



2026

國立虎尾科技大學 資訊工程系 115學年四技甄選入學考生說明會

日期：2026年6月4日 (四)

時間：下午 18:30

主席：江季翰 主任

流程

Process

01

主席致詞

02

資工系簡介

03

學習歷程備審資料

04

術科實作

05

Q & A

01

主席致詞

02

資工系簡介

03

**學習歷程
備審資料**

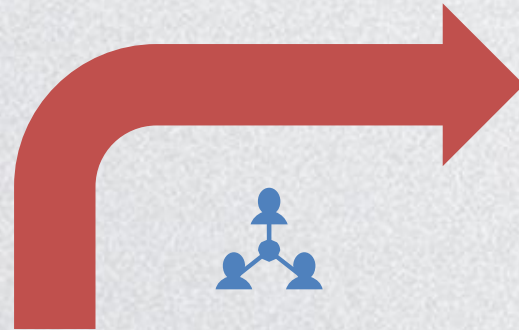
提醒您！

6/05(五) 10:00~
6/08(一) 21:00

繳費及上傳學習歷程資料



6/15(一)
術科實作



6/29(一)
公告甄選總成績



7/1(三)
公告正(備)取生名單



有關第二階段繳費，
請至【技專校院招生委員會聯合會】->【四技二專甄選入學】



技專校院招生委員會聯合會

Joint Commission of Technological and Vocational College Admission Committee

聯合會官網 本會簡介 ▾ 其他資訊 ▾ 搜尋... 

A、四技二專招生管道

- ◆ 四技二專聯合甄選
 - 四技二專特殊選才
 - 四技二專技優保送
 - 四技二專技優甄審
 - 四技二專甄選入學
- ◆ 四技申請入學
- ◆ 科技校院繁星計畫
- ◆ 四技二專聯合登記分發



B、五專招生管道

- ◆ 五專完全免試入學
- ◆ 五專優先免試入學
- ◆ 全國五專聯合免試入學
 - 北區五專聯合免試入學
 - 中區五專聯合免試入學
 - 南區五專聯合免試入學



C、二技招生管道

- ◆ 二技技優保送
- ◆ 二技技優甄審
- ◆ 二技申請入學

D、試務作業維護系統

- ◆ 參加會議報名系統
- ◆ 紙本簡章發售及訂購系統
- ◆ 競賽及技術士證採計建議
- ◆ 委員學校基本資料維護系統
- ◆ 報名單位基本資料維護系統

選擇【考生作業系統】



115學年度

1. 最新消息

- 重大變革事項
- 考生資訊
- 高中學校資訊
- 委員學校資訊
- 其他資訊

2. 招生學校

3. 規章辦法

4. 重要日程

5. 常見問題

6. 簡章查詢與下載

7. 簡章購買方式

8. 下載專區

9. 統計資料

科技校院四年制及專科學校二年制聯合甄選委員會

科技校院四年制及專科學校二年制甄選入學招生

重要日程 | 簡章查詢與下載 | 委員學校作業系統 | 高中學校作業系統 | **考生作業系統**

最新消息

【重大變革事項】

1. 本(115)學年度四技二專甄選入學招生重要注意事項，請務必詳閱簡章第Ⅲ-V頁。
2. 【甄選入學重大變革】依招策會113年9月30日第1130000353號函，自 115學年度招生起...
3. 【甄選入學招生變革預告】依招策會113年9月30日第1130000353號函，自 116學年度招生起，取得全國技能競賽（含分區賽）各職類「...

[more...](#)

【考生資訊】

- 115.06.01 115學年度四技二專甄選入學第1階段篩選結果-學校查詢，一般組請由「一般組第一階段篩選結果...
- 115.06.01 115學年度四技二專甄選入學第一階段報名各招生群類別、各甄選學校報名人次，請至「統計資料...
- 115.06.01 115學年度四技二專甄選入學第1階段篩選結果查詢，一般組考生請由「一般組考生作業系統/第一...

