

行政院公共工程委員會
公共工程雲端系統資訊服務案

災後復建工程經費審議及執行資訊
系統使用手冊

地方提報者
V2.08

中華民國 112 年 10 月 12 日

目 錄

壹、系統功能.....	1
貳、操作說明.....	2
一、登入入口網頁.....	2
二、REC0201 災後復建案件查詢.....	5
三、REC0202 風災各縣市核列件數及金額統計圖.....	8
四、REC0203 各風災核列件數及金額比較圖.....	9
五、REC0204 各年度風災核列件數及金額趨勢圖.....	10
六、REC0205 各年度各縣市核列件數及金額比較圖.....	11
七、REC0206 各風災原住民鄉核列件數及金額比較圖.....	13
八、REC0207 逾期未完工案件查詢.....	15
九、REC0208 逾期已完工案件查詢.....	17
十、REC0209 調查規劃案件查詢.....	19
十一、REC0210 災後復建案件匯出 KML 檔.....	21
十二、REC0212 自選縣市各工程類別之執行統計表.....	23
十三、REC0213 自選縣市各鄉鎮市區之執行統計表.....	25
十四、REC0216 災害復建系統共享資訊資料平台.....	27
十五、REC0301 災後復建提報（主畫面）.....	30
十六、REC0302 災後復建提報（匯出申請補助明細表）.....	32
十七、REC0303 災後復建提報（新增／修改／複查）.....	33
十八、REC0304 災後復建提報（檢視）.....	39
十九、REC0305 災後復建提報（列印）.....	40
二十、REC0306 災後復建提報（送出）.....	42
二十一、REC0401 復建執行控管（主畫面）.....	43
二十二、REC0402 復建執行控管（匯出查詢清單）.....	45
二十三、REC0403 復建執行控管（復建案件檢視）.....	47
二十四、REC0404 復建執行控管（完工照片上傳）.....	48
二十五、REC0408 復建執行控管-工程變更或註銷.....	49
二十六、REC0409 復建執行控管-完工期限展延.....	50
二十七、REC0410 復建執行控管-完工期限展延（管理「完工期限展延」）	

圖目錄

圖 1-登入入口網頁.....	2
圖 2-工程雲端系統登入	3
圖 3-工程雲端系統（主畫面）	3
圖 4-忘記密碼.....	4
圖 5-災後復建案件查詢-查詢	5
圖 6-災後復建案件查詢-匯出	6
圖 7-災後復建案件查詢-匯出 KML	7
圖 8-風災各縣市核列件數及金額統計圖	8
圖 9-各風災核列件數及金額比較圖	9
圖 10-各年度風災核列件數及金額趨勢圖	10
圖 11-各年度各縣市核列件數及金額比較圖	11
圖 12-各風災原住民鄉核列件數及金額比較圖	13
圖 13-逾期未完工案件查詢	16
圖 14-逾期已完工案件查詢	18
圖 15-調查規劃案件查詢	20
圖 16-災後復建案件匯出 KML 檔.....	21
圖 17-自選縣市各工程類別之執行統計表	24
圖 18-自選縣市各鄉鎮市區之執行統計表	26
圖 19-匯出共享資訊資料	29
圖 20-災後復建提報（主畫面）	30
圖 21-災後復建提報（匯出申請補助明細表）	32
圖 22-災後復建提報（新增）	33
圖 23-災後復建提報（修改／複查）	34
圖 24-災後復建提報（災損情形新增）	35
圖 25-災後復建提報（災損地區編輯）	36
圖 26-災後復建提報（工程項目新增）	37
圖 27-災後復建提報（工程項目編輯）	37
圖 28-災後復建提報（檢視）	39
圖 29-災後復建提報（列印）	40
圖 30-災後復建提報（送出）	42
圖 31-執行控管作業（主畫面）	43

圖 32-復建執行控管 (匯出查詢清單)	45
圖 33-復建執行控管 (復建案件檢視)	47
圖 34-復建執行控管 (上傳完工照片)	48
圖 35-復建執行控管-工程變更或註銷	49
圖 36-復建執行控管-完工期限展延 (申請完工展延)	51
圖 37-復建執行控管-完工期限展延 (管理「完工期限展延」)	52

壹、系統功能

作業類別	功能名稱
雲端服務網	登入入口網頁
查詢統計	REC0201 災後復建案件查詢
	REC0202 風災各縣市核列件數及金額統計圖
	REC0203 各風災核列件數及金額比較圖
	REC0204 各年度風災核列件數及金額趨勢圖
	REC0205 各年度各縣市核列件數及金額比較圖
	REC0206 各風災原住民鄉核列件數及金額比較圖
	REC0207 逾期未完工案件查詢
	REC0208 逾期已完工案件查詢
	REC0209 調查規劃案件查詢
	REC0210 災後復建案件匯出 KML 檔
	REC0212 自選縣市各工程類別之執行統計表
	REC0213 自選縣市各鄉鎮市區之執行統計表
	REC0216 災害復建系統共享資訊資料平台
災後復建提報	REC0301 災後復建提報 (主畫面)
	REC0302 災後復建提報 (匯出申請補助明細表)
	REC0303 災後復建提報 (新增/修改/複查)
	REC0304 災後復建提報 (檢視)
	REC0305 災後復建提報 (列印)
	REC0306 災後復建提報 (送出)
復建執行控管	REC0401 復建執行控管 (主畫面)
	REC0402 復建執行控管 (匯出查詢清單)
	REC0403 復建執行控管 (復建案件檢視)
	REC0404 復建執行控管 (完工照片上傳)
	REC0408 復建執行控管-工程變更或註銷案件
	REC0409 復建執行控管-完工期限展延
	REC0410 復建執行控管-完工期限展延 (管理「完工期限展延」)

貳、操作說明

一、登入入口網頁

公共工程雲端服務網(正式區)：<https://pcic.pcc.gov.tw/pwc-web/>

公共工程雲端服務網(練習區)：<https://pcicest.pcc.gov.tw/pwc-web/>

公共工程雲端服務網(練習區)
Public Construction Intelligence Cloud

熱門時常

公開資訊

工程雲端服務網

登入 帳號註冊 舊系統帳號登入

客服專線：(02)8969-7066、8969-7067、8969-7069

第一次使用時：

1. 有申請帳號移轉者，可用(舊帳號查詢新帳號及信箱)
2. 倘查詢無資料，請向機關帳號管理者申請帳號
3. 無機關管理者，請(註冊機關帳號)
4. 不知機關管理者，請聯繫客服專線

公告事項

公告類別

公告日期

關鍵字

查詢結果

序號	公告日期	類別	內文	公告單位
1	111/11/30	最新消息	試辦期間(111/12/01-12/28)新版標管系統客服專線：(02)89691969分機2229	資訊推動小組
2	111/11/11	閒置設施補助	列管中閒置公共設施「解除列管」申請表(含現勘檢核表範例)	資訊推動小組
3	111/11/01	閒置設施補助	列管中閒置公共設施「解除列管」申請表(含現勘檢核表範例)	工程管理處
4	111/11/01	閒置設施補助	活化閒置公共設施補助執行管理系統說明	工程管理處

圖 1-登入入口網頁

1. 點選首頁上方〔登入〕

雲端系統登入

帳號

密碼

驗證碼
(驗證碼不分大小寫) r q F b 重新產生

登入

忘記密碼?

返回首頁

圖 2-工程雲端系統登入

2. 皆為必填欄位，請輸入資料。
3. 若看不清楚「驗證碼」，可直接點選「重新產生」鈕，即會出現新的一組碼。
4. 點選「登入」鈕，通過系統檢核後，即可顯示工程雲端系統首頁；
5. 如忘記所對應的密碼，點選「忘記密碼」鈕以切換至「忘記密碼」頁；
6. 點選「返回首頁」鈕，回到未登入的公共工程雲端服務網首頁。

