評量尺規(Rubrics) 評分參考表

組別:第___組,成員:______

項次	核心能力	典範(A)	優良 (B)	尚可(C)	需再輔導(D)	評分
(配分)						
1 (15)	1. 理論分析能力 (15)	能清楚且完整說明出專題 的理論基礎,並進行理論 分析。 (15)	能清楚且有條理地說明 出專題的理論基礎,並進 行理論分析。 (12)	能說明專題的理論基 礎。 (9)	無法清楚地說明能說明 專題的理論基礎。 (6)	
2 (15)	2.機械設計與製造 能力 (15)	能於專題中,正確的選擇 機械設計與製造的方法, 並正確執行。 (15)	能於專題中選擇機械設計與製造的方法,並執行。 (12)	於專題中找到機械設計 與製造的方法,並未正 確執行。 (9)	不了解專題中相關的機 械設計與製造的方法,或 未執行。 (6)	
	3-1.口頭報告、溝通 能力 (10)	能清楚且完整地以口頭及 ppt 檔完整描述出專題的 內容與理論基礎、研究動 機、實驗結果與討論。 (10)	能清楚以口頭及 ppt 檔完 整描述出專題的內容、研 究動機、實驗結果與討 論。 (8)	能以口頭及 ppt 檔說明 專題的內容、研究動 機、實驗結果與討論。	無法者楚地以口頭及 ppt 權說明專題的內容、研究 動機、實驗結果與討論。 (4)	
3 (20)	3-2.寫作能力-1 (5)	能清楚且完整地以書面報 告完整描述出專題的內容 與理論基礎、研究動機、 實驗結果與討論,並做出 具體的結論。 (5)	能清楚地以書面報告完整描述出專題的內容、研究動機、實驗結果與討論,並做出具體的結論。 (4)	能以書面報告描述出專題的內容/研究為機 實驗結果與首論	术能清楚地以書面報告 完整描述出專題的內 容、研究動機、實驗結果 與討論。 (2)	
	3-3.寫作能力-2 (5)	能於書面報告中說明相關 理論、研究及適當地引用 參考文獻。 (5)	能於書面報告中說明理 論、研究,及引用參考文 獻。	書面報告未能正確說明 理論、研究/但尚能引 用參文獻。 (3)	書面報告中未引用任何 參考文獻。 (2)	
4	4-1.使用機械領域相關工具及軟體的能力。 (10)	本專題研究中,獨立且正 確使用機械設計之工具或 軟體 (如: auto cad, pro-e 、 solid works 、 matlab、c++)。 (10)	本專題研究中,經教師或 技士指導後,且確使用機 械設計之工具或軟體。 (8)	本界題研究中, <u>未正確</u> 使用機械設計工具或軟 。 (6)	本專題研究 <u>未</u> 使機械設計工具或軟體。 (4)	
(20)	4-2.使用機械領域相關工具及軟體的能力。 (10)		本專題研究中,經教師或 技士指導後,正確使用機 械製造相關工具機 或軟 體。	本專題研究中,未正確 使用機械製造工具機或 軟體,或僅使用手工機 械製造工具。 (6)	本專題研究, <u>未</u> 使用任何 機械製造工具或軟體。 (4)	
	5-1.工程實務應用能 力 (5)	了解專題的結果 並能找 到實務上的應用。 (5)	了解專題的結果,並了解 實務上可能的應用。 (4)	了解專題的結果,但未 找到實務上的應用。 (3)	不能了解將專題的用處。 (2)	
5 (15)	5-2.工程實務應用能力 (10)	團隊能做好事案規劃,且 能同心協力、相互支援, 依規劃內案完成專題作 品(10)	屬隊能依專案規劃,各自 分工,完成專題作品。 (8)	實際工作與專案規劃內容不盡相符,但仍能完成專題作品。 (6)	團隊缺乏向心力,專案規 劃內容不切實際。 (4)	
6 (15)	6.專業合理及自改學習能力 15	參與專題研究能完成團隊 交付工作,並能積極主動 協助他人,報告表現穩 健,不患得患失。 (15)	參與專題研究能完成團 隊交付工作,報告表現穩 健。 (12)	參與專題研究能完成團 隊交付工作,報告表現 略微緊張。 (9)	參與專題研究未能完成 團隊交付工作,或告表現 失常。 (6)	
		X			總分 (100)	

說明:

- 1. 請在適合的項目內打勾,再將各項目分數相加後,寫在右邊的評分欄。
- 2. 將評分欄的分數加總後,寫在總分欄。

評分老師簽名	:

組內互評表

組別:第 組

本評分表目的在瞭解本組專題組員在專題研究期間,組員的參與狀況以及成員互助合作的融入程度。評分表 所得分數將作為專題老師評分之參考,老師將依每個學生所得的總分與組中其他組員排序的高低作比較,換 算為加權分數,作為專題指導老師評分時之依據。

(1)出席狀況:組內討論、與指導老師共同的討論的出席情形。

(2)合作互動:分工後份內工作是否準時盡本份完成、成員間可否和諧溝通互動。

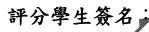
(3)參與融入:對於專題的執行願意投入心力的程度。

(4)整體貢獻:對於專題圓滿完成,在時間、精神、體力、智力、甚至財力、人脈或其他資源上的貢獻

評分說明:請就每一項目排序,不**含本人**,以1、2、3 · ·表示,最佳者為1。

姓名	出席狀況	合作互動	參與融入	整體貢獻	評語
			4,	VIIII	
				7''//	
		47	X		
		. 💢	>		
		< \\\	X//		

指導老師將各學生的互評表收齊後,再予評分



組內互評分數

組別:第___組

1. 互評總分

評分人 受評人						總分
				•	//,	
			4	TIT		
			V			
			V /			
	1	<		''//		

2. 學期成績加減分

受評人	(1) 總分	(2) 換算成 組內互評分數	(3) 指導老師 加減分	(4) 學期加減分 (=(2)+(3)) (-5~+5)
	**			
	1.1			
1		\		
	Y X			

註:(2) 換算成組內互評分數,參考作法:

「組內互評分數」=(所有學生(1)總分之平均) - (受評人(1)總分)。

(4) 組內學生「學期加減分」 平均必須為 0。

北道丛红灰夕	•
指導老師簽名	•

000 學年度第 0 學期「00000000」課程期末組內互評表

【第一組:○○○等】

填表說明:

1. 本互評表為授課教師評定同學製作期中及期末分組報告參與程度的主要參考依據。請根據妳/你對於同組組員在**參與分組討論、製作期中報告、期末報告及期末網路化教材等**方面的表現,填寫組內各位同學的工作內容(填寫越詳實越好),並參考以下「組內互評評分方法」予以客觀的評分。

組內互評評分方法:你們這組每位同學可以根據組員(包括評分者自己)在參與分組討論、製作期中報告、期末報告及期末網路化教材等工作的貢獻程度給予0-100分。 ■ ■

2. 本評分表填妥以後,請繳給授課老師。

第一組,組員:○○○、○○○、○○○、○○○

※以下請自評與互評參與(付出)程度:

^ <u> </u>	計参與(竹山)性及・	V 4	
姓名	請列舉事實或描述組員的工作內容以作為你評分的依據	分數 (0-100分)	備註 (其他說明事項)
000			
000			
000			
000			
000			

評分者姓名: