

日報表填寫

監造廠商、營造廠商分別可以點選監造報表、施工報表填寫每日進度，可以直接點選日期填寫(但不得填寫未來的日期)

翁賀監(0972037126#001) : iiu1211@gmail.com | [我的帳戶](#) | [線上教學](#) | [登出](#)

[工程基本資料](#) | [契約項目](#) | [進度規劃項目](#) | [監造報表](#) | [列印區間報表](#) | [進度管理](#) | [切換到施工日誌](#)

<上月 今天 下月> 工期計算方式:
十一月 2009 日曆天(包含六日) [設定停工/強制開工](#)
新增「人員/機具」名稱

日一 二 三 四 五 六 實際開工日期: 2009-10-01
1 2 3 4 5 6 7 預定完工日期: 2010-01-08
8 9 10 11 12 13 14
15 16 17 18 19 20 21 ☐ 休息日
22 23 24 25 26 27 28 ☐ 已填寫
29 30 1 2 3 4 5 ☐ 強制開工

所有已填過之報表:
2009-11 : 19, 共 1 日。

Design by 國立中興大學 營建管理中心

如果遇到為假日有開工或其他因素開工停工，可以點選“設定停工/強制開工”進行設定

翁賀監(0972037126#001) : iiu1211@gmail.com | [我的帳戶](#) | [線上教學](#) | [登出](#)

[工程基本資料](#) | [契約項目](#) | [進度規劃項目](#) | [監造報表](#) | [列印區間報表](#) | [進度管理](#) | [切換到施工日誌](#)

<上月 今天 下月> 工期計算方式:
十一月 2009 日曆天(包含六日) **設定停工/強制開工**
新增「人員/機具」名稱

日一 二 三 四 五 六 實際開工日期: 2009-10-01
1 2 3 4 5 6 7 預定完工日期: 2010-01-08
8 9 10 11 12 13 14
15 16 17 18 19 20 21 ☐ 休息日
22 23 24 25 26 27 28 ☐ 已填寫
29 30 1 2 3 4 5 ☐ 強制開工

所有已填過之報表:
2009-11 : 19, 共 1 日。

Design by 國立中興大學 營建管理中心

可以點擊小日曆圖示，頁面上會彈出日期選擇視窗

翁新賀(_igentle_a) : igentle11@gmail.com | [我的帳戶](#) | [線上教學](#) | [登出](#)

[工程基本資料](#) | [契約項目](#) | [進度規劃項目](#) | [監造報表](#) | [列印區間報表](#) | [進度管理](#) | [切換到施工日誌](#)

* 若有同一天皆設定「停工」及「強制開工」，將以「強制開工」處理。

起始日期	: 2010-01-05	
結束日期	:  清除	本欄位選填
停工/強制開工	: 一月 2010	
理由	: 理由建議填寫依據文號	
<input type="button" value="確定新增"/>		





開始日期	18	19	20	21	22	23	24	理由刪除
Des	25	26	27	28	29	30	31	理中心

可以選擇為停工或強制開工並，並說明理由

翁新賀(_igentle_a) : igentle11@gmail.com | [我的帳戶](#) | [線上教學](#) | [登出](#)

[工程基本資料](#) | [契約項目](#) | [進度規劃項目](#) | [監造報表](#) | [列印區間報表](#) | [進度管理](#) | [切換到施工日誌](#)

* 若有同一天皆設定「停工」及「強制開工」，將以「強制開工」處理。

起始日期	: 2010-01-05	
結束日期	:  本欄位選填	
停工/強制開工	: 	
理由	: 	* 強烈建議填寫依據文號
<input type="button" value="確定新增"/>		

開始日期	結束日期	停工/強制開工	理由	刪除
------	------	---------	----	----

Design by 國立中興大學 營建管理中心

工程中有使用到的 人員/機具可以至 “新增「人員/機具」名稱” 編輯，才能於每天的報表顯示以提供填寫使用數量

翁賀監(0972037126#001) : iiu1211@gmail.com | [我的帳戶](#) | [線上教學](#) | [登出](#)

[工程基本資料](#) | [契約項目](#) | [進度規劃項目](#) | [監造報表](#) | [列印區間報表](#) | [進度管理](#) | [切換到施工日誌](#)

<上月 今天 下月> 工期計算方式:
 十一月 2009 日曆天(包含六日)
 日 一 二 三 四 五 六
 1 2 3 4 5 6 7 實際開工日期: 2009-10-01
 8 9 10 11 12 13 14 預定完工日期: 2010-01-08
 15 16 17 18 19 20 21 ☐ 休息日
 22 23 24 25 26 27 28 ☐ 已填寫
 29 30 1 2 3 4 5 ☐ 強制開工

[設定停工/強制開工](#)
[新增「人員/機具」名稱](#)

所有已填過之報表:
 2009-11 : 19, 共 1 日。

Design by 國立中興大學 營建管理中心

可選擇育新增為機具或人員，並填寫名稱，即可確定新增

翁新賓(_igentle_a) : igentle11@gmail.com | [我的帳戶](#) | [線上教學](#) | [登出](#)