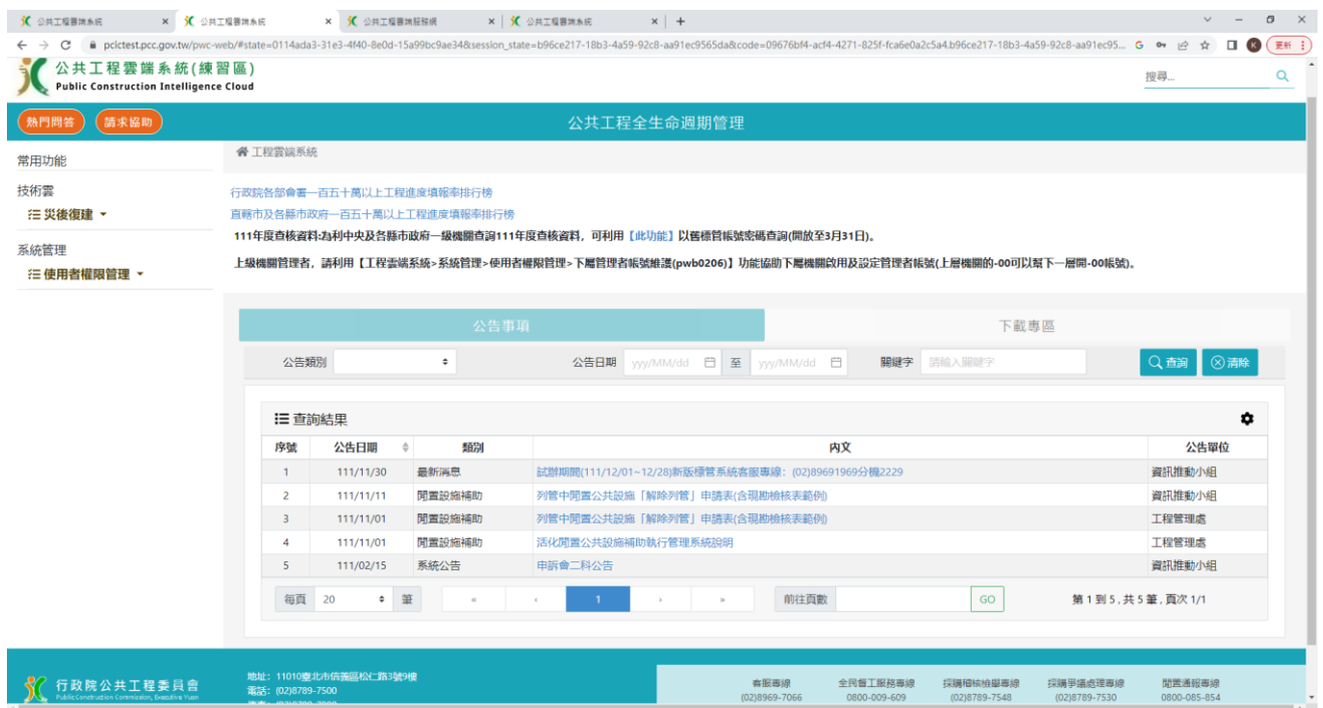
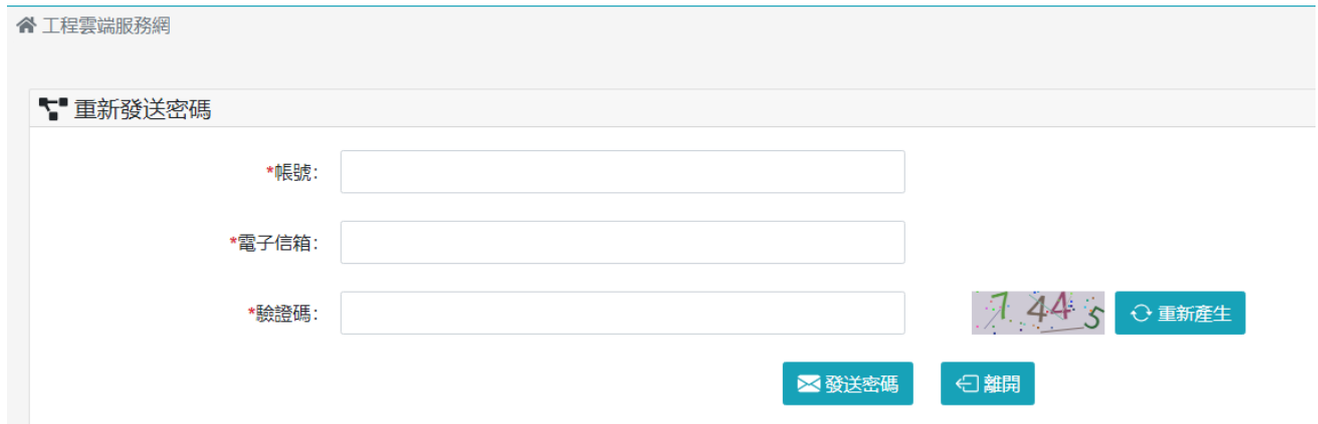


圖 3-工程雲端系統（主畫面）

【忘記密碼】



工程雲端服務網

重新發送密碼

*帳號:

*電子信箱:

*驗證碼: 7.445 [重新產生](#)

[發送密碼](#) [離開](#)

圖 4-忘記密碼

☺ **使用時機：**使用者忘記密碼時。

📖 **操作說明：**

1. 輸入三個必填欄位，當中，使用者信箱，請填寫帳號申請時之信箱。
2. 若看不清楚「驗證碼」，可直接點選「重新產生」鈕，即會出現新的一組驗證碼。
3. 點選「發送密碼」鈕，通過系統檢核後，即會發送密碼重設信函至申請之信箱。
4. 請依密碼重設信函之說明進行後續操作。
5. 若使用 Yahoo 奇摩電子信箱，容易送至垃圾信件夾，請至垃圾信件夾查看。

二、 REC0201 災後復建案件查詢



從功能選單點選【災後復建】/【查詢統計】/【災後復建案件查詢】，即可進入本作業。

(一) 查詢

圖 5-災後復建案件查詢-查詢

☺ **使用時機**：此為作業主畫面，使用者可查詢執行中（執行控管階段）的復建工程資料，均需由本作業進行各項功能處理。

📖 操作說明：

1. 輸入所需欄位。提醒！*（紅色星號）為必填／選欄位。
2. 按右下方〔查詢〕鈕，查詢符合條件的資料。

- 按右下方〔清除〕鈕，清除各欄位資料。
- 按右下方〔統計〕鈕，選取所需的統計類別（依災害名稱、依工程代碼、依機關名稱），即呈現統計結果。

(二) 匯出

查詢條件

*災害名稱 *縣市

*工程類別 鄉(鎮市)

進度(起-迄) 至 復建工程名稱

金額千元(起-迄) 至

1	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	颱風	核列序	工程代	機關代	復建工程名稱	鄉(鎮市)	村(里)	提報經	審議經	實際建	完工期限	發包日期	完工日期
227	101年6月泰利颱風	062	H3	臺南	灣仔竹仔坂農路復建工程	楠西區	灣仔里	3475	3,767	100	2013/07/10	2012/12/25	2013/05/17
228	101年6月泰利颱風	063	H3	臺南	灣仔風興農路復建工程	楠西區	灣仔里	535	524	100	2012/12/25	2012/10/24	2012/11/30
229	101年6月泰利颱風	064	H3	臺南	密枝南山林道農路復建工程	楠西區	密枝里	1196	1,058	100	2013/03/31	2012/11/14	2013/03/12
230	101年6月泰利颱風	065	H3	臺南	土崎里內老潭農路復建工程	龍崎區	土崎里	2283	2,187	100	2013/06/30	2013/01/03	2013/03/27
231	101年6月泰利颱風	066	H3	臺南	牛埔里五間農路復建工程	龍崎區	牛埔里	212	188	100	2013/06/30	2013/02/26	2013/05/30
232	101年6月泰利颱風	067	H3	臺南	石?甲刺子崙農路(石?高幹11右6左分7)	龍崎區	石?里	1345	1,190	100	2013/06/30	2013/02/26	2013/05/30
233	101年6月泰利颱風	068	H3	臺南	崎頂里水坑農路復建工程	龍崎區	崎頂里	2323	2,881	100	2013/04/24	2012/12/18	2013/04/24
234	101年6月泰利颱風	069	H3	臺南	歸仁區八甲橋前農路復建工程	歸仁區	八甲里	4081	4,081	100	2013/06/30	2012/12/19	2013/06/20
235	101年6月泰利颱風	070	H3	臺南	關廟區下湖甲南雄路二段880巷161號前水	關廟區	下湖里	650	575	100	2013/03/31	2012/12/27	2013/02/18
236	101年6月泰利颱風	071	H3	臺南	關廟區新光埔頂農路災害修復工程	關廟區	新光里	782	882	100	2013/02/28	2012/11/20	2013/01/14
237	101年8月蘇拉及天秤颱風	001	A1	臺南	山上區玉峰里區域排水復建工程	山上區	玉峰里	2850	2,730	100	2013/04/27	2012/11/23	2013/01/21
238	101年8月蘇拉及天秤颱風	002	A1	臺南	仁德區港岸溝溪鐵路橋至榮橋段右岸災修	仁德區	保安里	13100	12,380	100	2013/10/09	2013/04/10	2013/10/09
239	101年8月蘇拉及天秤颱風	003	A1	臺南	101年六甲區龜子港排水護岸復建工程	六甲區	龜港里	1575	1,472	100	2013/06/19	2013/03/05	2013/06/19
240	101年8月蘇拉及天秤颱風	004	A1	臺南	北門區頭港排水左岸災害復建工程	北門區	保吉里	10965	6,098	100	2013/08/08	2013/04/18	2013/08/08
241	101年8月蘇拉及天秤颱風	005	A1	臺南	外角里中興段254-1地號旁排水溝災害復建	白河區	外角	1752	1,377	100	2013/04/27	2013/01/23	2013/04/18
242	101年8月蘇拉及天秤颱風	006	A1	臺南	安南區外塭仔中排二災修工程	安南區	州南里	1390	1,294	100	2013/10/03	2013/04/23	2013/10/03
243	101年8月蘇拉及天秤颱風	007	A1	臺南	西港區西港排水(中洲段)護堤復建工程	西港區	慶安里	798	743	100	2013/04/27	2012/12/18	2013/04/08
244	101年8月蘇拉及天秤颱風	008	A1	臺南	佳里區六安里西尤厝中排災後復建工程	佳里區	六安里	1368	2,326	100	2013/04/27	2012/12/28	2013/02/18
245	101年8月蘇拉及天秤颱風	009	A1	臺南	佳里區南下營中排二新牛路段災後復建工	佳里區	安西里	5710	5,182	100	2013/07/23	2013/03/12	2013/07/23
246	101年8月蘇拉及天秤颱風	010	A1	臺南	官田區渡頭溪仁愛橋旁護岸災後復建工程	官田區	渡頭里	2214	3,713	100	2013/05/31	2013/02/18	2013/05/10
247	101年8月蘇拉及天秤颱風	011	A1	臺南	後壁區崩埤大排(沂永安橋)護堤災修工程	後壁區	嘉田里	6135	5,663	100	2013/07/30	2013/03/08	2013/07/30
248	101年8月蘇拉及天秤颱風	012	A1	臺南	後壁區崩埤大排(蒼寮堤防旁)護堤災修工	後壁區	嘉田里	6135	5,405	100	2013/07/18	2013/03/08	2013/07/18

