

# 市立三民國小 107 年度校園災害防救計畫

事務組長

組長吳文英

生教組長

教師兼  
生教組長黃正坤

幼兒園主任

教師兼  
附設幼兒園主任張淑貞

校長

台北市松山區  
三民國民小學  
校長張正霖

總務主任

教師兼總務處  
主任官聖政

學務主任

教師兼學務處  
主任李宗翰

中華民國 107 年 10 月 5 日

# 目錄

<b>第 1 篇</b>	<b>學校概況資料.....</b>	<b>4</b>
1.1	基本資料.....	4
1.2	人員狀況.....	5
1.3	建築物資料.....	5
1.4	周圍環境.....	24
<b>第 2 篇</b>	<b>共通性事項 .....</b>	<b>26</b>
2.1	校園災害防救組織架構與任務.....	26
2.1.1	成立校園災害防救委員會.....	26
2.1.2	校園災害防救應變組織.....	28
2.1.3	災害防救作業流程.....	33
2.1.4	校園災害防救應變組織之啟動時機.....	35
2.1.5	校園災害防救應變組織之運作.....	35
2.2	災害通報.....	36
2.2.1	通報原則及流程.....	36
2.2.2	建立校外支援單位電話清冊.....	36
2.2.3	通報內容.....	39
2.3	災害防救資料蒐集.....	40
2.3.1	歷年校園事故統計.....	40
2.3.2	災害潛勢調查.....	41
2.4	災害應變器材整備與分配.....	46
2.5	災害防救教育訓練.....	47
2.6	校園災害防救演練.....	49
2.7	家庭防災卡與 1991 報平安專線 .....	51
2.8	開設災民收容所規劃與實施.....	51
2.8.1	收容所規劃原則.....	52
2.8.2	收容所之開設.....	52
2.9	避難疏散之規劃.....	53
2.9.1	原則與流程.....	53
2.9.2	避難疏散動線規劃.....	55
2.9.3	避難疏散集合場所之配置.....	56
2.9.4	避難疏散情形之調查.....	56
2.10	危險建物與設施之警戒標示.....	57
2.11	校園災害防救經費編列.....	58
<b>第 3 篇</b>	<b>地震災害預防與應變事項 .....</b>	<b>60</b>
3.1	平時預防工作事項.....	60
3.1.1	校園環境安全自主性調查.....	60
3.1.2	校園環境安全改善.....	61
3.1.3	自我檢視學校潛在災害評估分析.....	61
3.2	災害應變工作事項.....	62
3.2.1	避難疏散之執行.....	64

3.2.2	緊急救護與救助.....	65
3.2.3	毀損建物與設施之警戒標示.....	65
3.2.4	啟動社區住戶與家長之協助.....	66
3.2.5	放學及停課措施.....	66
3.2.6	停課放學疏散之執行.....	67
<b>第 4 篇</b>	<b>淹水災害預防與應變事項.....</b>	<b>69</b>
4.1	平時預防工作事項.....	69
4.1.1	校園環境安全自主性調查.....	69
4.1.2	校園環境安全改善.....	70
4.1.3	自我檢視學校潛在災害評估分析.....	70
4.2	災害應變工作事項.....	71
4.2.1	臨災戒備.....	71
4.2.2	停課放學疏散之執行.....	72
4.2.3	淹水時之避難疏散.....	72
4.2.4	緊急救護與救助.....	74
4.2.5	啟動社區住戶與家長之協助.....	75
<b>第 5 篇</b>	<b>坡地災害預防與應變事項.....</b>	<b>76</b>
5.1	平時預防工作事項.....	76
5.1.1	校園環境安全自主性調查.....	76
5.1.2	校園環境安全改善.....	77
5.1.3	安全監測之建置.....	77
5.1.4	自我檢視學校潛在災害評估分析.....	78
5.2	災害應變工作事項.....	78
5.2.1	臨災戒備.....	79
5.2.2	停課放學疏散之執行.....	80
5.2.3	避難疏散之執行.....	80
5.2.4	緊急救護與救助.....	83
5.2.5	毀損建物與設施之警戒標示.....	84
5.2.6	啟動社區住戶與家長之協助.....	84
<b>第 6 篇</b>	<b>海嘯災害預防與應變事項.....</b>	<b>85</b>
6.1	平時預防工作事項.....	85
6.1.1	校園環境安全自主性調查.....	85
6.1.2	校園環境安全改善.....	86
6.1.3	自我檢視學校潛在災害評估分析.....	86
6.2	災害應變工作事項.....	86
6.2.1	臨災戒備.....	87
6.2.2	避難疏散之執行.....	88
6.2.3	緊急救護與救助.....	89
6.3	災後復原重建工作事項.....	90
<b>第 7 篇</b>	<b>輻射災害預防與應變事項.....</b>	<b>91</b>
7.1	平時預防工作事項.....	91

7.1.1	校園環境安全自主性調查.....	91
7.1.2	校園環境安全改善.....	92
7.1.3	自我檢視學校潛在災害評估分析.....	92
7.2	災害應變工作事項.....	92
7.2.1	避難疏散之執行.....	93
7.2.2	緊急救護與救助.....	95
<b>第 8 篇</b>	<b>人為災害預防及應變事項.....</b>	<b>96</b>
8.1	火災預防及應變事項.....	96
8.1.1	平時預防工作事項.....	96
8.1.2	災害應變工作事項.....	98
8.2	實驗室與實習場所災害預防及應變事項.....	100
8.2.1	平時預防工作事項.....	101
8.2.2	災害應變工作事項.....	錯誤! 尚未定義書籤。
8.3	交通事故預防及應變事項.....	101
8.3.1	平時預防工作事項.....	101
8.3.2	事故應變工作事項.....	102
8.4	有毒氣體、煙塵或其他之處理.....	104
8.4.1	平時預防工作事項.....	104
8.4.2	災害應變工作事項.....	105
8.5	校園內外無人看守水域溺水事故.....	107
8.5.1	校內溺水事故.....	107
8.5.2	校外溺水事故.....	108
8.6	變電箱及高壓電塔漏電事故.....	108
8.6.1	校內變電箱.....	108
8.6.2	校外高壓電塔.....	108
<b>第 9 篇</b>	<b>災害復原工作事項.....</b>	<b>110</b>
9.1	受災學生心靈輔導.....	110
9.2	學校環境衛生之維護.....	110
9.3	學生復課計畫、補課計畫.....	111
9.4	供水與供電等緊急處理.....	111
<b>第 10 篇</b>	<b>計畫實施與自評.....</b>	<b>113</b>
10.1	計畫實施.....	113
10.1.1	評估之時機與範圍.....	113
10.1.2	評估之方式.....	113
10.2	自我評估.....	113
<b>附錄 1</b>	<b>校園環境安全檢查表之掃描檔.....</b>	<b>138</b>
<b>附錄 2</b>	<b>演練腳本.....</b>	<b>139</b>
<b>附錄 3</b>	<b>校園災害防救計畫書簽核之掃描檔.....</b>	<b>149</b>

## 圖目錄

圖 2-1 校園災害防救委員會組織架構圖.....	26
圖 2-2 教職員工數 50 人(含)以上組織架構圖 .....	29
圖 2-3 災害防救作業流程圖.....	34
圖 2-4 災害通報流程圖.....	36
圖 2-5 地震災害潛勢圖資.....	42
圖 2-6 淹水災害潛勢圖資.....	43
圖 2-7 坡地災害潛勢圖資.....	43
圖 2-8 人為災害潛勢圖資.....	43
圖 2-9 輻射災害潛勢圖資.....	44
圖 2-10 海嘯災害潛勢圖資 .....	44
圖 2-11 校園災害潛勢申復作業流程圖 .....	45
圖 2-12 家庭防災卡 .....	51
圖 3-1 地震災害平時預防工作事項流程圖.....	60
圖 3-2 地震災害應變流程圖.....	63
圖 3-3 地震災害疏散路線圖(範例).....	64
圖 4-1 淹水災害平時預防工作事項流程圖.....	69
圖 4-2 淹水災害緊急避難流程圖.....	71
圖 4-3 淹水災害垂直避難路線圖(範例).....	73
圖 5-1 坡地災害平時預防工作事項流程圖.....	76
圖 5-2 坡地災害緊急避難流程圖.....	79
圖 5-3 坡地災害就地避難疏散路線圖(範例).....	82
圖 5-4 坡地災害校外疏散避難路線圖(範例).....	83
圖 6-1 海嘯災害應變流程圖.....	87
圖 6-2 海嘯災害避難疏散路線圖(範例).....	89
圖 7-1 輻射災害應變流程圖.....	93
圖 7-2 輻射災害避難疏散路線圖(範例).....	94
圖 8-1 火災災害校園應變工作流程圖.....	100
圖 8-2 實驗室災害避難疏散路線圖(範例).....	錯誤! 尚未定義書籤。
圖 8-3 毒化災學校應變工作流程圖.....	107

