道轉角、樓梯出入口應配置引導人員。</td> <td>各居室、避難出口之萬用鑰匙。 手電筒。</td> </tr> </tbody> </table>	重點	必要裝備	通道轉角、樓梯出入口應配置引導人員。	各居室、避難出口之萬用鑰匙。 手電筒。													
重點	必要裝備																		
通道轉角、樓梯出入口應配置引導人員。	各居室、避難出口之萬用鑰匙。 手電筒。																		

			以起火層及其上層為優先疏散。	其他必要之器材。
--	--	--	----------------	----------

防火管理人講習訓練證書



防火管理人講習訓練合格證書

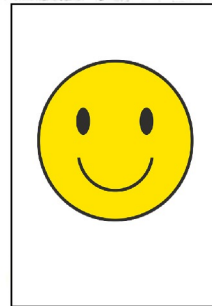
證書核准文號：金門縣消防局 109 年 12 月 16 日金消預字第 1090008095 號函

U109 複 00090 號

姓名：[REDACTED]

身分證字號：[REDACTED]

受訓日期：2020/12/04



參加財團法人消防教育學術研究基金會辦理之 1617 防火管理人複訓上課地區(金門)，經訓練期滿測驗成績合格，特予核發證書以茲證明。
此 證

財團法人消防教育學術研究基金會

董事長 蕭文億



中華民國 一〇九 年 十二 月 二十一 日

複訓專線：(02)-2361-2119

附圖 1、位置圖

位置圖



平面圖暨逃生避難圖