圖 6-災後復建案件查詢-匯出

```

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<kml xmlns="http://www.opengis.net/kml/2.2">
<Document>
  <name>AA</name>
  <description>Examples of paths.</description>
  <Style id="default">
  <IconStyle>
    <scale>1.1</scale>
    <Icon><href>http://maps.google.com/mapfiles/kml/paddle/red-circle.png</href></Icon>
    <width>4</width>
  </IconStyle>
  </Style>
  <!-- 註 以下, 每個復建工區一組 Placemark, tag固定 -->
  <Placemark>
    <name>新化鎮崩溝溪排水(接天寺旁)護岸崩塌復建工程</name> <!-- 註 復建工程名稱 -->
    <description>災害地點為崩溝溪排水上游約4k+460m處</description> <!-- 註 災害說明 -->
    <LookAt>
      <longitude>120.34720907806222</longitude> <!-- 註 X座標 -->
      <latitude>23.06502637223668</latitude> <!-- 註 Y座標 -->
      <styleUrl>#default</styleUrl> <!-- 註 固定值 -->
      <altitude>0</altitude> <!-- 註 固定值 -->
      <heading>-0.3279814145170951</heading> <!-- 註 固定值 -->
      <tilt>0</tilt> <!-- 註 固定值 -->
      <range>25827.95372167005</range> <!-- 註 固定值 -->
    </LookAt>
    <Point>
      <coordinates>120.34720907806222,23.06502637223668</coordinates> <!-- 註 X,Y座標 -->
      <gx:drawOrder>1</gx:drawOrder> <!-- 註 固定值 -->
    </Point>
  </Placemark>
  <!-- 註 以上, 每個復建工區一組 Placemark, tag固定 -->
</Document>
</kml>

```

圖 7-災後復建案件查詢-匯出 KML

☺ 使用時機：使用者可以匯出查詢結果

📖 操作說明：

1. 按左下方〔匯出〕鈕，選擇 EXCEL 或 ODS 格式匯出檔案。
2. 按左下方〔匯出 KML〕鈕，匯出.kml 格式檔案

三、 REC0202 風災各縣市核列件數及金額統計圖



從功能選單點選【災後復建】/【查詢統計】/【風災各縣市核列件數及金額統計圖】，即可進入本作業。

(一) 查詢

圖 8-風災各縣市核列件數及金額統計圖

☺ **使用時機：**提供使用者查詢單一風災於各縣市的復建工程核列案件數量及金額。

📖 **操作說明：**

1. 按下拉式選單〔災害名稱〕以選擇災害。
2. 按右下方〔統計〕鈕，即可顯示統計結果。

四、 REC0203 各風災核列件數及金額比較圖



從功能選單點選【災後復建】/【查詢統計】/【各風災核列件數及金額比較圖】，即可進入本作業。

(一) 查詢

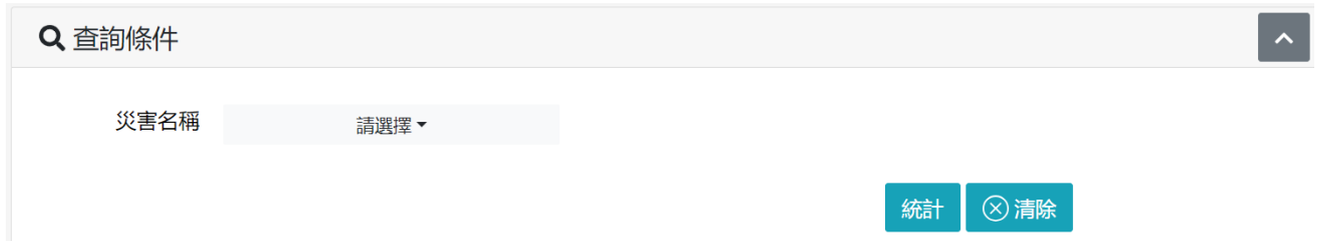


圖 9-各風災核列件數及金額比較圖

☺ 使用時機：使用者可查詢各風災的復建工程核列案件數量及金額。

📖 操作說明：

1. 按右下方〔統計〕鈕，即可顯示統計結果。
2. 按右下方〔清除〕鈕，清除欄位資料。

五、 REC0204 各年度風災核列件數及金額趨勢圖



從功能選單點選【災後復建】/【查詢統計】/【各年度風災核列件數及金額趨勢圖】，即可進入本作業。

(一) 查詢

圖 10-各年度風災核列件數及金額趨勢圖

☺ **使用時機**：使用者可查詢執行中（執行控管階段）的復建工程資料，產生執行情形統計資料。

📖 **操作說明**：

1. 按右下方〔統計〕鈕，即可顯示統計結果。
2. 按右下方〔清除〕鈕，清除欄位資料。

六、 REC0205 各年度各縣市核列件數及金額比較圖

技術雲

- 技術資料庫 ▾
- 災後復建 ▾**

系統管理

- 使用者權限管理 ▾

管理者姓名及公務電話

查詢統計	災後復建提報	復建執行控管
災後復建案件查詢	災後復建提報(主畫面)	復建執行控管(主畫面)
風災各縣市核列件數及金額統計圖		
各風災核列件數及金額比較圖		
各年度風災核列件數及金額趨勢圖		
各年度各縣市核列件數及金額比較圖		
各風災原住民鄉核列件數及金額比較圖		

從功能選單點選【災後復建】/【查詢統計】/【各年度各縣市核列件數及金額比較圖】，即可進入本作業。

(一) 查詢

查詢條件

災害名稱 請選擇 ▾ *縣市 請選擇 ▾

統計 清除

圖 11-各年度各縣市核列件數及金額比較圖

☺ **使用時機**：使用者可查詢各年度各縣市風災的復建工程核列案件數量及金額。

📖 **操作說明**：

1. 按下拉式選單〔縣市〕以選擇縣市。本欄可以選取多個縣市。
2. 按右下方〔統計〕鈕，即可顯示統計結果。
3. 按右下方〔清除〕鈕，清除欄位資料。

七、 REC0206 各風災原住民鄉核列件數及金額比較圖

技術雲

- 技術資料庫 ▾
 - 災後復建 ▾**
 - 查詢統計
 - 災後復建案件查詢
 - 風災各縣市核列件數及金額統計圖
 - 各風災核列件數及金額比較圖
 - 各年度風災核列件數及金額趨勢圖
 - 各年度各縣市核列件數及金額比較圖
 - 各風災原住民鄉核列件數及金額比較圖**
 - 逾期未完工案件查詢

- 系統管理
- 使用者權限管理 ▾

行政院公共工程委員會

從功能選單點選【災後復建】/【查詢統計】/【各風災原住民鄉核列件數及金額比較圖】，即可進入本作業。

(一) 查詢

查詢條件

*災害名稱 請選擇 ▾

統計 清除

圖 12-各風災原住民鄉核列件數及金額比較圖

☺ **使用時機**：使用者可查詢各風災位於原住民鄉的復建工程核列案件數量及金額。

📖 **操作說明**：

1. 按下拉式選單〔災害名稱〕以選擇災害。本欄可以選取多個災害。
2. 按下〔統計〕鈕，即可顯示統計結果。

3. 按下〔清除〕鈕，清除欄位資料。

八、 REC0207 逾期未完工案件查詢

技術雲

- 技術資料庫 ▾
- 災後復建 ▾**
 - 查詢統計
 - 災後復建提報
 - 復建執行控管

系統管理

- 使用者權限管理 ▾

行政院公共工程委員會
Public Construction Commission, Executive Yuan

逾期未完工案件查詢

從功能選單點選【災後復建】/【查詢統計】/【逾期未完工案件查詢】，即可進入本作業。

(一) 查詢

查詢條件

*災害名稱

*縣市

*工程類別

鄉(鎮市)

*逾期日

共有 24 項結果, 審議建議經費合計 151,043 千元

☰ 查詢結果 ⚙												
序號	災害	核列序號	工程類別	機關名稱	復建工程名稱	鄉(鎮市)	村(里)	審議經費(千元)	實際進度(%)	完工期限	發包日期	完工日期
1	110年7月及8月豪雨	001	N1	南投縣政府	力行村力行1號道路0K+250處災修復建工程	仁愛鄉	力行村	1,108	50	111/09/08	111/05/31	
2	110年7月及8月豪雨	001	A1	苗栗縣政府	圳頭溪圳頭橋上游災害復建工程	通霄鎮	平元里	5,250	75	112/02/24	111/07/06	
3	110年7月及8月豪雨	001	A1	雲林縣政府	口湖鄉飛沙大排右岸下游段護岸復建工程	口湖鄉	崙中村	9,704	12	111/07/31	111/02/15	
4	110年7月及8月豪雨	001	C1	雲林縣政府	古坑鄉149縣道35K+700道路災害復建工程	古坑鄉	華南村	24,036	100	111/12/02	111/05/18	

圖 13-逾期未完工案件查詢

☺ **使用時機：**使用者可查詢執行中（執行控管階段）已經逾期並且尚未完工的復建工程資料。

📖 **操作說明：**

1. 輸入所需欄位。提醒！*（紅色星號）為必填／選欄位。
2. 按右下方〔查詢〕鈕，查詢符合條件的資料。
3. 按右下方〔清除〕鈕，清除各欄位資料。
4. 按左下方〔匯出〕鈕，選擇 EXCEL 或 ODS 格式，將查詢結果清單匯出檔案。

九、 REC0208 逾期已完工案件查詢

技術雲

- 技術資料庫 ▾
- 災後復建 ▾**

系統管理

- 使用者權限管理 ▾

行政院公共工程委員會
Public Construction Commission, Executive Yuan

管理者姓名及公務電話

查詢統計	災後復建提報	復建執行控管
災後復建案件查詢	災後復建提報(主畫面)	復建執行控管(主畫面)
風災各縣市核列件數及金額統計圖		
各風災核列件數及金額比較圖		
各年度風災核列件數及金額趨勢圖		
各年度各縣市核列件數及金額比較圖		
各風災原住民鄉核列件數及金額比較圖		
逾期未完工案件查詢		
逾期已完工案件查詢		
調查規劃案件查詢		

從功能選單點選【災後復建】/【查詢統計】/【逾期已完工案件查詢】，即可進入本作業。

(一) 查詢

Q 查詢條件

*災害名稱	請選擇 ▾	*縣市	請選擇 ▾
*工程類別	請選擇 ▾	鄉(鎮市)	<input type="text"/>
*逾期日	<input type="text" value="112/10/05"/>		<input type="text"/>