## 表目錄

表 1-1 學校基本資料.....	4
表 1-2 107 年度學生人數.....	5
表 1-3 建築物基本與現況調查資料.....	5
表 1-4 學校周圍環境.....	24
表 2-1 校園災害防救委員會名冊.....	27
表 2-2 教職員工數 50 人(含)以上組織分工表.....	30
表 2-3 輻射災害各應變小組主要應變事項.....	錯誤! 尚未定義書籤。
表 2-4 外部支援單位聯絡清冊.....	37
表 2-5 災害通報事項與內容.....	39
表 2-6 歷年校園事故統計表.....	錯誤! 尚未定義書籤。
表 2-7 校本部校區市立三民國小災害潛勢評估結果.....	41
表 2-8 搶救器材及緊急救護用品清單.....	46
表 2-9 學校辦理全校性防災教育教學與宣導活動情形.....	48
表 2-10 學校辦理防災避難演練情形.....	49
表 2-11 收容所總配置表.....	52
表 2-12 受災人員識別證.....	52
表 2-13 收容所登記表.....	53
表 2-14 各棟建築各棟建築物避難引導人員表.....	55
表 2-15 學生避難疏散情形調查表.....	57
表 2-16 教職員工避難疏散情形調查表.....	57
表 2-17 歷年災害防救計畫經費編列統計表.....	58
表 3-1 潛在地震災害分析表(範例).....	61
表 3-2 建築物危險判定表.....	66
表 3-3 校園災後緊急判斷之時機與行動.....	67
表 3-4 自行接送同意書.....	68
表 4-1 潛在淹水災害分析表(範例).....	70
表 5-1 輪值人員班表.....	78
表 5-2 潛在坡地災害分析表(範例).....	78
表 6-1 潛在海嘯災害分析表.....	86
表 7-1 輻射災害自我檢查表.....	91
表 7-2 潛在輻射災害分析表.....	92
表 8-1 加油站(校園周邊 100 公尺範圍內).....	97
表 8-2 製造業與瓦斯(校園周邊 500 公尺範圍內).....	97
表 8-3 電力設施(校園周邊 80 公尺範圍內).....	97
表 8-4 大專院校實驗場所基本資料調查表.....	錯誤! 尚未定義書籤。
表 8-5 實驗室及實習場所安全衛生自動檢查記錄表.....	錯誤! 尚未定義書籤。
表 8-6 車床自動檢查表.....	錯誤! 尚未定義書籤。
表 8-7 固定式起重機自動檢查表.....	錯誤! 尚未定義書籤。
表 8-8 鑽床自動檢查表.....	錯誤! 尚未定義書籤。
表 8-9 研磨機自動檢查表.....	錯誤! 尚未定義書籤。

表 8-10 滅菌鍋自動檢查表 .....	錯誤! 尚未定義書籤。
表 8-11 空氣呼吸器檢查表 .....	錯誤! 尚未定義書籤。
表 8-12 實驗室危害物質清單 .....	錯誤! 尚未定義書籤。
表 8-13 實驗室局部排氣裝置檢查紀錄表 .....	錯誤! 尚未定義書籤。
表 8-14 緊急洗眼沖淋設備定期檢查紀錄表 .....	錯誤! 尚未定義書籤。
表 8-15 物質安全資料表 (以乙苯為範例) .....	錯誤! 尚未定義書籤。
表 8-16 電腦教室安全衛生檢查檢點紀錄表 .....	錯誤! 尚未定義書籤。
表 8-17 實驗室及實驗場所危害辨識項目表 .....	錯誤! 尚未定義書籤。
表 10-1 自評表 .....	122


## 第1篇 學校概況資料

學校概況資料包含基本資料、人員狀況、建築物資料及周圍環境，內容分述如下：

### 1.1 基本資料

學校基本資料主要內容包含學校名稱、校區名稱、校區地址、是否被列為災害緊急避難(收容)場所、校長姓名及電話、總務主任(總務長)姓名及電話及防災業務窗口之姓名、職稱、電話與電子郵件信箱等，詳細情形如表 1-1 所示。

表 1-1 學校基本資料

學校名稱	市立三民國小		
學校地址	臺北市松山區莊敬里民權東路五段 1 號		
學校為避難(收容)場所	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
校長	姓名	張正霖	電話 09** *188873
總務主任	姓名	官聖政	電話 09** *005051
防災業務窗口	姓名	官聖政	職稱 總務主任
	電話	27646080#232	電子信箱 smps@tp.edu.tw
學校正面照			



## 1.2 人員狀況

107 年度全校班級總數為 24 班，全校師生總人數為 564 人，其中職員為 10 人、教師為 73 人、學生為 481 人，其餘詳細資料如表 1-2 所示。

表 1-2 107 年度學生人數

年級 班級	幼兒園	一	二	三	四	五	六
1		23	20	18	18	12	18
2		22	20	19	18	14	19
3		23	21	19	17	17	16
特教班		5	0	6	0	10	6
企鵝班	30						
花鹿班	30						
天鵝班	30						
綿羊班	30						
合計	120 人	68 人	61 人	56 人	53 人	43 人	53 人
總計	481 人						



