

進度管理

當填寫完進度規劃後，系統會製作出該工程案的預定進度曲線，並且在每日填寫完日報表後即時繪製目前施作進度

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](#)

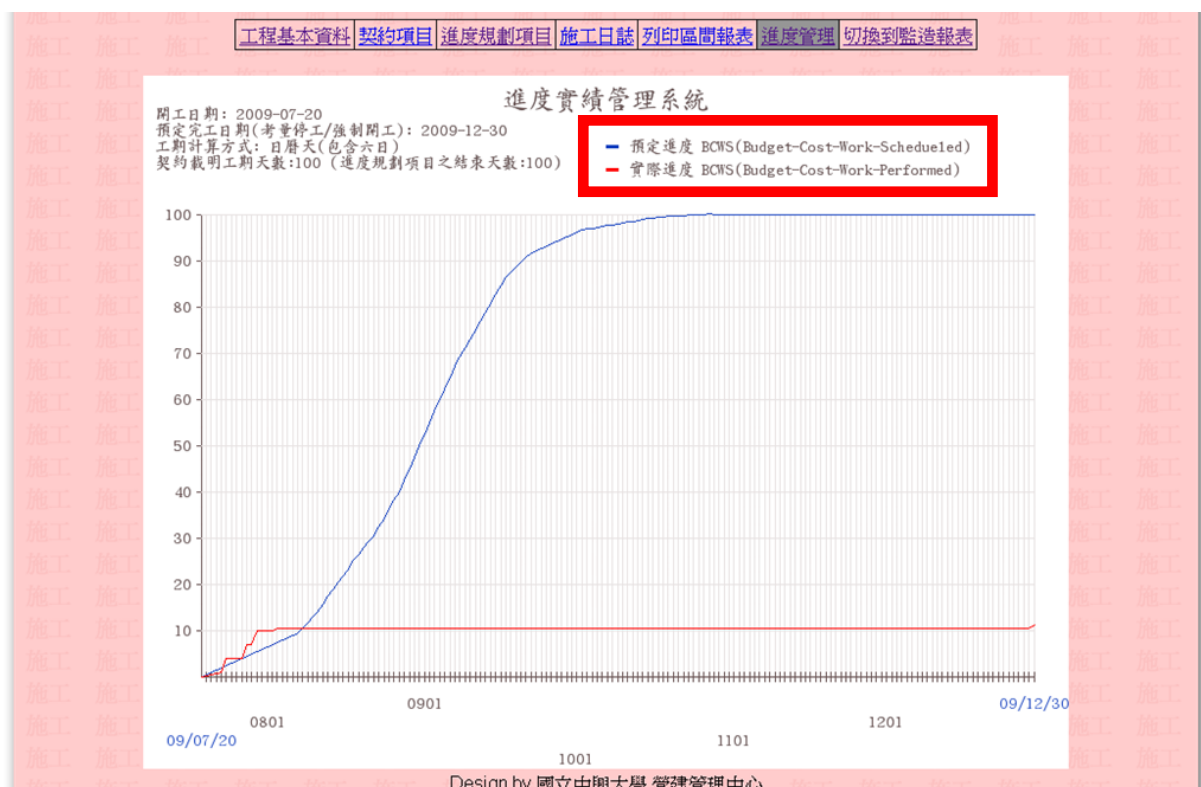
列印區間報表

• 注意：若匯出較長區間的日報表可能需要較久的處理時間。

開始日期 結束日期

Design by 國立中興大學 營建管理中心

如下圖所示，藍色曲線代表預定進度，紅色曲線為目前施作進度



圖面左上會顯示該工程案的開工日期、預定完工日期、工期計算方式

若需要下載該圖作為報告書或其他用途，可於圖面點選滑鼠右鍵，選擇另存圖片即可