共有 308 項結果，審議建議經費合計 932,631 千元

☰ 查詢結果 ⚙												
序號	災害	核列序號	工程類別	機關名稱	復建工程名稱	鄉(鎮市)	村(里)	審議經費(千元)	實際進度(%)	完工期限	發包日期	完工日期
1	110年10月圓規颱風	002	G1	苗栗縣政府	110年南庄鄉員林村野溪災後復建工程	南庄鄉	員林村	510	100	111/07/02	111/04/07	111/08/26
2	110年10月圓規颱風	003	G1	苗栗縣政府	110年南庄鄉蓬萊村紅毛館野溪護岸復建工程	南庄鄉	蓬萊村	460	100	111/07/02	111/04/07	111/08/26
3	110年9月璨樹颱風	005	H3	南投縣政府	永福村凍鐵宴村農路災修復建工程	中寮鄉	永福村	257	100	111/03/02	111/01/25	111/03/03
4	110年9月璨樹颱風	007	H3	苗栗縣政府	卓蘭鎮景山里5鄰農路拓寬工程	卓蘭鎮	景山里	1448	1	111/05/13	111/02/09	111/07/01

圖 14-逾期已完工案件查詢

☺ **使用時機：**使用者可查詢執行中（執行控管階段）雖然逾期但是已完工的復建工程資料。

📖 **操作說明：**

1. 輸入所需欄位。提醒！*（紅色星號）為必填／選欄位。
2. 按右下方〔查詢〕鈕，查詢符合條件的資料。
3. 按右下方〔清除〕鈕，清除各欄位資料。
4. 按左下方〔匯出〕鈕，選擇 EXCEL 或 ODS 格式，將查詢結果清單匯出檔案。

十、 REC0209 調查規劃案件查詢

技術雲

- 技術資料庫 ▾
- 災後復建 ▾**

系統管理

- 使用者權限管理 ▾

行政院公共工程委員會
Public Construction Commission, Executive Yuan

瀏覽人次: 192962

管理者姓名及公務電話

查詢統計	災後復建提報	復建執行控管
災後復建案件查詢 風災各縣市核列件數及金額統計圖 各風災核列件數及金額比較圖 各年度風災核列件數及金額趨勢圖 各年度各縣市核列件數及金額比較圖 各風災原住民鄉核列件數及金額比較圖 逾期未完工案件查詢 逾期已完工案件查詢 調查規劃案件查詢 災後復建案件匯出KML	災後復建提報(主畫面)	復建執行控管(主

從功能選單點選【災後復建】/【查詢統計】/【調查規劃案件查詢】，即可進入本作業。

(一) 查詢

Q 查詢條件 ▲

*災害名稱 <input type="text" value="請選擇"/>	*縣市 <input type="text" value="請選擇"/>	
*工程類別 <input type="text" value="請選擇"/>		

共有 2 項結果，審議建議經費合計 17,267 千元

☰ 查詢結果 ⚙															
序號	災害	核列序號	工程類別	機關名稱	復建工程名稱	鄉(鎮市)	村(里)	審議經費(千元)	實際進度(%)	完工期限	發包日期	完工日期	調查規劃作業預計決標日	調查規劃設計預計完成日	調查規劃作業預計送工程會
1	110年9月璨樹颱風	002	C1	南投縣政府	仁愛鄉投89線30K+750道路邊坡緊急復建工程	仁愛鄉	發祥村	16,167	100	111/07/13	111/01/14	111/06/13	110/12/31	111/08/31	111/11/30
2	110年6月豪雨	034	H3	苗栗縣政府	南庄鄉南富村18鄰四灣農路災後復	南庄鄉	南富村	1,100		111/05/31			110/09/30	111/01/31	111/02/28

圖 15-調查規劃案件查詢

☺ **使用時機：**使用者可查詢屬於調查規劃費用並且狀態為執行中（執行控管階段）的復建工程資料。

📖 **操作說明：**

1. 輸入所需欄位。提醒！*（紅色星號）為必填／選欄位。
2. 按右下方〔查詢〕鈕，查詢符合條件的資料。
3. 按右下方〔清除〕鈕，清除各欄位資料。
4. 按左下方〔匯出〕鈕，選擇 EXCEL 或 ODS 格式，將查詢結果清單匯出檔案。

十一、 REC0210 災後復建案件匯出 KML 檔

技術雲

技術資料庫 ▾

災後復建 ▾

系統管理

使用者權限管理 ▾

行政院公共工程委員會
Public Construction Commission, Executive Yuan

瀏覽人次: 192962

管理者姓名及公務電話

查詢統計	災後復建提報	復建執行控管
災後復建案件查詢	災後復建提報(主畫面)	復建執行控管(主畫面)
風災各縣市核列件數及金額統計圖		
各風災核列件數及金額比較圖		
各年度風災核列件數及金額趨勢圖		
各年度各縣市核列件數及金額比較圖		
各風災原住民鄉核列件數及金額比較圖		
逾期未完工案件查詢		
逾期已完工案件查詢		
調查規劃案件查詢		
災後復建案件匯出KML檔		
自選縣市各工程類別之執行統計表		

從功能選單點選【災後復建】/【查詢統計】/【災後復建案件匯出 KML 檔】，即可進入本作業。

(一)匯出 KML

查詢條件

*災害名稱

*縣市

*工程類別

鄉(鎮市)

匯出KML

圖 16-災後復建案件匯出 KML 檔

☺ **使用時機**：使用者可匯出執行中（執行控管階段）的復建工程資料 KML 格式檔案。

📖 **操作說明**：

1. 輸入所需欄位。提醒！*（紅色星號）為必填／選欄位。
2. 按右下方〔匯出 KML〕鈕，匯出.kml 格式檔案。
3. 按右下方〔清除〕鈕，清除各欄位資料。

十二、 REC0212 自選縣市各工程類別之執行統計表

技術雲

- 技術資料庫 ▾
- 災後復建 ▾**
 - 查詢統計
 - 災後復建提報
 - 復建執行控管

系統管理

- 使用者權限管理 ▾

行政院公共工程委員會
Public Construction Commission, Executive Yuan

瀏覽人次: 192962

管理者姓名及公務電話

查詢統計	災後復建提報	復建執行控管
災後復建案件查詢	災後復建提報(主畫面)	復建執行控管(主畫面)
風災各縣市核列件數及金額統計圖		
各風災核列件數及金額比較圖		
各年度風災核列件數及金額趨勢圖		
各年度各縣市核列件數及金額比較圖		
各風災原住民鄉核列件數及金額比較圖		
逾期未完工案件查詢		
逾期已完工案件查詢		
調查規劃案件查詢		
災後復建案件匯出KML檔		
自選縣市各工程類別之執行統計表		
自選縣市各鄉鎮市區之		

從功能選單點選【災後復建】/【查詢統計】/【自選縣市各工程類別之執行統計表】，即可進入本作業。

(一) 查詢

Q 自選縣市各工程類別之執行統計表 篩選條件

*災害名稱:

*工程類別:

*縣市:

工程類別	核定預算	未發包核定預算	已發包可支用總額(A)	已執行數(B)	達成率(B/A)	核定件數(C)	已發包件數(D)	已完工件數(E)	發包率(D/C)	完工率(E/C)
A1 水利工程	61,070	0	53,329	49,723	93%	29	29	18	100%	62%
C1 公路系統工程	407,227	178,280	165,860	161,520	97%	61	60	38	98%	62%
G1 水土保持工程	32,763	0	29,734	28,110	95%	24	24	14	100%	58%
合計	501,060	178,280	248,924	239,354	96%	114	113	70	99%	61%

註:核定件數及經費依縣市政府辦理註銷或變更結果統計。

圖 17-自選縣市各工程類別之執行統計表

☺ **使用時機：**使用者可依工程類別統計執行中（執行控管階段）復建工程查詢各執行進度。

📖 **操作說明：**

1. 輸入所需欄位。提醒！*（紅色星號）為必填／選欄位。
2. 按右下方〔查詢〕鈕，查詢符合條件的資料。
3. 按右下方〔清除〕鈕，清除各欄位資料。

十三、 REC0213 自選縣市各鄉鎮市區之執行統計表

The screenshot shows the system's main menu on the left and a list of functions on the right. The left menu has two main sections: '技術雲' (Technical Cloud) and '系統管理' (System Management). Under '技術雲', there are two sub-menus: '技術資料庫' (Technical Database) and '災後復建' (Disaster Reconstruction), which is highlighted with a red box. Under '系統管理', there is a sub-menu '使用者權限管理' (User Permission Management). The right side of the interface is titled '災' (Disaster) and contains a table of functions. The table has three columns: '查詢統計' (Query Statistics), '災後復建提報' (Disaster Reconstruction Reporting), and '復建執行控管' (Reconstruction Execution Control). The function '自選縣市各鄉鎮市區之執行統計表' (Execution Statistics Table for Selected Counties/Cities and Townships) is highlighted with a red box. Other functions include '災後復建案件查詢', '風災各縣市核列件數及金額統計圖', '各風災核列件數及金額比較圖', '各年度風災核列件數及金額趨勢圖', '各年度各縣市核列件數及金額比較圖', '各風災原住民鄉核列件數及金額比較圖', '逾期未完工案件查詢', '逾期已完工案件查詢', '調查規劃案件查詢', '災後復建案件匯出KML檔', and '災害復建系統共享資訊'.