註：請依實際狀況自行調整。

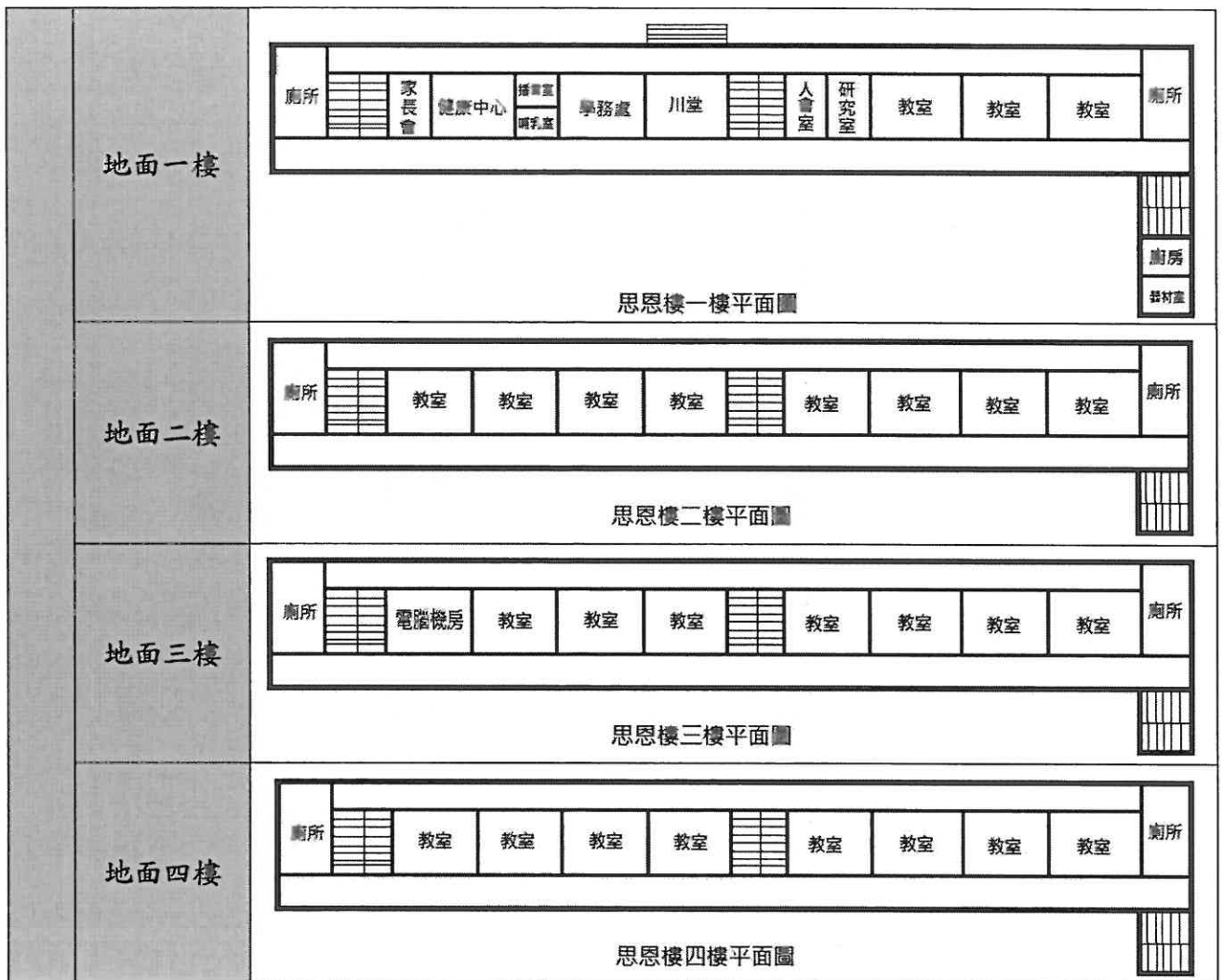
## 1.3 建築物資料

本校主要建築物共有 1 棟，各棟建築物基本與現況調查等詳細資料如表 1-3 所示。



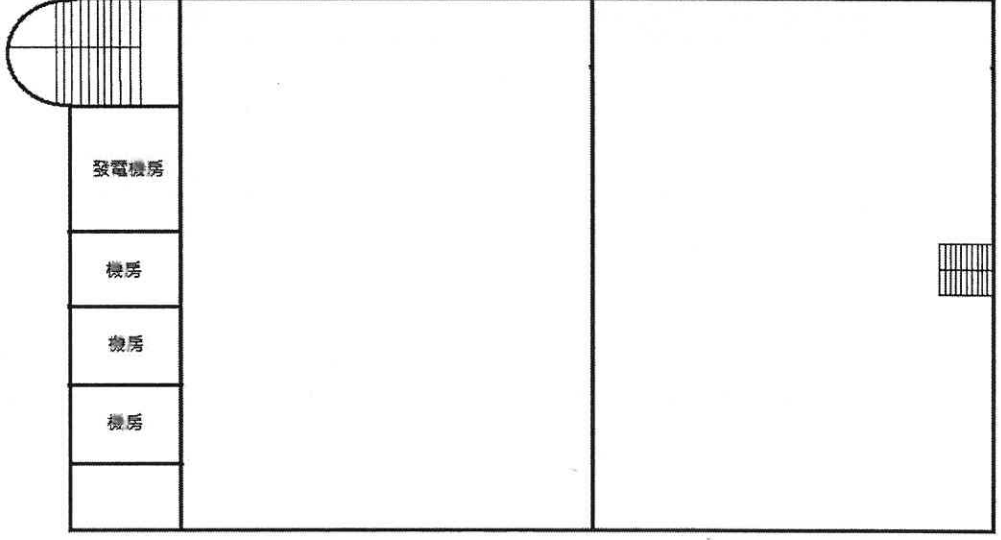
表 1-3 建築物基本與現況調查資料

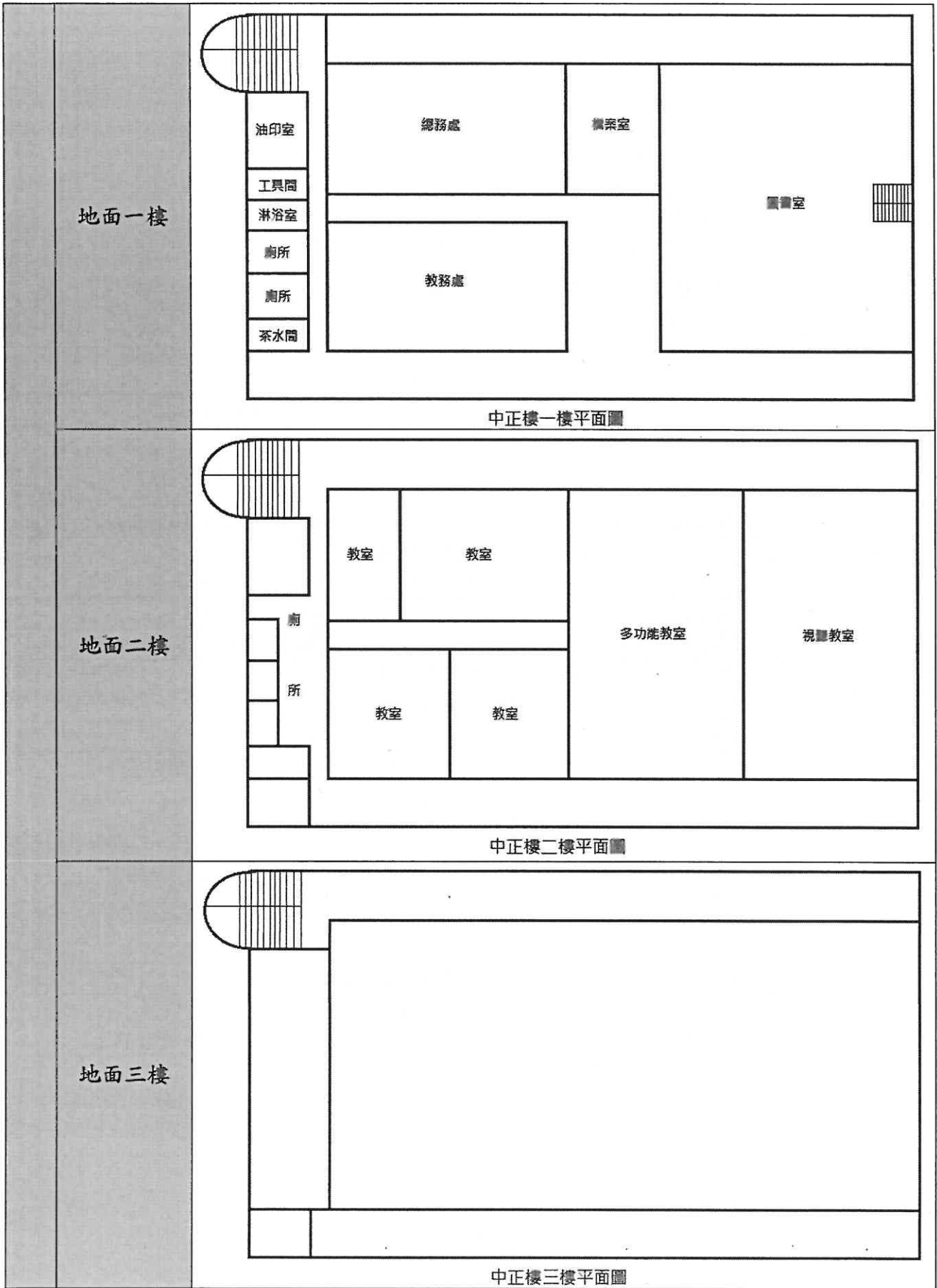
建築物名稱	思恩樓	建造年代	67
構造形式	<input type="checkbox"/> 磚構造 <input type="checkbox"/> 木構造 <input type="checkbox"/> 鋼構造(SC) <input checked="" type="checkbox"/> 鋼筋混凝土構造(RC) <input type="checkbox"/> 鋼骨鋼筋混凝土構造(SRC)		
地面樓層數	4	地下樓層數	1
使用人數	人	樓梯總數	3 座

建築設計圖	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，放置地點：檔案室						
增建	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有，增建項目：						
為避難收容場所	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是						
平日用途 (可複選)	<input type="checkbox"/> 寢室 <input checked="" type="checkbox"/> 內遊戲空間 <input type="checkbox"/> 室內、外儲藏空間 <input type="checkbox"/> 配膳室 <input type="checkbox"/> 觀察室 <input type="checkbox"/> 資源回收區 <input type="checkbox"/> 生態教學園區 <input type="checkbox"/> 其他有利教學活動之空間，名稱：。						
梁柱有無 裂縫或滲水	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有	梁柱鋼筋 裸露鏽蝕	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有				
建築物有無 沉陷或傾斜	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有						
走廊柱位	<input checked="" type="checkbox"/> 走廊外側無柱 <input type="checkbox"/> 走廊外側有柱						
與鄰棟間距	<input checked="" type="checkbox"/> 小於 7 公分乘上樓層數 <input type="checkbox"/> 大於等於 7 公分乘上樓層數或間距大於 50 公分以上						
建築物正面照							
建築物側面照							
平面配置圖	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 10%;">廁所</td> <td style="width: 40%;">活動教室</td> <td style="width: 40%;">活動教室</td> <td style="width: 10%;">廁所</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">思恩樓地下室一樓平面圖</p>			廁所	活動教室	活動教室	廁所
廁所	活動教室	活動教室	廁所				



建築物名稱	中正樓	建造年代	75
構造形式	<input type="checkbox"/> 磚構造 <input type="checkbox"/> 木構造 <input type="checkbox"/> 鋼構造(SC) <input checked="" type="checkbox"/> 鋼筋混凝土構造(RC) <input type="checkbox"/> 鋼骨鋼筋混凝土構造(SRC)		
地面樓層數	4	地下樓層數	1
使用人數	人	樓梯總數	1座
建築設計圖	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，放置地點：檔案室		
增 建	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有，增建項目：		
為避難收容場所	<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是		
平日用途 (可複選)	<input type="checkbox"/> 寢室 <input checked="" type="checkbox"/> 內遊戲空間 <input type="checkbox"/> 室內、外儲藏空間 <input type="checkbox"/> 配膳室 <input type="checkbox"/> 觀察室 <input type="checkbox"/> 資源回收區 <input type="checkbox"/> 生態教學園區 <input checked="" type="checkbox"/> 其他有利教學活動之空間，名稱：活動中心		
梁柱有無 裂縫或滲水	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有	梁柱鋼筋 裸露鏽蝕	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有
建築物有無 沉陷或傾斜	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有		
走廊柱位	<input checked="" type="checkbox"/> 走廊外側無柱 <input type="checkbox"/> 走廊外側有柱		

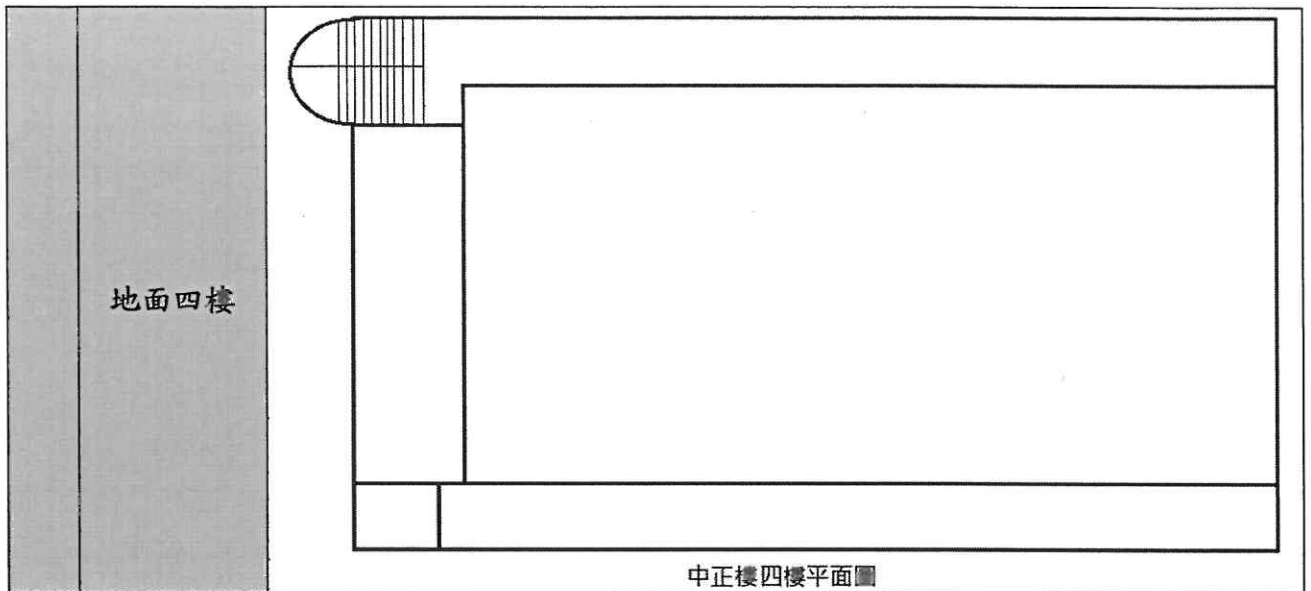
與鄰棟間距	<input checked="" type="checkbox"/> 小於 7 公分乘上樓層數 <input type="checkbox"/> 大於等於 7 公分乘上樓層數或間距大於 50 公分以上		
建築物正面照			
建築物側面照			
平面配置圖	地下一樓	 <p style="text-align: center;">中正樓地下室一樓平面圖</p>	





