

1. 名稱	制定施工程序及項目管理計劃	
2. 編號	EMPDPM503A	
3. 應用範圍	瞭解工序間相互先後連鎖之關係，制定施工程序及項目管理計劃。	
4. 級別	5	
5. 學分	6	
6. 能力	<u>表現要求</u>	
	6.1 明白水務裝置工程項目的施工程序	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 瞭解水務裝置工程項目的每一個工序的內容和施工方法 ◆ 瞭解項目工序間相互先後連鎖之關係
	6.2 制定水務裝置工程項目管理計劃	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 制定水務裝置工程項目管理計劃之內容，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 工程項目之目標及範圍 • 工程項目之工序結構（WBS），包括：各類設施組件的設計、安裝、檢查、驗收、調試、採購物料、資源安排等工作 • 工程項目計劃的工程監管時間表 • 工程項目計劃的收支預算 • 工程項目計劃的材料採購管理機制 • 工程項目計劃的人力結構圖及崗位權責、溝通機制 • 工程項目計劃的工程進度及問題匯報機制等
	6.3 施工程序及項目管理計劃專業處理	◆ 根據實務守則及指引，制定施工程序及項目管理計劃

7. 評核指引	此能力單元的綜合成效要求為： (i) 能夠掌握項目工序間相互先後連鎖關係以及項目管理計劃之內容；及 (ii) 能夠制定施工程序及項目管理計劃。
8. 備註	此能力單元適合提升水務工程項目管理人員的能力。