從功能選單點選【災後復建】/【查詢統計】/【自選縣市各鄉鎮市區之執行統計表】，即可進入本作業。

(一) 查詢

Q 自選縣市各鄉鎮市區之執行統計表 篩選條件

*災害名稱:	請選擇 ▾	*工程類別:	請選擇 ▾
*縣市:	請選擇 ▾		

查詢 清除

鄉鎮市區	核定預算	未發包核定預算	已發包可支用總額(A)	已執行數(B)	達成率(B/A)	核定件數(C)	已發包件數(D)	已完工件數(E)	發包率(D/C)	完工率(E/C)
三星鄉	27,015	27,015	0	0	0%	9	0	0	0%	0%
大同鄉	233,940	233,940	0	0	0%	49	0	0	0%	0%
冬山鄉	35,385	35,385	0	0	0%	4	0	0	0%	0%
南澳鄉	64,686	64,686	0	0	0%	10	0	0	0%	0%
員山鄉	24,690	24,690	0	0	0%	3	0	0	0%	0%
頭城鎮	2,701	2,701	0	0	0%	1	0	0	0%	0%
蘇澳鎮	11,134	11,134	0	0	0%	4	0	0	0%	0%
合計	399,551	399,551	0	0	0%	80	0	0	0%	0%

註:核定件數及經費依縣市政府辦理註銷或變更結果統計。

圖 18-自選縣市各鄉鎮市區之執行統計表

☺ **使用時機：**使用者可依鄉鎮市區統計執行中（執行控管階段）復建工程查詢各執行進度。

📖 **操作說明：**

1. 輸入所需欄位。提醒！*（紅色星號）為必填／選欄位。
2. 按右下方〔查詢〕鈕，查詢符合條件的資料。
3. 按右下方〔清除〕鈕，清除各欄位資料。

十四、 REC0216 災害復建系統共享資訊資料平台

技術雲

- 技術資料庫 ▾
- 災後復建 ▾**

系統管理

- 使用者權限管理 ▾

行政院公共工程委員會
Public Construction Commission, Executive Yuan

瀏覽人次: 192962

管理者姓名及公務電話

查詢統計	災後復建提報	復建執行控管
災後復建案件查詢	災後復建提報(主畫面)	復建執行控管(主畫面)
風災各縣市核列件數及金額統計圖		
各風災核列件數及金額比較圖		
各年度風災核列件數及金額趨勢圖		
各年度各縣市核列件數及金額比較圖		
各風災原住民鄉核列件數及金額比較圖		
逾期未完工案件查詢		
逾期已完工案件查詢		
調查規劃案件查詢		
災後復建案件匯出KML檔		
自選縣市各工程類別之執行統計表		
自選縣市各鄉鎮市區之執行統計表		
災害復建系統共享資訊資料平台		

從功能選單點選【災後復建】/【查詢統計】/【災害復建系統共享資訊資料平台】，即可進入本作業。

(一) 匯出共享資訊資料

共享資訊資料平台

英文	中文
ActualFinishDate	該專案工程完工時間
Name	風災名稱
PjUID	該專案代號
ProjectName	該專案名稱
ProjectCode	該專案工程類別
ReviewAmount	審議經費
Area	災害發生地點
GPS_X	災害地點其GPS定位址的X軸
GPS_Y	災害地點其GPS定位址的Y軸
Progress	該專案進度
WorkItem	該專案工程作業內容
Picture	該專案現場施工圖片

災害復建系統共享資訊資料平台(ZIP)