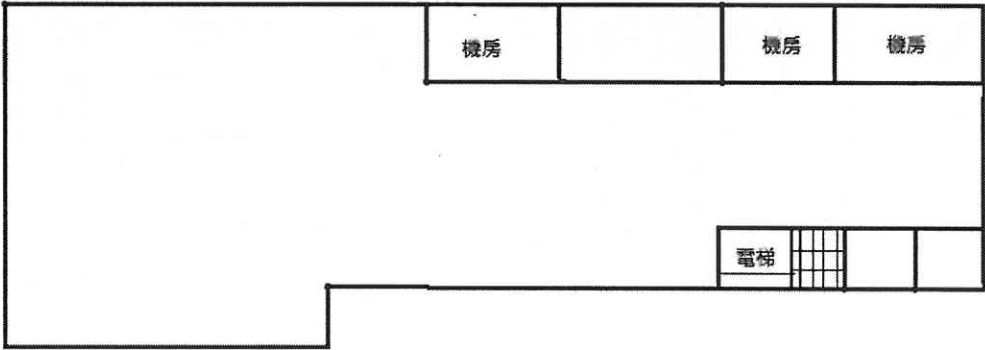
中正樓一樓平面圖

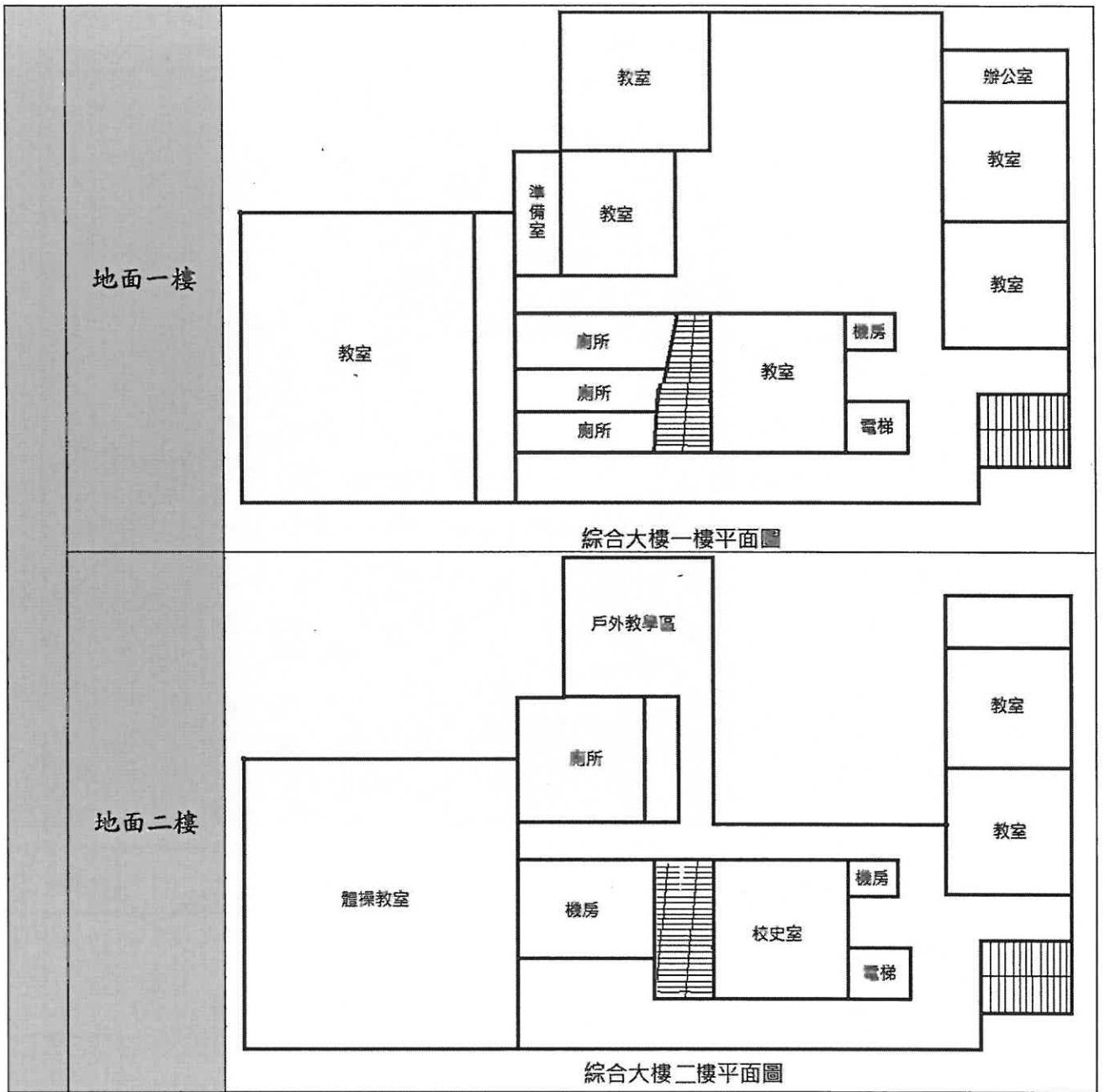
中正樓二樓平面圖

中正樓三樓平面圖



建築物名稱	綜合大樓	建造年代	103
構造形式	<input type="checkbox"/> 磚構造 <input type="checkbox"/> 木構造 <input type="checkbox"/> 鋼構造(SC) <input checked="" type="checkbox"/> 鋼筋混凝土構造(RC) <input type="checkbox"/> 鋼骨鋼筋混凝土構造(SRC)		
地面樓層數	3	地下樓層數	1
使用人數	人	樓梯總數	2座
建築設計圖	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，放置地點：檔案室		
增 建	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有，增建項目：		
為避難收容場所	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是		
平日用途 (可複選)	<input type="checkbox"/> 寢室 <input type="checkbox"/> 內遊戲空間 <input type="checkbox"/> 室內、外儲藏空間 <input type="checkbox"/> 配膳室 <input type="checkbox"/> 觀察室 <input type="checkbox"/> 資源回收區 <input type="checkbox"/> 生態教學園區 <input type="checkbox"/> 其他有利教學活動之空間，名稱：。		
梁柱有無 裂縫或滲水	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有	梁柱鋼筋 裸露鏽蝕	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有
建築物有無 沉陷或傾斜	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有		
走廊柱位	<input type="checkbox"/> 走廊外側無柱 <input checked="" type="checkbox"/> 走廊外側有柱		
與鄰棟間距	<input type="checkbox"/> 小於7公分乘上樓層數 <input checked="" type="checkbox"/> 大於等於7公分乘上樓層數或間距大於50公分以上		

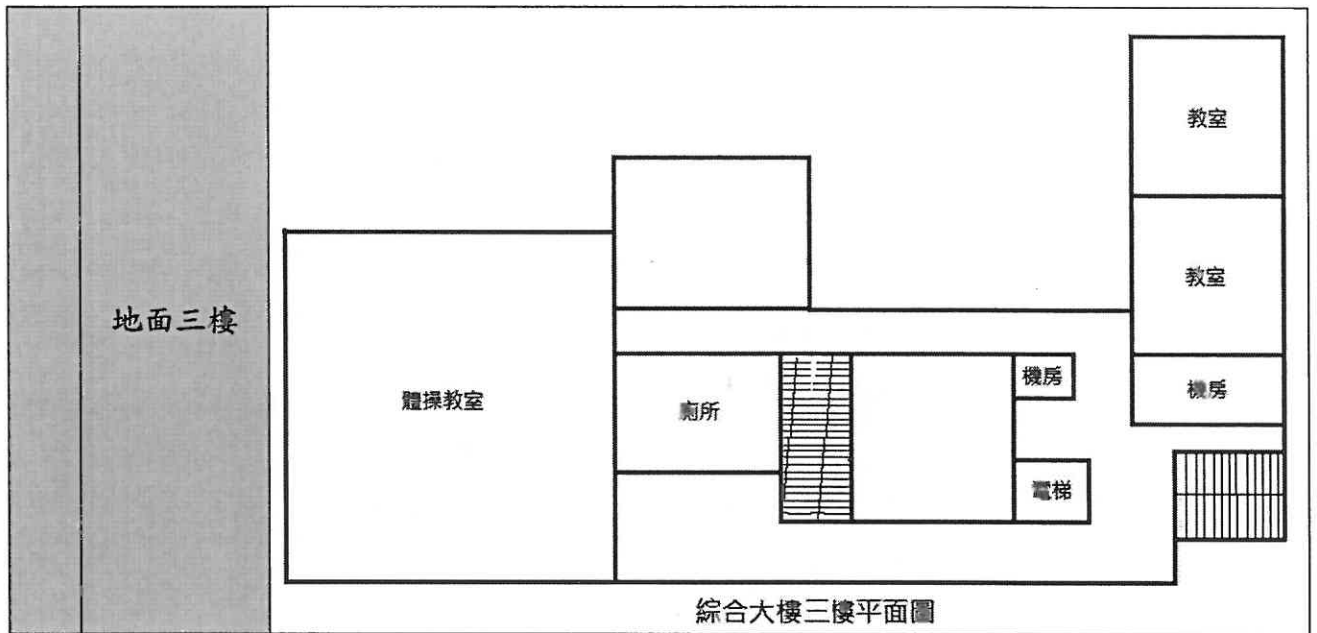
<p>建築物正面照</p>	
<p>建築物側面照</p>	
<p>平面配置圖</p>	<p>地下一樓</p>  <p>綜合大樓地下一樓平面圖</p>