[工程基本資料](#) | [契約項目](#) | [進度規劃項目](#) | [監造報表](#) | [列印區間報表](#) | [進度管理](#) | [切換到施工日誌](#)

人員/機具
 名稱

類型	名稱	刪除
機具	混凝土壓送車	<input checked="" type="checkbox"/>
人員	大工頭	系統內定義
人員	小工頭	系統內定義
人員	水電工	系統內定義
人員	修車工	系統內定義
人員	水泥工	系統內定義
人員	油漆工	系統內定義
人員	搬運工	系統內定義
人員	技術工	系統內定義
機具	挖土機	系統內定義
機具	怪手	系統內定義
機具	推高機	系統內定義
機具	吊車	系統內定義
機具	砂石車	系統內定義

廠商在填寫日報表須填寫項目有日期、及當日完成數量，系統預置了顯示監造及營造廠商填寫數量，以供參考

本日天氣：	上午： <input type="text" value="晴天"/> 下午： <input type="text" value="晴天"/>	填報日期：	2009-11-13	契約金額	50,400
工程名稱：	西新店養端區八區鹽場旁道路及排水整建工程	工程編號：	HAYATE09	契約變更後金額	
契約工期(天)	100 天	累計工期(天)	44 天	剩餘工期(天)	56 天
本日完成	0 %	累計完成	0 %	預定累計完成	100 %

一、依施工計畫書執行按圖施工概況(含約定之重要契約項目及完成數量等)：

項次	契約項目	單位	契約數量	本日完成數量	監造監造 填報完成數量	累計完成數量	備註
1	**下層目錄**	式	1,000				
1-1	**下層目錄**	式	1,000				
1-1-1	假設工程	式	20,000	0	0	0	
1-1-2	圍籬	M	500,000	0	0	0	

二、工地材料管理概況(含約定之重要材料使用狀況及數量等)：

三、工地人員及機具管理(含約定之出工人數及機具使用情形及數量)：

新增「人員/機具」名稱

工別	本日人數	累計人數	機具名稱	本日使用數量	累計使用數量
大工頭	0	0	挖土機	0	0
小工頭	0	0	怪手	0	0
水電工	0	0	推高機	0	0

除了填寫數量外，下方還有可以填寫各式事項紀錄，完成後點選最下方的送出資料，即可完成當日的日報表作業

九、本日は否須依營造業法第三十五條第三款請專任工程人員督察按圖施工：		未知 <input type="text" value="是"/> (「是」請勾選)
十、本日は否須依營造業法第三十五條第三款請專任工程人員解決施工技術問題：		未知 <input type="text" value="是"/> (「是」請勾選)
填表人(簽章，註3)：	專任工程人員(簽章，註4)：	

1. 本施工日報應按日填報。
2. 本施工日報格式僅供參考，惟原則應包含上開欄位，各機關亦得依工程性質及契約約定事項自行增訂之。
3. 本工程依營造業法第三十條規定須置工地主任者，由工地主任簽章，依上開規定須置工地主任者，則由營造業法第三十二條第二項所定之人員簽章，廠商非屬營造業者，由工地負責人簽章。
4. 第八項、第九項及第十項若須營造業專任工程人員到場，專任工程人員應簽章負責，廠商非屬營造業者免填。
5. 契約工期如有修正，應填修正後之契約工期，含展延工期及不計工期天數，如有依契約變更設計，預定進度及實際進度應填變更設計後計算之進度。
6. 公共工程屬建築物者，請依內政部九十六年六月六日台內營字第○九六○八○二九五○號頒之「建築物施工日報」填寫。

如欲列印當日報表，系統預設了 3 種格式，也可以點擊後以 EXCEL 檔案格式儲存

翁新營(0972037126#002) : sdda@yam.com | [我的帳戶](#) | [線上教學](#) | [登出](#)

[工程基本資料](#) | [契約項目](#) | [進度規劃項目](#) | [施工日誌](#) | [列印區間報表](#) | [進度管理](#) | [切換到監造報表](#)

<上月 今天 下月> 工期計算方式:
 十一月 2009 日曆天(包含六日)
 日 一 二 三 四 五 六 實際開工日期: 2009-10-01
 1 2 3 4 5 6 7 預定完工日期: 2010-01-08
 8 9 10 11 12 13 14
 15 16 17 18 19 20 21 ☐ 休息日
 22 23 24 25 26 27 28 ☐ 已填寫
 29 30 1 2 3 4 5 ☐ 強制開工

[設定停工/強制開工](#)
[新增「人員/機具」名稱](#)

[列印空白報表](#) | [列印已填寫工項數量報表](#) | [列印完整工項數量報表](#)

本日天氣:	上午: 晴天 下午:	填報日期:	2009-11-13	契約金額	50,400
工程名稱:	西新店養殖區八區鹽場旁道路及排水整建工程	工程編號:	HAYATE09	契約變更後金額	
契約工期(天)	100 天	累計工期(天)	44 天	剩餘工期(天)	56 天