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<NewDataSet>
  <Table>
    <ActualFinishDate>2009-04-28</ActualFinishDate>
    <Name>97年卡玫基及鳳凰</Name>
    <PrjUID>Prj1009 </PrjUID>
    <ProjectName>和興村久福路災修復建工程</ProjectName>
    <ProjectCode>C2</ProjectCode>
    <ReviewAmount>1520</ReviewAmount>
    <Area>中寮鄉和興村</Area>
    <GPS_X>232495.00000</GPS_X>
    <GPS_Y>2645415.00000</GPS_Y>
    <Progress>100.00</Progress>
    <WorkItem>沒有資料</WorkItem>
    <Picture>沒有圖片</Picture>
  </Table>
  <Table>
    <ActualFinishDate>2009-04-06</ActualFinishDate>
    <Name>97年卡玫基及鳳凰</Name>
    <PrjUID>Prj0001 </PrjUID>
    <ProjectName>南勢五鄰羅宅前野溪北側護岸修護工程</ProjectName>
    <ProjectCode>G1</ProjectCode>
    <ReviewAmount>1677</ReviewAmount>
    <Area>苑裡鎮南勢里</Area>
    <GPS_X>220086.00000</GPS_X>
    <GPS_Y>2697866.00000</GPS_Y>
    <Progress>100.00</Progress>
    <WorkItem>沒有資料</WorkItem>
    <Picture>沒有圖片</Picture>
  </Table>
  <Table>
    <ActualFinishDate>2009-02-20</ActualFinishDate>
    <Name>97年卡玫基及鳳凰</Name>
    <PrjUID>Prj0010 </PrjUID>
    <ProjectName>烏眉里12鄰南窩溪欄沙壩修復工程</ProjectName>
    <ProjectCode>G1</ProjectCode>
    <ReviewAmount>203</ReviewAmount>
    <Area>通霄鎮烏眉里</Area>
    <GPS_X>224820.00000</GPS_X>
    <GPS_Y>2709012.00000</GPS_Y>
    <Progress>100.00</Progress>
    <WorkItem>沒有資料</WorkItem>
    <Picture>沒有圖片</Picture>
  </Table>
  <Table>
    <ActualFinishDate>2009-02-25</ActualFinishDate>
    <Name>97年卡玫基及鳳凰</Name>
    <PrjUID>Prj0100 </PrjUID>
    <ProjectName>苑裡鎮苑裡溪介壽橋上游右護岸復建工程</ProjectName>
    <ProjectCode>A1</ProjectCode>
    <ReviewAmount>384</ReviewAmount>
    <Area>苑裡鎮蕉埔里</Area>
    <GPS_X>222555.00000</GPS_X>
    <GPS_Y>2697866.00000</GPS_Y>
  </Table>

```

圖 19-匯出共享資訊資料

☺ **使用時機：**使用者可匯出執行中（執行控管階段）的復建工程資料。

📖 **操作說明：**

1. 按下方〔災害復建系統共享資訊資料平台(.ZIP)〕鈕，存成.xml 檔案，再壓縮為.zip 檔案匯出。

十五、 REC0301 災後復建提報（主畫面）



從功能選單點選【災後復建】/【災後復建提報】/【災後復建提報（主畫面）】，即可進入本作業。

（一）查詢（主畫面）



圖 20- 災後復建提報（主畫面）

☺ **使用時機**：此為作業主畫面，查詢提報案件、檢視案件資料及匯出申請補助明細表。

📖 **操作說明**：

1. 本功能限地方提報者、地方業管人員、地方業管管理員及地方管

理員，方可使用。

2. 輸入所需欄位。提醒！*（紅色星號）為必填／選欄位。
3. 按右下方〔查詢〕鈕，即可顯示結果清單。
4. 按右下方〔清除〕鈕，清除各欄位資料。
5. 〔地方提報者〕如需新增案件，按左下方〔新增〕鈕，切換至【REC0303 災後復建提報新增案件】畫面。

十六、 REC0302 災後復建提報 (匯出申請補助明細表)

(一) 匯出

工程雲端系統 / 技術雲 / 災後復建 / 災後復建提報 / 災後復建提報(主畫面) (rec0301)

查詢條件

*請選擇欲申請的災害: 提報期限:

工程類別: 復建經費:

機關名稱: 鄉(鎮市):

工程名稱: 申請狀況:

經審議後建議變更類別之案件 屬調查規劃費用之案件

107年8月豪雨 公共設施災後復建經費申請補助明細表																
工程類別		災害地點		初步查核結果		審核市及縣(市)政府復建結果				審核機關意見		審核單位		審核日期		
機關名稱	工程代碼	提報序號	復建工程名稱	鄉(鎮市)	村(里)	災損情形及災災原因	復建工程內容及數量單價	復建經費	建議經費	審核意見	1.審核	2.審核	審核日期	是否審核	審核日期	
嘉義縣朴子市公所	11		朴子市新亞里塢埤蓄排水復建工程			災損情形: 堤岸崩塌 1. 既有構造物廢棄物清除約100公尺 2. 攔阻長度約100公尺, 堤高3公尺 災災原因: 豪雨沖刷									376507.00A	
嘉義縣朴子市公所	11	030	030 朴子市新亞里塢埤蓄排水復建工程	朴子市	新亞里	災損情形: 堤岸崩塌 1. 既有構造物廢棄物清除約200公尺, 堤高7公尺 2. 攔阻長度約200公尺, 堤高7公尺 災災原因: 洪水及不適當其他物體	邊土牆-綠土牆(2m以下)(含溫度鋼筋) (m): 5000 * 200 = 1000000 堤布工: 泥凝土堤布工(1-0.3-D-5m)不含卵石 (m): 12000 * 200 = 2400000 堤布: 8cm厚ACI(m2, 含碎石機配裝) (m2): 800 * 800 = 720000 210kg/m3泥凝土牆配石 (m3): 1200 * 700 = 840000 堤加: 鋼板樁(m)(L=0.8m, 含鋼筋支撐系統) (m): 2000 * 600 = 1740000 5.30mm鋼絲 (kg): 6500 * 100 = 650000 鋼板樁板 (m2): 300 * 1214 = 364200 控制性低強度回灌材料, 泥凝土顆粒料 (m3): 1200 * 260 = 312000	8,096	6,190	泥凝土堤布工(H=5m) (m): 12000 * 200 = 2400000 5.30mm鋼絲 (kg): 900 * 800 = 810000 堤布: 4-0.8m (m): 6000 * 400 = 2400000 鋼板樁(L=0.8m) (m): 2800 * 200 = 560000 1. 設計時應符合該縣水之治理規劃配合(請查及查度) 2. 堤岸型式屬建議, 仍應依據地質條件設計, 而後與復建經費配合調整。 3. 除經提報方式辦理, 廢土法調整不列入比例, 不列入計算比例	168625	2583578	TWD 97	否		376507.00A
嘉義縣朴子市公所	11	031	031 朴子市新亞里塢埤蓄排水復建工程	朴子市	新亞里	災損情形: 堤岸崩塌 1. 既有構造物(約13條)上或下游去, 右岸約200公尺 2. 攔阻長度約40公尺, 堤高5公尺 災災原因: 洪水及不適當其他物體	邊土牆-綠土牆(2m以下)(含溫度鋼筋) (m): 8500 * 40 = 340000 堤布工: 泥凝土堤布工(1-0.2-D-5m, 含鋼筋)不含卵石 (m): 11500 * 40 = 460000 堤布: 8cm厚ACI(m2, 含碎石機配裝) (m2): 800 * 250 = 200000 堤加: 鋼板樁(m)(L=0.8m, 含鋼筋支撐系統) (m): 8500 * 40 = 340000 5.30mm鋼絲 (kg): 5000 * 40 = 200000 鋼板樁板 (m2): 300 * 1214 = 364200 控制性低強度回灌材料, 泥凝土顆粒料 (m3): 1200 * 13 = 15600	2,461	2,214	邊土牆 (m): 2800 * 250 = 725000 堤布: (m): 6500 * 80 = 520000 堤布工: (m): 11500 * 40 = 460000 堤布: (m2): 800 * 250 = 200000 堤加: (m): 5000 * 40 = 200000 鋼板樁: (m): 8500 * 40 = 340000 5.30mm鋼絲 (kg): 1200 * 13 = 15600 鋼板樁板 (m2): 300 * 1214 = 364200 控制性低強度回灌材料, 泥凝土顆粒料 (m3): 80, 98%, 計算	172524	2584054	TWD 97	否		376507.00A
合計								10,567	8,494							

圖 21-災後復建提報 (匯出申請補助明細表)

☺ 使用時機：在查詢計畫後，可匯出檔案使用。

📖 操作說明：

1. 輸入所需欄位。提醒！* (紅色星號) 為必填/選欄位。
2. 按右下方 [匯出] 鈕，選擇 EXCEL 或 ODS 格式，匯出補助明細表。

十七、 REC0303 災後復建提報 (新增/修改/複查)

(一) 新增

工程雲端系統 / 技術雲 / 災後復建 / 災後復建提報 / 災後復建提報(主畫面) (rec0301)

查詢條件

*請選擇欲申請的災害:

提報期限:

工程類別:

復建經費:

機關名稱:

鄉(鎮市):

工程名稱:

申請狀況:

經審議後建議變更類別之案件 屬調查規劃費用之案件

新增復建工程資料

*工程代碼:

*復建工程名稱:

災害發生日期:

是否符合中央補助原則 (請逐項檢核。公共設施災後復建工程經費審議及執行作業要點)

- 是 否 非屬災害消防、防汛、搶險、搶修等緊急搶救措施。
- 是 否 非屬土方清除、疏濬、機具設備、用地、拆遷補償等非工程項目，與僅具宣傳、景觀功能之設施及植栽。
- 是 否 非屬因年久失修等非天然災害造成之損失案件。
- 是 否 非屬道路工程中路樹、路燈、反射鏡及交通號誌等涉及交通安全，需於災後立即施作之措施。(若需與道路復建工程一併施作者，不在此限)
- 是 否 非屬公共造產或其他由各級政府所經營具有經濟價值之事業。
- 是 否 非屬公眾使用之設施，有具體保護對象。
- 是 否 擇一報請中央政府主管機關或行政院協助，無重覆提報。

若任一項目為「否」，不符中央補助原則，無需進行下列評估，請本於權責自籌經費辦理。

現況及災損情形概估:

1. 災損說明 (如影響戶數、災害區域大小、預估經濟損失)。

災損說明(如影響戶數100)

2. 立即危險性之評估 (以公共危險為主，可補充文字敘述，如：可能造成人民生命威脅...)

立即危險高 5 4 3 2 1 立即危險低

* 立即危險性之評估(可補充文字敘述以公共危險為主)

圖 22-災後復建提報 (新增)

按〔下一步〕後，即儲存復建工程資料，並到下一個畫面繼續輸入災損情形、災損地區、工程項目

(二) 修改／複查

復建工程 災損情形 災損地區及復建工程項目

編輯復建工程資料

苗栗縣政府 kelly_test公共設施災後復建工程
災害查估紀錄及復建經費概估

*工程代碼: C1:公路系統工程

*復建工程名稱: test_1005

*災害發生日期: 112/10/03

*是否符合中央補助原則 (請逐項檢核，公共設施災後復建工程經費審議及執行作業要點)

- 是 否 非屬災害消防、防汛、搶險、搶修等緊急搶救措施。