綜合大樓一樓平面圖

綜合大樓二樓平面圖





## 1.4 周圍環境

學校周圍環境主要內容包含校區平面配置圖及校區周邊道路圖如表 1-6 所示。



表 1-4 學校周圍環境

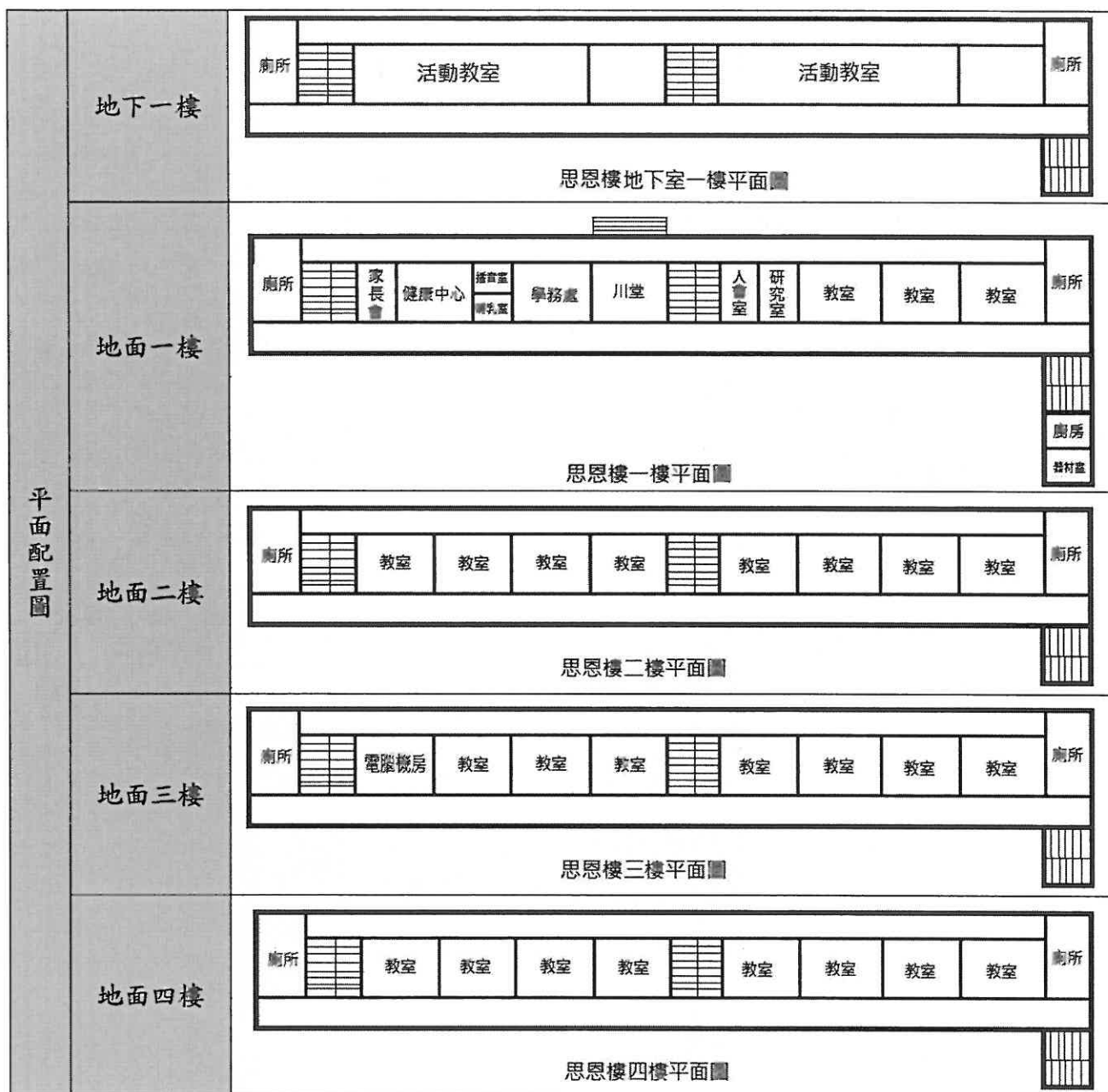
校區  
平面配置圖





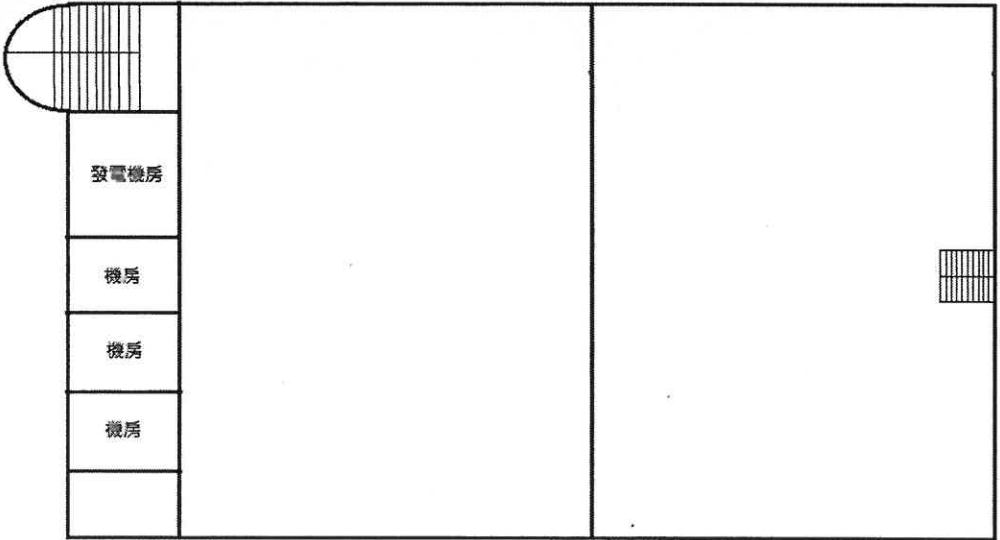
校區  
周邊道路圖

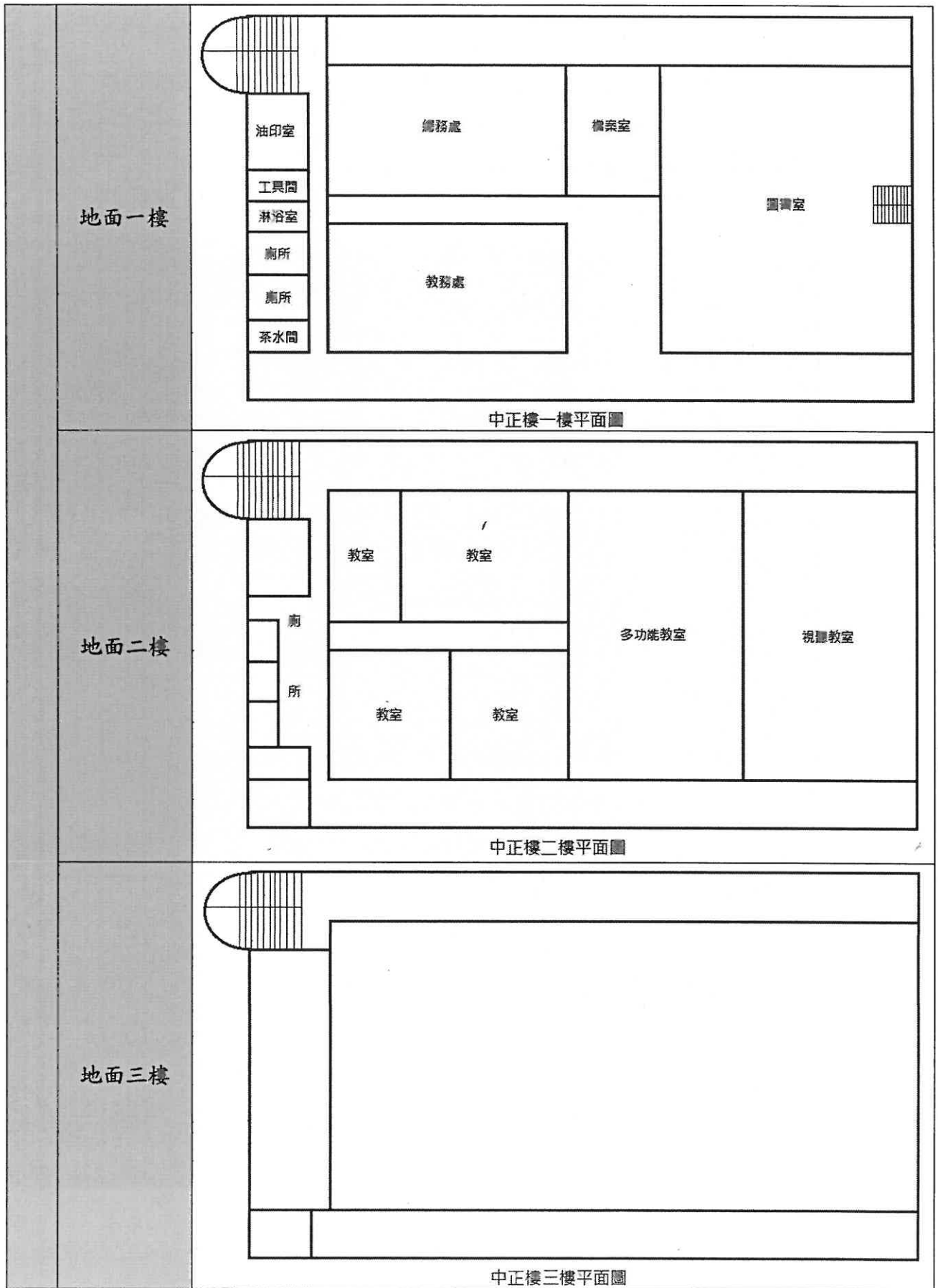


建築物名稱	思恩樓	建造年代	68
構造形式	<input type="checkbox"/> 磚構造 <input type="checkbox"/> 木構造 <input type="checkbox"/> 鋼構造(SC) <input checked="" type="checkbox"/> 鋼筋混凝土構造(RC) <input type="checkbox"/> 鋼骨鋼筋混凝土構造(SRC)		
地面樓層數	4	地下樓層數	1
使用人數	人	樓梯總數	3座
建築設計圖	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，放置地點：檔案室		
增 建	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有，增建項目：		
為避難收容場所	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是		
平日用途 (可複選)	<input type="checkbox"/> 寢室 <input checked="" type="checkbox"/> 內遊戲空間 <input type="checkbox"/> 室內、外儲藏空間 <input type="checkbox"/> 配膳室 <input type="checkbox"/> 觀察室 <input type="checkbox"/> 資源回收區 <input type="checkbox"/> 生態教學園區 <input type="checkbox"/> 其他有利教學活動之空間，名稱：。		
梁柱有無 裂縫或滲水	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有	梁柱鋼筋 裸露鏽蝕	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有
建築物有無 沉陷或傾斜	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有		
走廊柱位	<input checked="" type="checkbox"/> 走廊外側無柱 <input type="checkbox"/> 走廊外側有柱		
與鄰棟間距	<input checked="" type="checkbox"/> 小於7公分乘上樓層數 <input type="checkbox"/> 大於等於7公分乘上樓層數或間距大於50公分以上		
建築物正面照			
建築物側面照			