下拉第11項「第二階段報名(含學習歷程備審資料上傳)」，本校規定上傳截止日：**6月8日(一)21:00**。

第12項「第二階段繳費及查詢系統」，本校規定繳費截止日：**6月8日(一)24:00**。

如何上傳及繳費，再請參閱「**系統操作參考手冊**」。

(一般組)		
11	第二階段報名(含學習歷程備審資料上傳) (一般組) 【練習版】 開放時間： 115年4月16日(星期四)10:00起 115年5月31日(星期日)21:00止	1. 通過第一階段篩選之考生，均須個別於115.6.5(星期五)10:00起，繳交第二階段指定項目甄試費及網路上傳學習歷程備審資料。 2. 本系統開放時間： 115.6.5(星期五) 10:00起至各校所訂截止日21:00止。 上傳系統開放時間為每日8:00起至21:00止(首日為10:00起至21:00止)，系統於21:00準時關閉，此時正進行上傳中之學習歷程備審資料將無法完成上傳，請考生特別注意，務必預留學習歷程備審資料上傳時間。 3. 具有中央資料庫學習歷程檔案之考生，須就以勾選清單方式使用中央資料庫學習歷程檔案或採用自行上傳PDF檔案選擇方式，擇一方式繳交學習歷程備審資料。上傳模式一經確定送出後，上傳系統即確定上傳模式，不得再更改，請考生審慎考慮。 4. 不具有中央資料庫學習歷程檔案之考生，第二階段學習歷程備審資料(含體驗學習報告書)一律以網路上傳PDF檔案方式繳交。 5. 各校系科(組)、學程學習歷程備審資料上傳暨繳費截止時間，請詳閱「簡章下載暨資料查詢系統」之「各校系科(組)、學程甄選辦法」。 6. 【系統操作參考手冊】 7. 【忘記通行碼補發申請表】
	第二階段報名(含學習歷程備審資料上傳) (一般組) 【正式版】 開放時間： 115年6月5日(星期五)10:00起 至各校所訂截止日21:00止	
12	第二階段繳費及查詢系統 (一般組)	※本系統亦提供第二階段學習歷程備審資料「上傳狀態」查詢。 1. 系統開放時間： 115.6.5(星期五) 10:00起至各校所訂截止日24:00止，期間為24小時開放。 2. 各校系科(組)、學程學習歷程備審資料上傳暨繳費截止時間，請詳閱「簡章下載暨資料查詢系統」之「各校系科(組)、學程甄選辦法」。 3. 【系統操作參考手冊】下載
13	第二階段甄試資訊	115.6.9(星期二)起，請至各甄選學校網頁查詢。

簡章查詢

科技校院四年制及專科學校二年制甄選入學招生

重要日程 | 簡章查詢與下載 | 委員學校作業系統 | 高中學校作業系統 | 考生作業系統

115學年度

1. 最新消息

- 重大變革事項
- 考生資訊
- 高中學校資訊
- 委員學校資訊
- 其他資訊

2. 招生學校

3. 規章辦法

4. 重要日程

5. 常見問題

6. 簡章查詢與下載

7. 簡章購買方式

8. 下載專區

9. 統計資料

【一般組】考生作業系統

項次	個別報名系統	備註
1	簡章個別購買系統	請參閱本會首頁「紙本簡章發售及訂購系統」。
2	非應屆考生個人識別資料登錄系統	<p>※【操作參考手冊】下載</p> <ol style="list-style-type: none">1. 本系統開放時間：115.3.11(星期三)10:00起至115.3.18(星期三)17:00止。2. 110學年度以後畢業之非應屆考生，有意願參加115學年度四技二專技優甄審、甄選入學招生，且具有中央資料庫學習歷程檔案之學生，登入本系統填報個人相關資料。3. 110學年度以後畢業之非應屆考生登入本系統填報相關個資，即表示授權本委員會據以交換學習歷程檔案資料，其後可於115.4.10(星期五)10:00起至115.4.15(星期三)21:00止，登入「學習歷程中央資料庫釋出資料(檔案)查看系統」檢視第一~六學期之學習歷程資料。4. 本系統僅供110學年度以後畢業之非應屆考生登錄識別資料，授權本委員會向學習歷程中央資料庫索取中央資料庫學習歷程檔案使用，非報名系統；報名相關作業，請依本招生簡章規定之報名時間完成各項作業。
		<p>※【操作參考手冊】下載</p> <ol style="list-style-type: none">1. 本系統開放時間：115.4.10(星期五) 10:00起至115.4.15(星期三)21:00止；

