班級	姓名	學業成績	學分及格(≥23)	補考科目	科目學分	科目成績	補考成績	
				數學	4	15	0	
				物理	2	39	25	
+444 + !:	木〇字	FC 0	20	歷史	2	36.5	23	
機械一	李O宬	56.0	30	英語文	4	55.5	19	
				國語文	4	32	5	
				資訊科技	2	17.5	11	
				數學	4	32.5	0	
				物理	2	47	0	
				歷史	2	46.5	0	
				英語文	4	50.5	0	
機械一	張〇麟	46.3	10	國語文	4	30.5	0	
				資訊科技	2	16	0	
				機械實習	8	47.5	0	
				機械製圖實習	6	47	0	
				機械製造	4	42	0	
				數學	4	30.5	0	
				物理	2	49.5	30	
				歷史	2	38.5	23	
機械一	許O傑	56	28	英語文	4	42.5	18	
			20	國語文	4	37.5	40	
					資訊科技	2	34	0
				機械製造	4	57.5	60	
				數學	4	28.5	0	
				物理	2	48	30	
				歷史	2	44.5	35	
1/4/- 1 15	++ • \m	50.7		英語文	4	34	27	
機械一	黃O澤		50.7 25	國語文	4	31	18	
				資訊科技	2	16	0	
				機械製圖實習	6	57.5	0	
				機械製造	4	48.5	60	
				數學	4	31	0	
		58.7		物理	2	53.5	60	
1/4/, 1-45	++ 0 111		0-	歷史	2	50	38	
機械一	黃O楷		35	國語文	4	40.5	5	
				資訊科技	2	18	0	
				機械製造	4	52	60	
				數學	4	31	0	
				歷史	2	48.5	0	
				英語文	4	49	23	
1616 1-15	## ^ PP	F0.0	4.0	國語文	4	42	13	
機械一	蔡O朋	50.2	12	資訊科技	2	16	0	
				機械實習	8	53.5	0	
				機械製圖實習	6	50	0	
				機械製造	4	46.5	20	
				數學	4	33	0	
				物理	2	48.5	60	
166 1-2	+ • •		22	國語文	4	44	8	
機械一	唐O宏	55.5	30	資訊科技	2	20	4	
				機械實習	8	54	60	
				機械製圖實習	6	48	0	
						.0		

				數學	4	0	0	
				物理	2	38	35	
				歴史	2	46	33	
				國語文	4	20	13	
機械一	林O廷	45.3	12	資訊科技	2	26	0	
				機械實習	8	56	0	
				機械製圖實習	6	36	0	
				機械製造	4	43	14	
				數學	4	27.5	0	
				歷史	2	55	0	
				全民國防教育	2	58	0	
電機一	林O宗	52.1	24	英語文	4	45	0	
				國語文	4	27.5	0	
				藝術生活	2	38.5	0	
				基本電學	6	47.5	0	
				數學	4	3.5	0	
				物理	2	15	0	
				歷史	2	0	0	
				全民國防教育	2	0	0	
		2.8	0	英語文	4	0	0	
				國語文	4	0	0	
電機一	施O均			資訊科技	2	4.5	0	
				藝術生活	2	0	0	
				低壓工配實習	8	0	0	
				基本電學實習	3	15	0	
				基礎電子實習	4	7.5	0	
				基本電學	6	0	0	
				基本電路實習	3	0	0	
				數學	4	32.5	0	
				物理	2	54.5	25	
				歷史	2	46.5	18	
				全民國防教育	2	52	48	
				英語文	4	55	60	
電機一	許O益	47.9	21	國語文	4	35.5	15	
				資訊科技	2	57	60	
				藝術生活	2	29	0	
				基礎電子實習	4	45.5	0	
				基本電學	6	43.5	21	
				基本電路實習	3	18	0	
				數學	4	21	0	
				物理	2	47	0	
				歷史	2	55	0	
電機一	陳O福	53.8	23	全民國防教育	2	57.5	0	
21/2	171. 3 114	22.0		英語文	4	41	0	
				國語文	4	26.5	0	
				藝術生活	2	52.5	0	
					基本電學	6	26	0

