

附件二

一、文件或圖檔類別代碼：

圖檔類別		說明
系統預設	CNS 圖說標準	
A		建築書圖類
A0	A1	位置圖、現況圖、配置圖、日照圖、面積計算表
A1	A2	平面圖、平面詳圖
A2	A3	立面圖、剖立面圖
A3	A4	總剖面圖、剖面詳圖
A4	A5	樓梯、昇降坡詳圖
A5	A6	門窗圖
A6	A7	其他特殊大樣詳圖
A8		地籍套繪圖
A9		其他圖說
AA		竣工照片
AB		其他文件
S		結構書圖類
S1		結構平面圖
S2		樑配筋詳圖
S3		柱配筋詳圖
S4		版配筋詳圖
S5		牆配筋詳圖
S6		樓梯、水箱及其他配筋詳圖
S7		其他圖說
S8		計算書
S9		其他文件
E		室內裝修圖類
E1		室內裝修圖說審查圖
E2		室內裝修竣工圖
H		勘驗文件類
H1		勘驗文件
H2		勘驗照片
H3		勘驗申報書

註：系統預設圖檔類別代碼與 CNS 圖說標準圖別代碼擇一命名即可。

## 二、檔案名稱編輯說明

- (一) 第 1 碼依圖檔分類編碼，建築圖編為 A，結構書圖編為 S，其他文件編為 D，其餘圖說分類請參考「文件或圖檔類別代碼」。
- (二) 第 2 碼依圖檔內容編號。
- (三) 第 3 碼至第 5 碼為流水碼。
- (四) 第 6 碼為圖檔中文名稱。

例如：

1. 索引表、基地位置圖、地盤圖、現況實測圖、配置圖及各層面積計算表若為同1張圖，其檔名為：A0001 索引表、基地位置圖等.PDF。
  2. 筏基平面圖檔名為：A1002 筏基平面圖.PDF。
  3. 各層平面圖若有3 張圖，其檔名分別為 A1003 幾層至幾層平面圖.PDF、A1004 幾層至幾層平面圖.PDF、A1005 幾層至幾層平面圖.PDF
  4. 各向立面圖若為同1張圖，其檔名分別為 A2006 各向立面圖.PDF。
  5. 地籍套繪圖檔名為：A8007 地籍套繪圖.PDF。
  6. 綠化平面圖檔名為：A9008 綠化平面圖.PDF。
  7. 結構平面圖檔名為：S1009 結構平面圖.PDF。
  8. 地質鑽探報告書檔名為：D1010 地質鑽探報告書.PDF
- 依此類推，最後流水碼應與圖檔總數量一致。

書圖類別	圖號類別	圖檔名稱範例
建築圖類	A0	A0000_索引表.PDF
		A0001_基地位置圖，地盤圖.PDF
		A0002_現況實測圖.PDF
		A0003_配置圖.PDF
		A0004_各層面積計算表.PDF
	A1	A1005_筏基平面圖.PDF A1006_各層平面圖.PDF
	A2	A2007_東向立面圖.PDF
		A2008_西向立面圖.PDF
		A2009_南向立面圖.PDF
		A2010_北向立面圖.PDF
	A8	A8011_地籍套繪圖.PDF(或. JPG)
	A9	A9012_綠化平面圖.PDF
結構書	S	S1001_結構平面圖.PDF
		S2002_結構計算書.PDF(或. DOC)

圖類		
其他文件類	D	D1001_基地調查報告書.PDF(或.DOC) .....
1. 以上文件書圖檔案若有圖面以 PDF 為主。 2. 使用 JPG 格式，其照片格式（解析度為1024×768），掃描（手繪）格式（解析度300dpi 以上、48bit 全彩、壓縮比75%以上）。		