簡章查詢



115學年度

1. 最新消息

- 重大變革事項
- 考生資訊
- 高中學校資訊
- 委員學校資訊
- 其他資訊

2. 招生學校

3. 規章辦法

4. 重要日程

5. 常見問題

6. 簡章查詢與下載

7. 簡章購買方式

8. 下載專區

9. 統計資料

科技校院四年制及專科學校二年制聯合甄選委員會

科技校院四年制及專科學校二年制甄選入學招生

重要日程 | 簡章查詢與下載 | 委員學校作業系統 | 高中學校作業系統 | 考生作業系統

*本簡章內容採用PDF檔案格式，須先安裝Acrobat Reader後，方可閱覽。

【簡章查詢與下載】*自114.12.4起提供下載*

115學年度四技二專甄選入學招生簡章全文

招生簡章修訂公告_1150311 **New!**

考生報名校系科(組)學程輔助查詢系統

簡章下載暨資料查詢系統-一般組

簡章下載暨資料查詢系統-青年儲蓄帳戶組

校系科(組)、學程資料檔_輔導考生用-【一般組】(Excel檔)

校系科(組)、學程資料檔_輔導考生用-【青年儲蓄帳戶組】(Excel檔)



簡章分則-電機與電子群電機類

學校名稱：國立虎尾科技大學											可選填報名之系科(組)、學程數		2									
校系科組學程名稱	國立虎尾科技大學 資訊工程系	第一階段			第二階段指定項目甄試						總成績同分參酌方法											
		統一入學測驗成績篩選			甄選總成績採計方式						證照或得獎加分	順序	項目									
校系科組學程代碼	107022	科目	篩選倍率	同級分超額篩選科目	統一入學測驗成績加權	指定項目	最低得分	滿分	占總成績比率	不予加分				1	統測科目專業一							
招生群(類)別	03 電機與電子群電機類	國文	--	V	x0.00倍	合占總成績比率40%	專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)	--	100		20%	2	統測科目數學									
考生身分	招生名額	英文	--	V	x1.00倍		學習歷程備審資料審查	--	100		30%					3	統測科目英文					
一般考生	8	數學	6.00	V	x1.50倍		術科實作	--	100		10%							4	統測科目專業二			
低收入或中低收入戶考生	1	專業一	3.00	X	x3.00倍		--	--	--		5									學習歷程備審資料審查		
原住民考生	1	專業二	--	V	x1.00倍		--	--	--												6	術科實作
離島考生	0	同級分超額篩選為同級分超額篩選勾選科目級分之總和			--		--	--	--													
離島考生縣市別限制	--	項目																				
指定項目甄試費	750元	A.修課紀錄 ※應屆畢業生一律由就讀學校上傳；110學年度以後畢業生，一律由學習歷程中央資料庫提供；其餘畢業生或同等學力者，一律自行上傳歷年成績單(PDF檔)												1件								
學習歷程備審資料上傳暨繳費截止時間	115年6月8日(一) 21:00止	B.課程學習成果										3件										
公告第二階段甄試名單及注意事項	115年6月11日(四) 10:00起	B-1.專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)(*須至少上傳1件)在符合上傳件數上限下，可上傳專題實作、亦可上傳實習科目學習成果(含技能領域)、也可二者皆上傳										1件										
甄試日期	115年6月15日(一)	B-2.其他課程學習(作品)成果										3件										
		C.多元表現: C-5、C-7、C-8										1件										
		D-1.多元表現綜整心得										1件										
		D-2.學習歷程自述(含學習歷程反思、就讀動機、未來學習計畫與生涯規劃)										1件										
		D-3.其他有利審查資料										1件										
		1.專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)獨立採計成績，須至少上傳1件；其餘學習歷程上傳檔案資料作為學習歷程備審資料審查成績採計。																				
		2.勾選使用學習歷程中央資料庫上傳者，除考生自行撰寫及上傳資料(D-1, D-2, D-3)須自行上傳外，其餘資料以勾選方式，將學習歷程中央資料庫釋出相關資料至報名校系科(組)、學程作審閱。																				