				數學	4	34.5	21
				<u></u>	2	55	23
				全民國防教育	2	54	44
電機一	賴O宏	56.8	26	國語文	4	45.5	18
				基礎電子實習	4	56	0
				基本電學	6	44.5	18
				基本電路實習	3	36	0
				數學	4	49.5	14
				歷史	2	48	30
				英語文	4	58.5	34
資訊一	林O宇	55.7	26	國語文	4	45.5	4
				程式設計實習	3	52	0
				基本電學	6	36.5	6
				基本電學實習	3	45	0
				數學	4	44	0
				物理	2	53	35
資訊一	鄭〇恩	55.9	24	英語文	4	51	26
見川(対し心	55.9	24	國語文	4	43.5	9
				基本電學	6	34	6
				基本電學實習	3	47	0
				數學	4	22	0
				物理	2	46	35
				全民國防教育	2	56	0
				英語文	4	46	0
				國語文	4	56	0
汽車一	王O委	53	18	資訊科技	2	56	0
7 0—		33		藝術生活	2	26	0
				引擎實習	4	54	0
				機器腳踏車基礎實習	1	52	0
				引擎原理	3	45	0
				引擎綜合量測與試驗實習	4	57	0
				底盤原理	3	41	0
				數學	4	50.5	7
				物理	2	46.5	35
				歷史	2	46.5	20
				國語文	4	25	16
汽車一	王O祥	53.3	21	藝術生活	2	37.5	0
				機器腳踏車基礎實習	1	47	28
				引擎原理	3	41	33
				引擎綜合量測與試驗實習	4	57	16
				重型機器腳踏車檢修實習	1	55	36
					底盤原理	3	42

				數學	4	16.5	0
				物理	2	42.5	15
				歷史	2	42	0
				全民國防教育	2	49	16
				英語文	4	35	18
				國語文	4	21	4
				資訊科技	2	56.5	60
汽車一	木へ収	20	2	藝術生活	2	12	0
八里 [—] 	李〇峰	39	2	引擎實習	4	41	0
				機械工作法及實習	4	59	0
				機器腳踏車基礎實習	1	44	32
				引擎原理	3	39	20
				引擎綜合量測與試驗實習	4	42	8
				底盤實習	4	54	0
				重型機器腳踏車檢修實習	1	40	24
				底盤原理	3	35	36
	杜O展	44.6		數學	4	35	0
				物理	2	45	0
				歷史	2	45.5	0
				全民國防教育	2	49	0
				英語文	4	40.5	0
				國語文	4	21	0
汽車一			6	藝術生活	2	40	0
/ -				機械工作法及實習	4	52	0
				機器腳踏車基礎實習	1	27	0
				引擎原理	3	41	0
				引擎綜合量測與試驗實習	4	44	0
				底盤實習	4	54	0
				重型機器腳踏車檢修實習	1	44	0
				底盤原理	3	42	0
				數學	4	30.5	0
				物理	2	48.5	0
				歷史	2	49	0
				英語文	4	52	0
汽車一	張〇駿	49.9	19	國語文	4	33.5	0
	31.0			資訊科技	2	52.5	0
				藝術生活	2	30	0
				引擎原理	3	45	0
				底盤實習	4	51	0
				底盤原理	3	57	0