建築物名稱	中正樓	建造年代	75
構造形式	<input type="checkbox"/> 磚構造 <input type="checkbox"/> 木構造 <input type="checkbox"/> 鋼構造(SC) <input checked="" type="checkbox"/> 鋼筋混凝土構造(RC) <input type="checkbox"/> 鋼骨鋼筋混凝土構造(SRC)		
地面樓層數	4	地下樓層數	1
使用人數	人	樓梯總數	1座
建築設計圖	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，放置地點：檔案室		
增建	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有，增建項目：		
為避難收容場所	<input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 是		
平日常用途 (可複選)	<input type="checkbox"/> 寢室 <input checked="" type="checkbox"/> 內遊戲空間 <input type="checkbox"/> 室內、外儲藏空間 <input type="checkbox"/> 配膳室 <input type="checkbox"/> 觀察室 <input type="checkbox"/> 資源回收區 <input type="checkbox"/> 生態教學園區 <input checked="" type="checkbox"/> 其他有利教學活動之空間，名稱：活動中心		

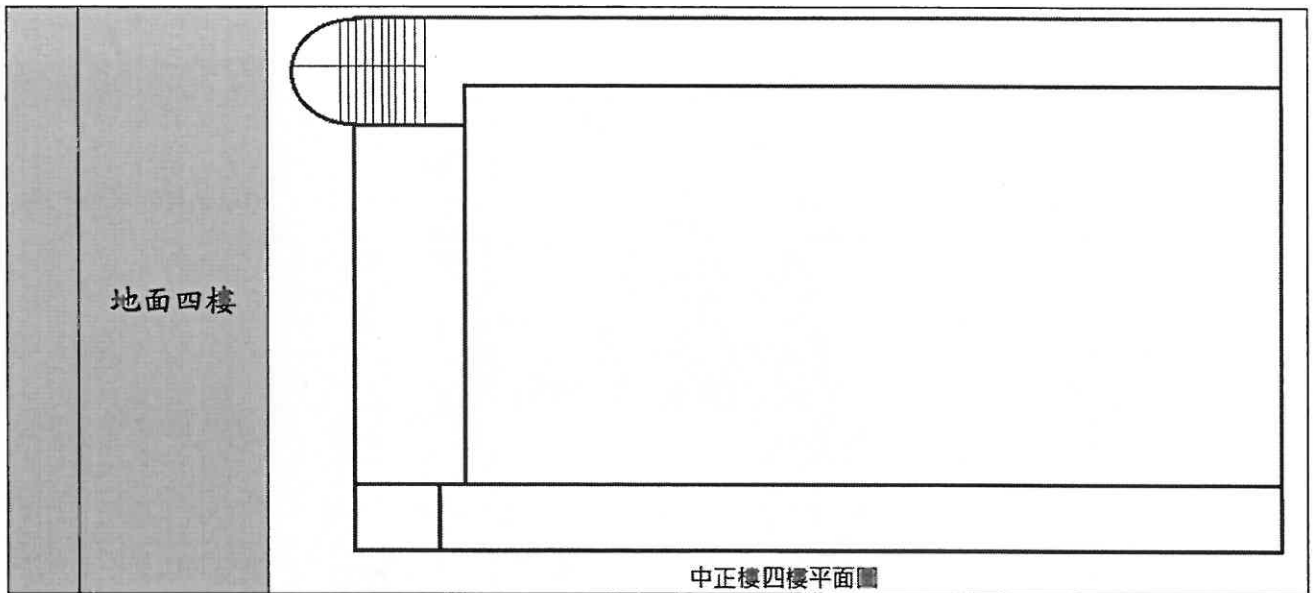
梁柱有無 裂縫或滲水	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有	梁柱鋼筋 裸露鏽蝕	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有
建築物有無 沉陷或傾斜	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有		
走廊柱位	<input checked="" type="checkbox"/> 走廊外側無柱 <input type="checkbox"/> 走廊外側有柱		
與鄰棟間距	<input checked="" type="checkbox"/> 小於 7 公分乘上樓層數 <input type="checkbox"/> 大於等於 7 公分乘上樓層數或間距大於 50 公分以上		
建築物正面照			
建築物側面照			
平面 配置圖	地下一樓	 <p style="text-align: center;">中正樓地下室一樓平面圖</p>	