簡章分則-電機與電子群資電類

學校名稱：國立虎尾科技大學											可選填報名之系科(組)、學程數		2											
校系科組 學程名稱	國立虎尾科技大學 資訊工程系		第一階段			第二階段指定項目甄試					總成績同分參酌 方法													
			統一入學測驗成績篩選			甄選總成績採計方式					證照或 得獎加分	順序	項目											
校系科組 學程代碼	107023	成績 處理 方式	科目	篩選倍率	同級分超額 篩選科目	統一入學測驗 成績加權	指定項目	最低 得分	滿分	占總成績 比率				不予 加分	1	統測科目 專業二								
招生群(類)別	04 電機與電子群資電類		國文	8.00	V	x1.00倍	合占 總成績 比率 40%	專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)	--	100	20%	2	統測科目 專業一											
考生身分	招生名額		預計甄試人數	英文	--	V		x0.00倍	學習歷程備審資料審查	--	100						30%	3	統測科目 數學					
一般考生	52		156	數學	--	V		x1.00倍	術科實作	--	100						10%			4	統測科目 國文			
低收入或中低收入戶考生	4		12	專業一	4.00	V		x3.00倍	--	--	--						5					學習歷程 備審資料 審查		
原住民考生	1		3	專業二	3.00	X		x4.00倍	--	--	--												6	術科實作
離島考生	1		--	同級分超額篩選為同級分超額篩選勾選科目級分之總和				--	--	--	--													
離島考生 縣市別限制	#離島生名額：澎湖縣考生1名		項目											上傳檔案件數上 限										
指定項目 甄試費	750元		A.修課紀錄 ※應屆畢業生一律由就讀學校上傳；110學年度以後畢業生，一律由學習歷程中央資料庫提供；其餘畢業生或同等學力者，一律自行上傳歷年成績單(PDF檔)										1件											
學習歷程 備審資料 上傳暨繳費 截止時間	115年6月8日(一) 21:00止		B.課程學習成果										3件											
公告第二階段 甄試名單 及注意事項	115年6月11日(四) 10:00起		B-1.專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)(*須至少上傳1件)在符合上傳件數上限下，可上傳專題實作、亦可上傳實習科目學習成果(含技能領域)、也可二者皆上傳										1件											
甄試日期	115年6月15日(一)		B-2.其他課程學習(作品)成果										3件											
			C.多元表現: C-5、C-7、C-8										1件											
			D-1.多元表現綜整心得										1件											
			D-2.學習歷程自述(含學習歷程反思、就讀動機、未來學習計畫與生涯規劃)										1件											
			D-3.其他有利審查資料										1件											
			學習歷程備審資料																					
			1.專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)獨立採計成績，須至少上傳1件；其餘學習歷程上傳檔案資料作為學習歷程備審資料審查成績採計。																					
			2.勾選使用學習歷程中央資料庫上傳者，除考生自行撰寫及上傳資料(D-1, D-2, D-3)須自行上傳外，其餘資料以勾選方式，將學習歷程中央資料庫釋出相關資料至報名校系科(組)、學程作審閱。																					