				數學	4	21	0	
				物理	2	41	0	
				歴史	2	47.5	0	
				全民國防教育	2	59	0	
				英語文	4	31	0	
				國語文	4	22	0	
				藝術生活	2	34.5	0	
汽車一	蔡O展	37.2	3	引擎實習	4	44	0	
/ 0—	>K 0712	37.2		機械工作法及實習	4	34	0	
				機器腳踏車基礎實習	1	34	0	
				引擎原理	3	44	0	
				引擎綜合量測與試驗實習	4	44	0	
				底盤實習	4	24	0	
				重型機器腳踏車檢修實習	1	44	0	
				底盤原理	3	43	0	
				數學	4	25.5	0	
					4	52.5	24	
				國語文	4	27.5	24	
\ <u>_</u>	75.0 ÷	51.2	21	藝術生活	2	35	40	
汽車一	張O宏			引擎實習	4	49	56	
				引擎原理	3	53	46	
				底盤實習	4	56	0	
				底盤原理	3	50	40	
					物理	2	49	15
				歷史	2	41	25	
				藝術生活	2	38	0	
汽車一	楊O涵	49.6	21	引擎綜合量測與試驗實習	4	44	20	
				底盤實習	4	44	0	
				重型機器腳踏車檢修實習	1	40	8	
				底盤原理	3	39	24	
				數學	4	33	0	
				物理	2	49.5	60	
				歷史	2	43.5	25	
				全民國防教育	2	52.5	44	
建築一	吳O締	46	22	英語文	4	35	50	
建 末	J-C MI	40	22	國語文	4	41	2	
				資訊科技	2	55	70	
				製圖實習	8	11.5	0	
				土木建築工程與技術概論	2	57	60	
				構造與施工法	2	47	60	
				數學	4	47	0	
	_			英語文	4	44.5	50	
建築一	吳O豪	豪 57.9	30	國語文	4	49	60	
				資訊科技	2	46.5	65	
			製圖實習	8	29.5	0		

				數學	4	26	0
			物理	2	34	0	
				歷史	2	27.5	0
			全民國防教育	2	32.5	0	
				英語文	4	20	0
				國語文	4	40.5	0
建築一	李O曄	37.8	29	資訊科技	2	22	0
				藝術生活	2	58.5	0
				材料與試驗	4	48	0
				測量實習	8	54	0
				製圖實習	8	30.5	0
				土木建築工程與技術概論	2	52	0
				構造與施工法	2	37	0
				數學	4	37	0
				歷史	2	53.5	60
建築一	黄O翔	55.5	34	國語文	4	52.5	60
姓 杰	英しが	33.3	34	資訊科技	2	29	60
				製圖實習	8	31	0
				構造與施工法	2	52	60
				數學	4	23.5	0
				物理	2	46.5	15
				歷史	2	45.5	40
		融 42.7		全民國防教育	2	51.5	20
建築一	葉〇融		19	英語文	4	35.5	16
2271	>/< O 1132			國語文	4	38	4
				資訊科技	2	31	0
				製圖實習	8	14	0
				土木建築工程與技術概論	2	55	60
				構造與施工法	2	47	60
				數學	4	21	0
				物理	2	45.5	0
				歴史	2	24	0
				全民國防教育	2	49.5	0
				英語文	4	12.5	0
7	四山へ山々	22.1	1	國語文	4	31.5	0
建築一	劉〇峰	32.1	1	資訊科技	2	21	0
				藝術生活	2	45.5	0
				材料與試驗	4	52	0
				測量實習	8	45.5	0
				製圖實習	8	12	0
				土木建築工程與技術概論	2	53	0
				構造與施工法	2	35	0