- 是 否 非屬土方清除、疏濬、機具設備、用地、拆遷補償等非工程項目，與僅具宣導、景觀功能之設施及植栽。
- 是 否 非屬因年久失修等非天然災害造成之損失案件。
- 是 否 非屬道路工程中路樹、路燈、反射鏡及交通標誌等涉及交通安全，需於災後立即施作之措施。(若需與道路復建工程一併施作者，不在此限)
- 是 否 非屬公共造蓋或其他由各級政府所經營具有經濟價值之事業。
- 是 否 非屬公眾使用之設施，有具體保護對象。
- 是 否 擇一報請中央政府主管機關或行政院協助，無重覆提報。

若任一項目為「否」，不符中央補助原則，無需進行下列評估，請本於權責自籌經費辦理。

現況及災損情形概估：

1. 災損說明 (如影響戶數、災害區域大小、預估經濟損失)。

* test

2. 立即危險性之評估 (以公共危險為主，可補充文字敘述，如：可能造成人民生命威脅...)

立即危險高 5 4 3 2 1 立即危險低

* 無

儲存 取消 清除 刪除此工程

← 返回

圖 23-災後復建提報 (修改／複查)

(三) 災損情形新增

災後復建提報

復建工程 災損情形 災損地區及復建工程項目

編輯災損情形

工程屬性: 水利 道路 建築 橋梁 其他

災損情形 (可複選)	致災原因 (可複選)								其他	現況 (原保護形式) 和破壞範圍 及嚴重程度 (文字描述僅供參考 ，請依實際狀況說明)
	豪 雨 沖 刷	基 礎 掏 空 破 壞	基 礎 深 度 不 足	凹 岸 沖 刷	堤 防 或 護 岸 高 度 不 足	地 震	流 木 或 石 塊 等 異 物 撞 擊	介 面 不 連 續 造 成 弱 面 破 壞		
1. 堤防損壞	<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"/> 其他原因	1.既有構造物(例xxx橋)上或下游左、右岸約xxx公尺 2.毀損長度約xxx公尺, 堤高x公尺
2. 護岸損壞	<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"/> 其他原因	1.既有構造物(例xxx橋)上或下游左、右岸約xxx公尺 2.毀損長度約xxx公尺, 堤高x公尺
3. 河道內結構物(固床工、跌水工、丁壩等)損壞	<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"/> 其他原因	1.既有構造物(例XX) 2.毀損X座, 每座長度約XX公尺
4. 河床破壞	<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"/> 其他原因	1.既有構造物(例XX) 2.毀損面積約XXX平方公尺, 深平均約X公尺
5. 溢流造成堤內淹水	<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"/> 其他原因	1.既有構造物(例XX) 2.溢流長度約XX公尺
7. 其他 <input type="text" value="其他原因"/>	<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"/> 其他原因	1.既有構造物(例XX)

儲存
取消
清除

← 返回

圖 24-災後復建提報 (災損情形新增)

(四) 災損地區及復建工程項目新增(災損地區編輯)

復建工程 災損情形 災損地區及復建工程項目

編輯災損地區資料

*鄉(鎮、市) ✓
*村(里)

所在或鄰近之河溪、道路或顯著目標



座標系統

*X座標
*Y座標

是否屬土石流潛勢溪流影響區? 是 否
是否屬林班地內? 是 否
是否屬重複致災地點? 是 否
重複致災原建物年份

災損照片: 請先儲存災損地區資料, 之後才可以上傳災損照片

圖 25-災後復建提報 (災損地區編輯)

(五) 災損地區及復建工程項目新增(工程項目新增)

新增復建工程項目

以實地勘查結果研擬復建方案，應包括復建工程內容、數量、單價、概念設計相關圖說及經費估算等
 1.復建工程內容、數量及單價：(復建項目請含基本尺寸，如：護岸H=3m、預力橋樑W=6m...)

構造物：橋樑 構造物形式：T型樑橋(包括下部結構) 單價(元)：請輸入正整數 單位： 數量：請輸入正整數 複價(元)：0 **新增**

備註：

參考單價 (單價僅供參考，並確實依當時工料行情及工區條件等嚴實編列)

工程項目	單價(元)	單位	提供單位	動作			
構造物	構造物形式	單價(元)	單位	數量	複價(元)	備註	動作

初估經費： 0 (千元)

概念設計示意圖說： 選擇檔案 上傳

單張圖片最大容量1MB，多張最大容量4MB *僅允許JPG檔

其他補充事項(如縣府審查意見...等)

儲存

圖 26-災後復建提報 (工程項目新增)

先選取〔構造物〕再選取〔構造物形式〕會出現參考單價，再按下〔選擇〕，會自動代入單價(元)與單位，再自行輸入〔數量〕，最後按下〔儲存〕即完成。

新增復建工程項目

以實地勘查結果研擬復建方案，應包括復建工程內容、數量、單價、概念設計相關圖說及經費估算等
 1.復建工程內容、數量及單價：(復建項目請含基本尺寸，如：護岸H=3m、預力橋樑W=6m...)

構造物：請選擇 構造物形式： 單價(元)：請輸入正整數 單位： 數量：請輸入正整數 複價(元)：0 **新增**

備註：

參考單價 (單價僅供參考，並確實依當時工料行情及工區條件等嚴實編列)

工程項目	單價(元)	單位	提供單位	動作			
構造物	構造物形式	單價(元)	單位	數量	複價(元)	備註	動作
橋樑	預力樑橋	12	1	21	252		編輯 刪除

初估經費： 0 (千元)

概念設計示意圖說： 選擇檔案 上傳

單張圖片最大容量1MB，多張最大容量4MB *僅允許JPG檔

其他補充事項(如縣府審查意見...等)

儲存

圖 27-災後復建提報 (工程項目編輯)

☺ **使用時機**：使用者可新增計畫。

📖 **操作說明**：

1. 此功能按鈕需「同時」符合以下條件，方開放使用。
 - (1) 災害的提報期限未到期；
 - (2) 使用者是地方提報者
2. 輸入所需欄位。提醒！*（紅色星號）為必填／選欄位。
3. [地方提報者] 按下方 [儲存] 鈕，
 - (1) 系統檢查欄位資料，如不通過，會出現錯誤警示。
 - (2) 檢查通過，則跳出警示「確定儲存？」。
 - (3) 按下 [確認] 鈕後，會新增單筆工程資料，災後復建提報畫面。
 - (4) 按下 [取消] 鈕後，返回災後復建提報畫面。

十八、 REC0304 災後復建提報（檢視）

（一）檢視

☰ 查詢結果 ⚙️										
序號	提報序號	核列序號	工程類別	復建工程名稱	鄉(鎮市)	村(里)	復建經費(千元)	審議建議經費(千元)	狀態	動作
1			C1	test_1005	苑裡鎮	aa	0	0	未送出 2023.10.05 13:59	<div style="border: 2px solid red; padding: 2px; display: inline-block;">👁️ 檢視</div> <div style="display: inline-block;">✎ 編輯</div> <div style="display: inline-block;">🗑️ 刪除此工程</div> <div style="display: inline-block;">➡️ 送出</div>

圖 28-災後復建提報（檢視）

😊 **使用時機：**使用者在查詢後，可檢視任一筆提報中的計畫。

📖 **操作說明：**

1. 在〔動作〕欄，按下〔檢視〕鈕，可檢視某件計畫。注意！所有欄位均唯讀。

十九、 REC0305 災後復建提報 (列印)

(一) 列印

嘉義市西區區公所 主流程測試-test002
災害查估紀錄及復建經費概估

一、工程代碼: A1-水利工程
提報序號:
二、復建工程名稱: test002
三、災害發生
日期: 059年01月01日
災害發生地點: 嘉義市 test test
是否屬土石流潛勢溪流影響區? 是 否
是否屬林班地內? 是 否
是否屬重複致災地點? 是 否 年興建

四、初步查估結果:
(一) 是否符合中央補助原則 (請逐項檢核)
 是 否 非屬災害消防、防汛、搶險、搶修等緊急搶救措施。
 是 否 非屬土方清除、疏濬、機具設備、用地、拆遷補償等非工程項目, 與僅具宣傳、景觀功能之設施及植栽。
 是 否 非屬因年久失修等非天然災害造成之損失案件。
 是 否 非屬道路工程中路樹、路燈、反射鏡及交通號誌等涉及交通安全, 需於災後立即施作之措施。(若需與道路復建工程一併施作者, 不在此限)
 是 否 非屬公共造產或其他由各級政府所經營具有經濟價值之事業。
 是 否 非屬公眾使用之設施, 有具體保護對象。
 是 否 擇一報請中央政府主管機關或行政院協助, 無重要提報。

(二) 現況及災損情形概估:
1. 現況 (原保護形式)、災損情形、成因概述

2. 位置簡圖:


3. 照片:
 工區 1 衛星定位點: X座標 193924.29847 Y座標 2597706.92806 (TWD-97)
 4. 災損說明 (如影響戶數、災害區域大小、預估經濟損失)。

5. 立即危險性之評估 (以公共危險為主, 可補充文字敘述, 如: 可能造成人民生命威脅...)
 立即危險高 5 4 3 2 1 立即危險低

(三) 破壞模式與可能致災原因分析與檢討:

項次	類型	災害情形	可能之致災原因	範圍及嚴重度

(四) 復建計畫: (以實地勘查結果研擬復建方案, 應包括復建工程內容、數量、單價、基本設計相關圖說及經費估算等)
 1. 復建工程內容、數量及單價:

構造物	構造物形式	單位	單價(元)	數量	複價(元)	備註
工區 1 衛星定位點: X座標 193924.29847 Y座標 2597706.92806 (TWD-97)						

2. 初估總經費: 0 (千元)
 3. 基本設計示意圖說:
 工區 1 衛星定位點: X座標 193924.29847 Y座標 2597706.92806 (TWD-97)
 4. 其他補充事項:
 工區 1 衛星定位點: X座標 193924.29847 Y座標 2597706.92806 (TWD-97)

← 返回 🖨️ 列印

圖 29-災後復建提報 (列印)

☺ **使用時機**：使用者在檢視後，可列印檢視中的計畫。

📖 **操作說明**：

1. 此功能按鈕需「同時」符合以下條件，方開放使用。
 - (1) 災害的提報期限未到期；
 - (2) 使用者是地方提報者；
 - (3) 尚未提報審議送出。
2. [地方提報者] 按下 [列印] 鈕後，可列印檢視中的計畫。

二十、 REC0306 災後復建提報（送出）

（一）送出

☰ 查詢結果 ⚙️										
序號	提報序號	核列序號	工程類別	復建工程名稱	鄉(鎮市)	村(里)	復建經費(千元)	審議建議經費(千元)	狀態	動作
1			C1	test_1005	苑裡鎮	aa	0	0	未送出 2023.10.05 13:59	<div style="text-align: right;"> 🔍 檢視 ✎ 編輯 🗑️ 刪除此工程 ➡️ 送出 </div>



圖 30-災後復建提報（送出）

☺️ **使用時機：**使用者在確認後，可送出任一筆提報中的計畫。

📖 **操作說明：**

1. 此功能需「同時」符合以下條件，方開放使用：
 - (1) 災害的提報期限未到期；
 - (2) 使用者是地方提報者；
 - (3) 尚未提報審議送出。
2. 在〔動作〕欄，按下〔送出〕鈕後，可送出某一筆計畫給地方業管單位審核。
3. 按下〔確定〕即送出給地方業管單位審核

二十一、REC0401 復建執行控管（主畫面）



從功能選單點選【災後復建】/【復建執行控管】/【復建執行控管作業（主畫面）】，即可進入本作業。

（一）查詢（主畫面）

圖 31-執行控管作業（主畫面）

☺ **使用時機：**此為作業主畫面，進入本功能主畫面查詢復建案件，並可查詢各變更類別案件及匯出查詢一覽表。

📖 **操作說明：**

1. 輸入所需欄位。提醒！*（紅色星號）為必填／選欄位。
2. 按右下方〔查詢〕鈕，即可顯示結果清單。

3. 按右下方〔清除〕鈕，清除各欄位資料。
4. 按右下方〔匯出（查詢清單）〕鈕，依申請狀況類別匯出查詢清單。
5. 按左下方〔管理「完工期限展延」〕鈕，詳見【REC0410 復建執行控管-管理「完工期限展延」】。

