

格式2 計畫期程圖

綜合教學大樓及綜合活動中心大樓興建工程

填表日期：113年5月2日 填表人：何平芝 電話：2782-5432 轉1508

(主 要 工 作 階 段 請 參 考 附 錄 填 列)	113年度(含)以前預(決)算												114年度預算												115年度概算												116年度(含)以後概算																																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																								
先期規劃	900,000																																																																							
綜合規劃	900,000																																																																							
委託設計服務													1,000,000																																																											
地質鑽探													1,000,000																																																											
工程規劃設計及都市計畫審議																									51,537,000																																															
委託技術服務-監造																																					51,538,000																																			
主體工程施工及驗收																																					2,964,500,000																																			
經費分配數(元)	1,800,000												2,000,000												51,537,000												3,016,038,000																																			
經 費 說 明 (元)	<p>1. 總經費計算方式：</p> <p>(1)工程基地面積 5,500 m²。</p> <p>(2)地下2層、地上7層，總樓地板面積 35,000 m²，約 10,587.5 坪。</p> <p>A. 概估委託技術服務費公式參考(已含先期規劃費+綜合規劃費+設計監造費+其他服務費)：</p> <p>總委託技術服務費(元) = 總樓地板面積(坪) × 10,000(元/坪) = 105,875,000元。</p> <p>(適用鋼筋混凝土(RC)者)</p> <p>B. 概估總工程費公式參考(已含直接工程費+間接工程費+工程預備費+物價調整費+公共藝術費)：</p> <p>總工程費(元) = 總樓地板面積(坪) × 280,000(元/坪) = 2,964,500,000元。</p> <p>(適用鋼筋混凝土(RC)者)</p> <p>C. 地質鑽探費1,000,000元。</p> <p>(3)合計總經費需求3,071,375,000元。</p> <p>2. 預定總工程天數(以月計)：</p> <p>(1)主體工程，工期42月曆天。</p> <p>(2)軟體工程，規劃設計監造60月曆天。</p>																																				<p>3. 歷年繳庫數：</p> <p>4. 上年度累計保留項目及金額：</p>																																			

附註：1. 每項主要工作應以長條圖顯示計畫期程或擬修定期程。

3. 依各主要工作階段，將各年度經費需求金額註明於長條圖旁。

2. 若計畫項目之主要工作頗為複雜或期程超過6年，請依格式增頁填列即可。

4. 「經費分配數」112年度以前至113年度請填議會核定預(決)算數，114年度至115年度以後請填概算數。

格式2 計畫期程圖