				數學	4	22.5	0
				物理	2	23	0
				歷史	2	23	0
				全民國防教育	2	31.5	0
				英語文	4	17.5	0
				國語文	4	31.5	0
建築一	陳O泯	23.9	2	資訊科技	2	15	0
是小	PAR O 720	23.3		藝術生活	2	48	0
				材料與試驗	4	26	0
				測量實習	8	18	0
				和 都 圖 實 習	8	19	0
				土木建築工程與技術概論	2	51	0
				構造與施工法	2	16	0
				數學	4	31.5	0
				化學	2	48	60
				英語文	4	50.5	20
機械二	賴O廷	56.7	30	國語文	4	42	12
1750 1770				電腦輔助製圖與實習	3	36	0
				精密量測實習	2	48	0
				機械力學	4	46	60
				數學	4	57.5	40
				可程式邏輯設計實習	3	52	0
				電子學實習	6	28.5	0
				基本電路學	3	15	50
資訊二	柯O宏	56	20	電子學	6	51	60
				數位邏輯設計	3	48	37
				單晶片微處理機實習	3	51	0
				微處理機	3	51	49
				數位邏輯進階	3	56	37
				數學	4	12.5	0
				化學	2	28	0
				英語文	4	33.5	0
				健康與護理	2	52.5	0
				國語文	4	24	0
容証 —	剜⌒铒	20.4	9	電子學實習	6	30.5	0
資訊二	劉〇穎	30.4	9	基本電路學	3	41	0
				電子學	6	31.5	0
				數位邏輯設計	3	20	0
				單晶片微處理機實習	3	55	0
				微處理機	3	0	0
				數位邏輯進階		19	0
				數學	4	49.5	60
				電子學實習	6	29.5	0
				基本電路學	3	29	50
資訊二	林O綺	57.3	31	電子學	6	54	60
				數位邏輯設計	3	35	50
				微處理機	3	52	60
				數位邏輯進階	3	57	50

				數學	4	38.5	0
				化學	2	58	0
				國語文	4	54.5	0
資訊二	黄O翔	52.5	24	電子學實習	6	24.5	0
> \	20733	00		電子學	6	55	0
				微處理機	3	0	0
				數位邏輯進階	3	45	0
				數學	4	40	0
				英語文	4	43	60
				國語文	4	17.5	2
				電子學實習	6	30.5	0
資訊二	李O銘	45.7	14	基本電路學	3	19	30
				電子學	6	47	41
				數位邏輯設計	3	27	7
				微處理機	3	23	9
				數位邏輯進階	3	49	7
				英語文	4	52.5	24
		垣 53.3		國語文	4	34	6
資訊二	黄O恒		20	電子學實習	6	30.5	0
貝叫/—	英しに		20	基本電路學	3	26	35
				電子學	6	43	45
				微處理機	3	20	6
		54.9		數學	4	43	0
				化學	2	52.5	60
				英語文	4	54	60
資訊二	楊〇宇		21	電子學實習	6	28	0
ZHIV—	1990			基本電路學	3	16	55
				電子學	6	45.5	55
				數位邏輯設計	3	24	50
				微處理機	3	38	19
				數學	4	40	14
				英語文	4	45.5	23
				國語文	4	52.5	21
突前 —	一	16.0	12	電子學實習	6	26.5	0
資訊二	鄭〇宸	46.8	12	基本電路學	3	22	35
				電子學數位邏輯設計	6	44	46 50
				微處理機	3	43 18	31
				」「似處理機 製位邏輯進階	3	45	50
				製工運転 製學	4	46.5	17
				数字 英語文	4	43.5	0
				國語文	4	31	11
汽車二	沈O麟	58.3	32	電系實習	3	57	60
				汽車電學	2	49	60
					基本電學	2	45
	l .					7.7	73

				數學	4	38.5	0
				公民與社會	2	52.5	53
				英語文	4	18	16
				國語文	4	39	9
汽車二	李O珉	52.5	30	車輛底盤檢修實習	4	59	60
				電系實習	3	53	60
				汽車電學	2	41	60
				基本電學	2	38	38
				機電製圖實習	4	58	60
		林O諺 52.8		數學	4	25.5	0
				公民與社會	2	52	58
				英語文	4	32	24
汽車二	林〇誇		31	國語文	4	38.5	15
八半	がい。		21	車輛底盤檢修實習	4	57	60
				電系實習	3	45	60
				汽車電學	2	38	60
					基本電學	2	45