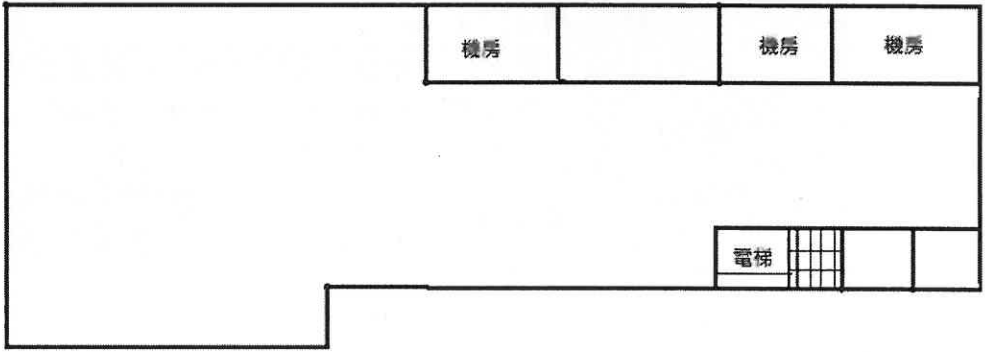
中正樓一樓平面圖

中正樓二樓平面圖

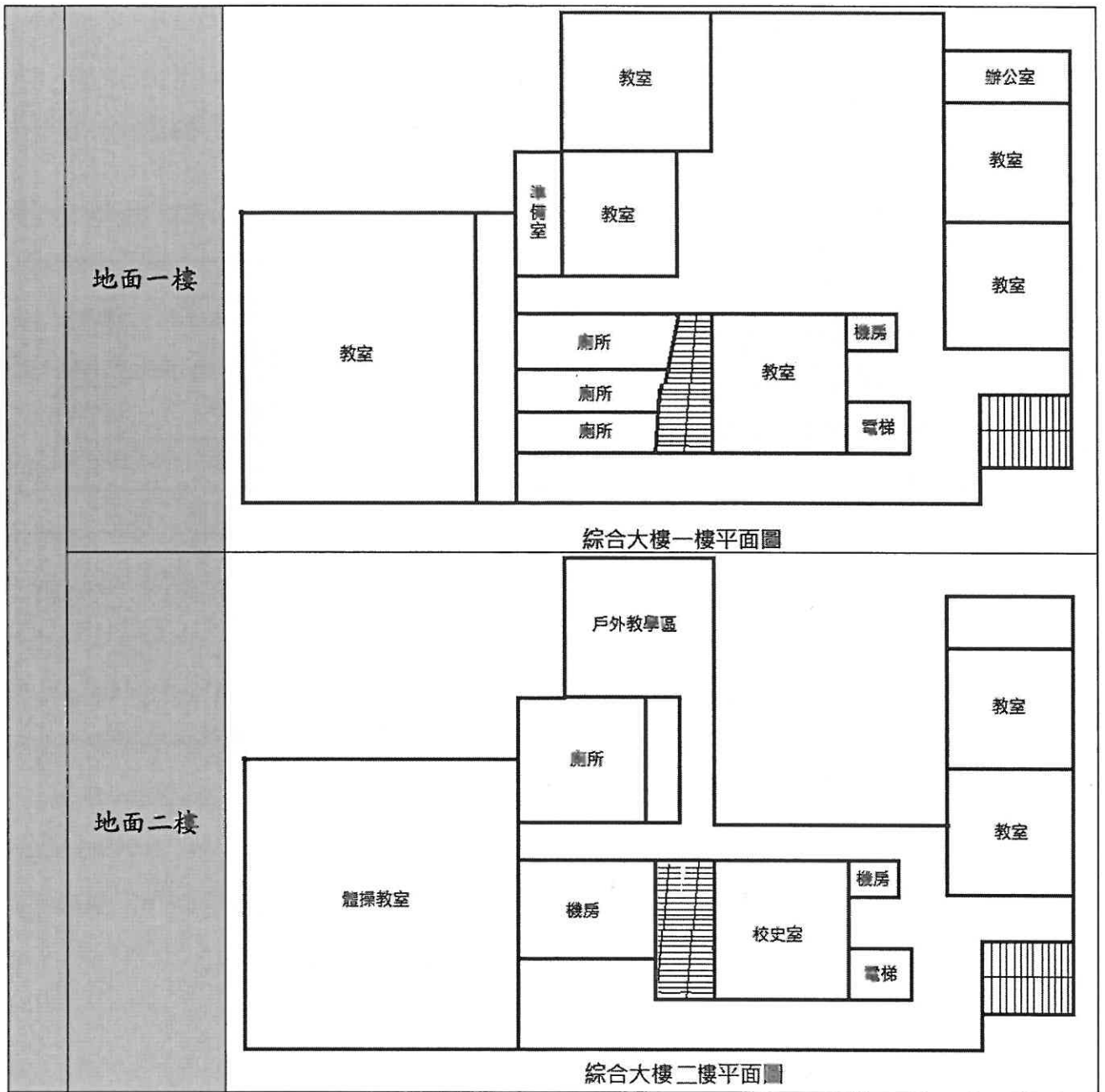
中正樓三樓平面圖

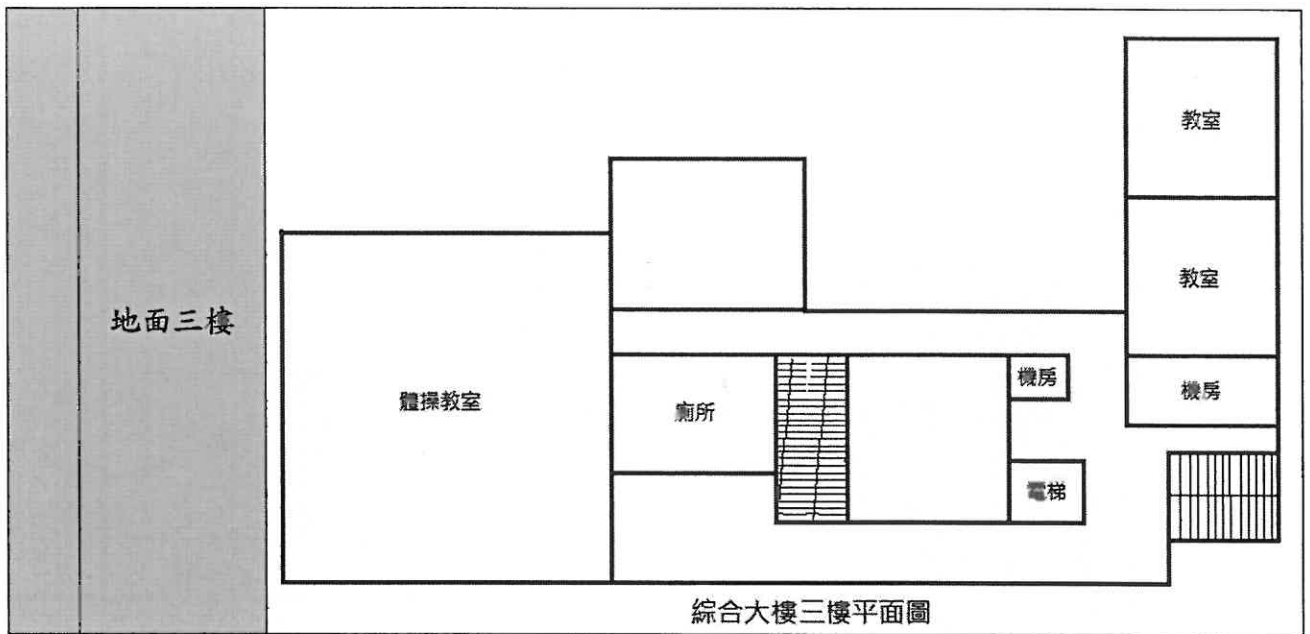


建築物名稱	綜合大樓	建造年代	103
構造形式	<input type="checkbox"/> 磚構造 <input type="checkbox"/> 木構造 <input type="checkbox"/> 鋼構造(SC) <input checked="" type="checkbox"/> 鋼筋混凝土構造(RC) <input type="checkbox"/> 鋼骨鋼筋混凝土構造(SRC)		
地面樓層數	3	地下樓層數	1
使用人數	人	樓梯總數	2座
建築設計圖	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有，放置地點：檔案室		
增 建	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有，增建項目：		
為避難收容場所	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是		
平日用途 (可複選)	<input type="checkbox"/> 寢室 <input type="checkbox"/> 內遊戲空間 <input type="checkbox"/> 室內、外儲藏空間 <input type="checkbox"/> 配膳室 <input type="checkbox"/> 觀察室 <input type="checkbox"/> 資源回收區 <input type="checkbox"/> 生態教學園區 <input type="checkbox"/> 其他有利教學活動之空間，名稱：。		
梁柱有無 裂縫或滲水	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有	梁柱鋼筋 裸露鏽蝕	<input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/> 有
建築物有無 沉陷或傾斜	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有		
走廊柱位	<input type="checkbox"/> 走廊外側無柱 <input checked="" type="checkbox"/> 走廊外側有柱		
與鄰棟間距	<input type="checkbox"/> 小於7公分乘上樓層數 <input checked="" type="checkbox"/> 大於等於7公分乘上樓層數或間距大於50公分以上		