二十二、REC0402 復建執行控管 (匯出查詢清單)

(一) 匯出

工程雲端系統 / 技術雲 / 災後復建 / 復建執行控管 / 復建執行控管(主畫面) (rec0401)

查詢條件

*請選擇欲申請的災害:

工程類別: 復建經費:

機關名稱: 鄉(鎮市):

復建工程名稱: 申請狀況:

執行狀況: 工程狀況:

基本設計審查應送審而未送審工程 屬調查規劃費用之案件 屬結案但保留部分費用

【匯出(查詢清單)】: 申請狀況需選擇「經費調整」、「基本設計審查」、「工程變更或註銷」、「完工展延」或「調查規劃」

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	機關名稱	工程代碼	核列序號	復建工程名稱	災害地點	申請狀況	工程狀況	目前核定經費(千元)	核可調整經費(千元)	審核意見內容
	南投縣政府	C1	006	仁愛鄉投83線25K+000道路修復建工程	仁愛鄉萬豐村	工程變更或註銷		160,800		經110年9月13日會同南投縣政府現勘，審查意見如下： 1.上邊坡經本次豪雨災害表土層大部分已崩落，依現場空拍畫面崩坍範圍已近稜線，稜線處尚有部分表土層，後續仍有坍落可能。依現況出露之岩盤顯示應非順向坡，整體邊坡亦無明顯大規模滑動之表徵或潛勢。 2.縣府所提明隧道方案應屬可行，惟明隧道基礎內外側均佈設120cmØ場鑄基樁，且側牆及下邊坡各施設2排地錨，有過量設計疑慮，且120cmØ場鑄基樁單價偏高，爰建議預力地錨部分暫以明隧道側牆佈設2排、間距3.5m、長度20m匡列，而120cmØ場鑄基樁部分暫以明隧道外側佈設間距4m、深度16m匡列，120cmØ場鑄基樁單價參考近期二工處案件調整為20,000元/m。 3.經費暫予匡列1億6,080萬元，預力地錨及120cmØ場鑄基樁應依實際地質探查成果覈實辦理設計，並於提送基本設計審查時妥予說明。 4.考量地處偏遠、施工作業困難度高，部分工項單價加乘20%。 不列入計算核列比例
2										
3										

圖 32-復建執行控管 (匯出查詢清單)

☺ 使用時機：使用者可查詢各申請案件及匯出查詢一覽表

📖 操作說明：

1. 先選擇欲申請的災害。

2. 選擇單一申請狀況，「經費調整」、「基本設計審查」、「工程變更或註銷」、「完工展延」或「調查規劃」，如未選擇就按下〔匯出(查詢清單)〕鈕則會跳出提示訊息。



3. 按下〔匯出(查詢清單)〕鈕，選擇 EXCEL 或 ODS 格式匯出檔案。

二十三、REC0403 復建執行控管（復建案件檢視）

（一）檢視

執行狀態顏色說明： 暫存 申請中 退回 同意 不同意

序號	機關名稱	工程類別	核列序號	工程名稱	鄉(鎮市)	村(里)	經費	執行狀態	工程狀況	動作
1	南投縣政府	A1		110年7月及8月豪雨-國姓鄉北坑溪排水合興橋下游護岸災修復建工程	國姓鄉	南港村	0			檢視
2	南投縣政府	A1	019	110年7月及八月豪雨-枇杷城排水幹線溪北橋上游左岸護岸復建工程	埔里鎮	大城里	6,888		已完工	檢視
3	南投縣政府	C1		名間鄉139乙線10K+450處擋土牆災修復建工程	名間鄉	埔中村				檢視
4	南投縣政府	C1		草屯鎮投12線1k+000~1k+200、1k+900~2k+000道路災修復建工程	南投市	土城里				檢視
5	南投縣政府	C1		水里鄉車埕村縣道131線27K+206~27K+216、27K+224~27K+233道路災修復建工程	水里鄉	車埕村				檢視
6	南投縣政府	C1	001	中寮鄉139縣道51k+150道路災修復建工程	中寮鄉	中寮村	8,278	完工展延	已完工	檢視
7	南投縣政府	C1	002	中寮鄉投17線15K+100道路災修復建工程	中寮鄉	中寮村	3,910	完工展延	已完工	檢視
8	南投縣政府	C1	003	中寮鄉投17線15K+200道路災修復建工程	中寮鄉	中寮村	5,160	完工展延	已完工	檢視
9	南投縣政府	C1	004	中寮鄉投22線12K+800~13K+000道路災修復建工程	中寮鄉	清水村	6,955	完工展延	已完工	檢視
10	南投縣政府	C1	005	中寮鄉投26線8K道路災修復建工程	中寮鄉	和興村	13,792	完工展延 完工展延 概念設計審查	已完工	檢視

圖 33-復建執行控管（復建案件檢視）

☺ **使用時機：**使用者可看單筆復建工程資料

📖 **操作說明：**

1. 在〔動作〕欄，按下〔檢視〕鈕，可看單筆復建工程資料。

二十四、REC0404 復建執行控管（完工照片上傳）

（一）上傳完工照片

工程雲端系統 / 技術雲 / 災後復建 / 執行控管作業 / 查詢, 入口主畫面 (rec0401)

新竹縣新埔鎮公所 101年6月泰利颱風-南平里南新橋旁護岸基礎掏空復建工程 災害查估紀錄及復建經費概估

- 一、工程代碼: A1-水利工程
核定序號:
- 二、復建工程名稱: 101年6月泰利颱風-南平里南新橋旁護岸基礎掏空復建工程
- 三、災害發生地點: 新埔鎮 南平里
- 四、核定經費:
- 五、工程發包日期:
- 六、工程進度: %
- 七、實際完工日期:
- 八、完工期限:
- 九、復建工程內容、數量及單價:

衛星定位點: X座標 121.06607710212095 Y座標 24.84248319107591 (TWD-67)

構造物	構造物形式	單位	單價(元)	數量	複價(元)	備註
護岸基腳保護工 H=2.5M		M	9,300	40	372,000	

十、審查意見:

十二、相關技師:

技師證號	技師姓名	決標日期	設計廠商	動作
新增技師				

十三、變更紀錄:

狀態	變更類別	申請日期	申請原因	核可日期	中央機關函復日期	動作
----	------	------	------	------	----------	----

申請工程變更或註銷

申請完工期限展延

填寫基本設計審查資料

更改核可階段

上傳完工照片

更改提報機關

取消

圖 34-復建執行控管（上傳完工照片）

☺ **使用時機**：使用者可自行上傳完工照片。

📖 **操作說明**：

1. 按下方〔上傳完工照片〕鈕，可選擇照片並上傳。

二十五、REC0408 復建執行控管-工程變更或註銷

(一) 變更或註銷

十二、相關技師:

技師證號	技師姓名	決標日期	設計廠商	動作
新增技師				

十三、變更紀錄:

狀態	變更類別	申請日期	申請原因	核可日期	中央機關函復日期	動作
----	------	------	------	------	----------	----

申請工程變更或註銷

申請完工期限展延

填寫基本設計審查資料

更改核可階段

上傳完工照片

更改提報機關

取消

工程雲端系統 / 技術雲 / 災後復建 / 復建執行控管 / 復建執行控管(主畫面) (rec0401)

工程內容或經費變更情形概要

公共設施災後復建工程經費審議及執行作業要點(第10點)

*註銷此工程

是 否

*變更後復建經費超過行政院核定經費

*變更後復建內容影響預定目標、效益及功能

*變更經費額度超出該工程實際發包金額之30%以上 (如本工程尚未發包, 亦請勾選本項)

目前核定經費

1865

(千元)

*變更後概估經費

(千元)

目前核定內容

擋土牆(m2): 6430*290=1864700

*變更後內容

變更後內容

註銷原因

請選擇

*註銷或變更原因說明

註銷或變更原因說明

現況照片

請先儲存申請工程變更或註銷, 之後才可以上傳現況照片

列印報表

儲存

取消

圖 35-復建執行控管-工程變更或註銷

☺ **使用時機**：使用者可進行工程變更或註銷案件資料審查處理。

📖 **操作說明**：

1. 按檢視頁下方〔申請工程變更或註銷〕鈕。
2. 輸入所需欄位。提醒！*（紅色星號）為必填／選欄位。
3. 按下方〔列印報表〕鈕，選擇 EXCEL 或 ODS 格式匯出檔案。
4. 按下方〔儲存〕鈕，儲存變更的資料。
5. 按下方〔取消〕鈕，回到復建執行控管-復建案件檢視畫面。

二十六、REC0409 復建執行控管-完工期限展延

(一) 完工期限展延—申請／送出／檢視

工程雲端系統 / 技術雲 / 災後復建 / 執行控管作業 / 查詢, 入口主畫面 (rec0401)

**新竹縣新埔鎮公所 101年6月泰利颱風-南平里南新橋旁護岸基礎掏空復建工程
災害查估紀錄及復建經費概估**

一、工程代碼: A1-水利工程
核定序號:
二、復建工程名稱: 101年6月泰利颱風-南平里南新橋旁護岸基礎掏空復建工程
三、災害發生地點: 新埔鎮 南平里
四、核定經費:
五、工程發包日期:
六、工程進度: %
七、實際完工日期:
八、完工期限:
九、復建工程內容、數量及單價:
衛星定位點: X座標 121.06607710212095 Y座標 24.84248319107591 (TWD-67)

構造物	構造物形式	單位	單價(元)	數量	複價(元)	備註
護岸基腳保護工 H=2.5M		M	9,300	40	372,000	

十、審查意見:

十二、相關技師:

技師證號	技師姓名	決標日期	設計廠商	動作
新增技師				

十三、變更紀錄:

狀態	變更類別	申請日期	申請原因	核可日期	中央機關函復日期	動作
----	------	------	------	------	----------	----

申請工程變更或註銷

申請完工期限展延

填寫基本設計審查資料

更改核可階段

上傳完工照片

更改提報機關

取消

工程雲端系統 / 技術雲 / 災後復建 / 復建執行控管 / 復建執行控管(主畫面) (rec0401)

完工期限展延

中央對各級地方政府重大天然災害救災經費處理辦法(第14條)

行政院規定之完工期限: 112/12/31

預定展延之完工期限: yyyy/MM/dd

辦理狀況: 決標日期:
契約開工日期:
契約完工日期:
實際開工日期:
預定完工日期:
不計工期天數:
原因分析:

展延條件:

儲存 取消

圖 36-復建執行控管-完工期限展延（申請完工展延）

☺ 使用時機：使用者可查詢審查案件、檢視案件資料。

操作說明：

1. 按下方〔申請完工展延〕鈕。
2. 輸入所需欄位。提醒！*（紅色星號）為必填／選欄位。
3. 按下方〔儲存〕鈕，儲存變更的資料。
4. 按下方〔取消〕鈕，回到復建執行控管-復建案件檢視畫面。

二十七、REC0410 復建執行控管-完工期限展延 (管理「完工期限展延」)

(一) 管理「完工期限展延」

工程雲端系統 / 技術雲 / 災後復建 / 復建執行控管 / 復建執行控管(主畫面) (rec0401)

查詢條件

*請選擇欲申請的災害:

工程類別: 復建經費:

機關名稱: 鄉(鎮)市:

復建工程名稱: 申請狀況:

執行狀況: 工程狀況:

基本設計審查應送審而未送審工程 屬調查規劃費用之案件 屬結案但保留部分費用

【匯出(查詢清單)】: 申請狀況需選擇「經費調整」、「基本設計審查」、「工程變更或註銷」、「完工展延」或「調查規劃」

管理「經費調整申請」 **管理「完工期限展延」**

工程雲端系統 / 技術雲 / 災後復建 / 復建執行控管 / 復建執行控管(主畫面) (rec0401)

查詢條件

*縣市: *工程代碼:

勾選	核列序號	復建工程名稱	核定完工日	申請完工日	展延原因	原申請日期	動作
<input type="checkbox"/>	002	test1		113/09/30	(4) 因災害擴大或實際需求須變更設計, 致增加工期		<input type="button" value="編輯"/>
<input type="checkbox"/>	005	test4		113/09/30	(5) 配合其他工程暫無法施作, 或暫無法申報竣工者		<input type="button" value="編輯"/>

圖 37-復建執行控管-完工期限展延 (管理「完工期限展延」)

☺ **使用時機**：使用者可將勾選的變更案件逐一送出；可看查詢完工期限展延案件紀錄。

📖 **操作說明**：

1. 按〔管理「完工期限展延」〕鈕。
2. 選擇下拉式選單的選項。

3. 按〔查詢〕鈕，即可顯示結果清單。
4. 在〔動作〕欄，按下〔編輯〕鈕，可編輯某筆申請完工期限展延案件。
5. 按〔匯出（整批清單）〕鈕，查詢完工期限展延案件整批送出紀錄，並可以下載予以匯出。