<p>建築物正面照</p>	
<p>建築物側面照</p>	
<p>平面配置圖</p>	<p>地下一樓</p>  <p>綜合大樓地下一樓平面圖</p>





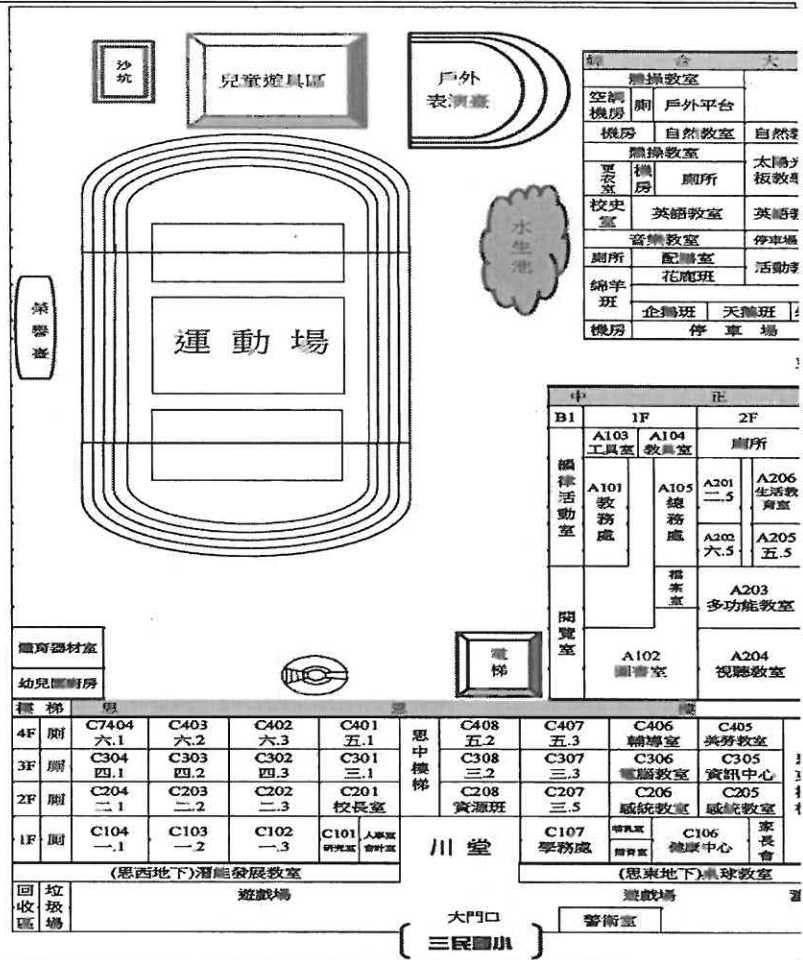


## 1.5 周圍環境

學校周圍環境主要內容包含校區平面配置圖及校區周邊道路圖如表 1-6 所示。

表 1-5 學校周圍環境

校區  
平面配置圖



校區  
周邊道路圖

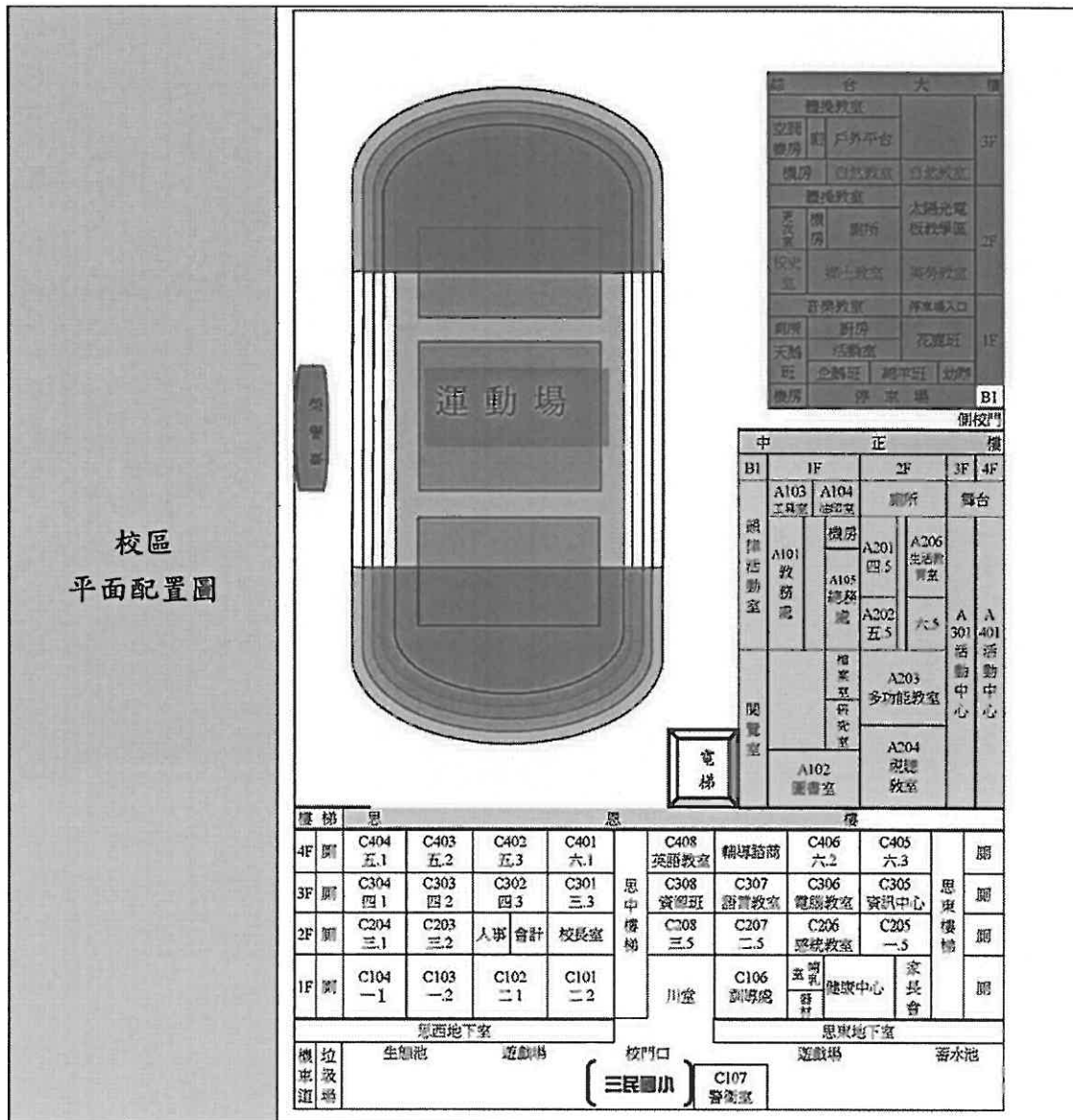


註：請依實際狀況自行調整。

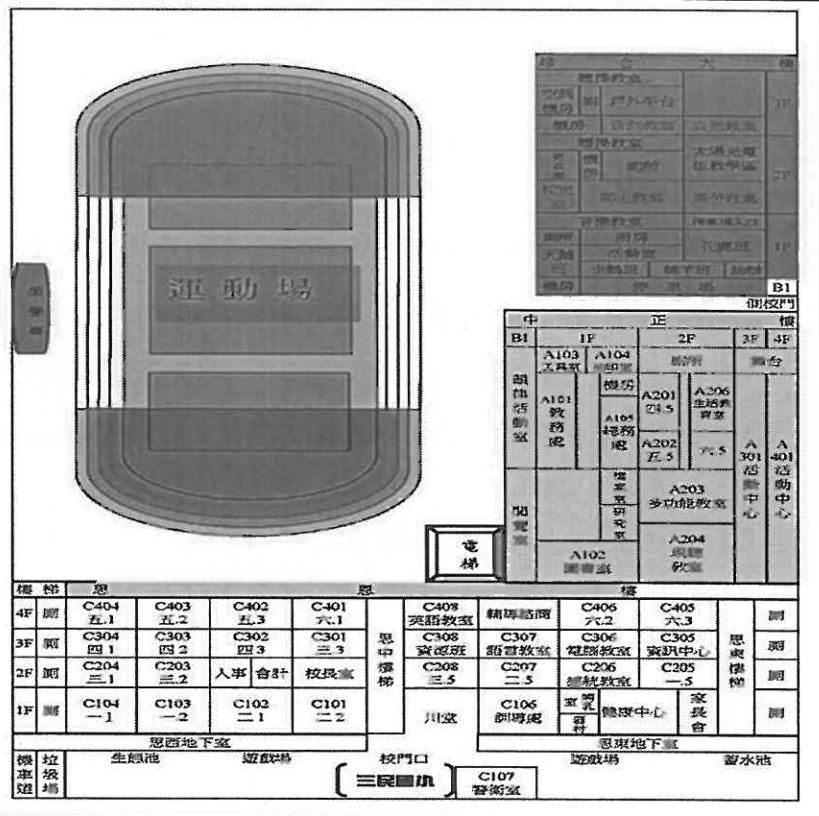
## 1.6 周圍環境

學校周圍環境主要內容包含校區平面配置圖及校區周邊道路圖如表 1-6 所示。

表 1-6 學校周圍環境



校區  
周邊道路圖



樓層	用途	樓層
1F	體育課室	1F
2F	體育課室	2F
3F	體育課室	3F
4F	體育課室	4F
5F	體育課室	5F
6F	體育課室	6F
7F	體育課室	7F
8F	體育課室	8F
9F	體育課室	9F
10F	體育課室	10F
11F	體育課室	11F
12F	體育課室	12F
13F	體育課室	13F
14F	體育課室	14F
15F	體育課室	15F
16F	體育課室	16F
17F	體育課室	17F
18F	體育課室	18F
19F	體育課室	19F
20F	體育課室	20F
21F	體育課室	21F
22F	體育課室	22F
23F	體育課室	23F
24F	體育課室	24F
25F	體育課室	25F
26F	體育課室	26F
27F	體育課室	27F
28F	體育課室	28F
29F	體育課室	29F
30F	體育課室	30F
31F	體育課室	31F
32F	體育課室	32F
33F	體育課室	33F
34F	體育課室	34F
35F	體育課室	35F
36F	體育課室	36F
37F	體育課室	37F
38F	體育課室	38F
39F	體育課室	39F
40F	體育課室	40F
41F	體育課室	41F
42F	體育課室	42F
43F	體育課室	43F
44F	體育課室	44F
45F	體育課室	45F
46F	體育課室	46F
47F	體育課室	47F
48F	體育課室	48F
49F	體育課室	49F
50F	體育課室	50F
51F	體育課室	51F
52F	體育課室	52F
53F	體育課室	53F
54F	體育課室	54F
55F	體育課室	55F
56F	體育課室	56F
57F	體育課室	57F
58F	體育課室	58F
59F	體育課室	59F
60F	體育課室	60F
61F	體育課室	61F
62F	體育課室	62F
63F	體育課室	63F
64F	體育課室	64F
65F	體育課室	65F
66F	體育課室	66F
67F	體育課室	67F
68F	體育課室	68F
69F	體育課室	69F
70F	體育課室	70F
71F	體育課室	71F
72F	體育課室	72F
73F	體育課室	73F
74F	體育課室	74F
75F	體育課室	75F
76F	體育課室	76F
77F	體育課室	77F
78F	體育課室	78F
79F	體育課室	79F
80F	體育課室	80F
81F	體育課室	81F
82F	體育課室	82F
83F	體育課室	83F
84F	體育課室	84F
85F	體育課室	85F
86F	體育課室	86F
87F	體育課室	87F
88F	體育課室	88F
89F	體育課室	89F
90F	體育課室	90F
91F	體育課室	91F
92F	體育課室	92F
93F	體育課室	93F
94F	體育課室	94F
95F	體育課室	95F
96F	體育課室	96F
97F	體育課室	97F
98F	體育課室	98F
99F	體育課室	99F
100F	體育課室	100F

中	1F		2F		3F		4F	
	A103 文具室	A104 印刷室	A201 24.5	A202 五.4	A203 多機能教室	A204 團體教室	A301 活動中心	A401 活動中心
側校門	A101 教務處	A105 地務處	A205 五.5	A206 生活課	A207 五.5	A208 生活課	A209 生活課	A210 生活課
	A102 圖書室	A106 圖書室	A211 圖書室	A212 圖書室	A213 圖書室	A214 圖書室	A215 圖書室	A216 圖書室

樓層	用途	樓層	用途	樓層	用途	樓層	用途
4F	C404 五.1	C403 五.2	C402 五.3	C401 六.1	C408 英語教室	C405 六.2	C405 六.3
3F	C304 四.1	C303 四.2	C302 四.3	C301 三.3	C308 資訊班	C307 語言教室	C306 電腦教室
2F	C204 三.1	C203 三.2	人事 會計	校長室	C208 三.5	C207 二.5	C206 傳統教室
1F	C104 一.1	C103 一.2	C102 二.1	C101 二.2	川堂	C106 訓導處	室 器 器
思源地下室				思源地下室			
垃圾場	生鯉池	遊戲場	校門口	三民國小	C107 藝術室	遊戲場	蓄水池

## 第2篇 共通性事項

### 2.1 校園災害防救組織架構與任務

為妥善組織校內人力共同推動災害防救相關作業，學校應設置「校園災害防救委員會」，規劃執行校園平日之災害預防工作，包含定期召開校內災害防救會報、編修校園災害防救計畫、推動防災教育課程與宣導活動、校園環境安全維護措施等工作。校園災害防救組織架構與任務內容說明如下：

#### 2.1.1 成立校園災害防救委員會

為妥善組織校內人力共同推動災害防救相關作業，於減災、整備、復原時期，由校長擔任召集人，成立校園災害防救委員會，負責學校災害防救相關事宜規劃。依校內人事架構自行調整分配，委任執行秘書一名，進行管考各組作業與協調工作執行事宜，另依據防災任務內容分配人力成立「減災規劃組」、「推動執行組」及「財務行政組」三組，落實平時減災、災前整備及災後復原等災害防救工作。未來可視需求，尋求專業團隊支援、協助及提供建議與諮詢。校園災害防救委員會組織架構圖如圖 2-1 所示；校園災害防救委員會名冊如表 2-1 所示。各組負責工作請參考教育部出版「校園災害管理工作手冊(國民小學適用)」P21 內容所述填列。

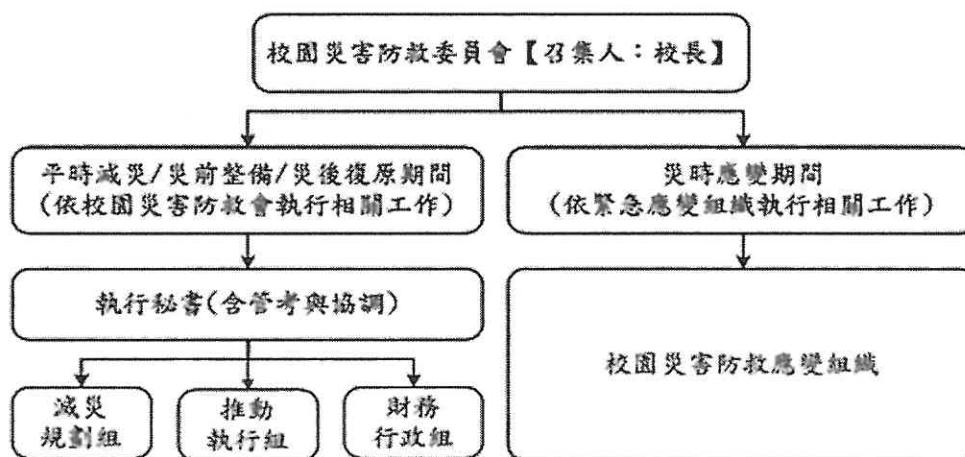


圖 2-1 校園災害防救委員會組織架構圖