簡章分則-資管類

學校名稱：國立虎尾科技大學											可選填報名之系科(組)、學程數			
											2			
校系科組 學程名稱	國立虎尾科技大學 資訊工程系		第一階段			第二階段指定項目甄試					總成績同分參酌 方法			
			統一入學測驗成績篩選			甄選總成績採計方式								
校系科組 學程代碼	招生群(類)別	考生身分	科目	篩選倍率	同級分超額 篩選科目	統一入學測驗 成績加權	指定項目	最低 得分	滿分	占總成績 比率	證照或 得獎加分	順序	項目	
107024	21 資管類	一般考生	國文	--	V	x0.00倍	合占 總成績 比率 40%	專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)	--	100	20%	不予 加分	1	統測科目 專業一
			英文	--	V	x1.00倍		學習歷程備審資料審查	--	100	30%		2	統測科目 數學
			數學	7.00	V	x2.00倍		術科實作	--	100	10%		3	統測科目 英文
			專業一	3.00	X	x3.00倍		--	--	--	--		4	學習歷程 備審資料 審查
			專業二	--	V	x1.00倍		--	--	--	--		5	術科實作
			同級分超額篩選為同級分超 額篩選勾選科目級分之總和			--		--	--	--	--		6	統測科目 專業二
離島考生 縣市別限制	--		項目										上傳檔案件數上 限	
指定項目 甄試費	750元		A.修課紀錄 ※應屆畢業生一律由就讀學校上傳；110學年度以後畢業生，一律由學習歷程中央資料庫提供；其餘畢業生或同等學力者，一律自行 上傳歷年成績單(PDF檔)										1件	
學習歷程 備審資料 上傳暨繳費 截止時間	115年6月8日(一) 21:00止		B.課程學習成果										3件	
公告第二階段 甄試名單 及注意事項	115年6月11日(四) 10:00起		B-1.專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)(*須至少上傳1件)在符合上傳件數上限下，可上傳專題實作、亦可上 傳實習科目學習成果(含技能領域)、也可二者皆上傳										1件	
甄試日期	115年6月15日(一)		B-2.其他課程學習(作品)成果										3件	
公告甄選	115年6月29日(一)		C.多元表現: C-5、C-7、C-8										1件	
			D-1.多元表現綜整心得										1件	
			D-2.學習歷程自述(含學習歷程反思、就讀動機、未來學習計畫與生涯規劃)										1件	
			D-3.其他有利審查資料										1件	
			學習歷程 備審資料 上傳說明											
			1.專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)獨立採計成績，須至少上傳1件；其餘學習歷程上傳檔案資料作為學習歷程備審資料審查成績採計。											
			2.勾選使用學習歷程中央資料庫上傳者，除考生自行撰寫及上傳資料(D-1，D-2，D-3)須自行上傳外，其餘資料以勾選方式，將學習歷程中央資料庫釋出相關資料至 報名校系科(組)、學程作審閱。											
			3.未勾選使用學習歷程中央資料庫上傳或屬個別報名者，一律由考生以PDF檔案上傳。											



簡章分則-電機與電子群電機類(資安人才)

學校名稱：國立虎尾科技大學											可選填報名之系科(組)、學程數		2		
校系科組 學程名稱	國立虎尾科技大學 資訊工程系(資安人才)		第一階段			第二階段指定項目甄試					總成績同分參酌 方法				
			統一入學測驗成績篩選			甄選總成績採計方式									
校系科組 學程代碼	107025		科目	篩選倍率	同級分超額 篩選科目	統一入學測驗 成績加權	指定項目	最低 得分	滿分	占總成績 比率	證照或 得獎加分	順序	項目		
招生群(類)別	03 電機與電子群電機類		國文	10.00	V	x1.00倍	合占 總成績 比率 40%	專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)	--	100	20%	不予 加分	1	統測科目 專業二	
考生身分	招生名額	預計甄試人數	英文	--	V	x0.00倍		學習歷程備審資料審查	--	100	30%		2	統測科目 專業一	
一般考生	1	4	數學	--	V	x1.00倍		術科實作	--	100	10%		3	統測科目 數學	
低收入或中低收入戶考生	0	0	專業一	4.00	V	x3.00倍		--	--	--	--		4	統測科目 國文	
原住民考生	0	0	專業二	5.00	X	x4.00倍		--	--	--	--		5	學習歷程 備審資料 審查	
離島考生	0	--	同級分超額篩選為同級分超 額篩選勾選科目級分之總和			--		--	--	--	--		6	術科實作	
離島考生 縣市別限制	--		項目										上傳檔案件數上 限		
指定項目 甄試費	750元		學習歷程 備審資料			A.修課紀錄 ※應屆畢業生一律由就讀學校上傳；110學年度以後畢業生，一律由學習歷程中央資料庫提供；其餘畢業生或同等學力者，一律自行 上傳歷年成績單(PDF檔)						1件			
學習歷程 備審資料 上傳暨繳費 截止時間	115年6月8日(一) 21:00止					B.課程學習成果			B-1.專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)(須至少上傳1件)在符合上傳件數上限下，可上傳專題實作、亦可上 傳實習科目學習成果(含技能領域)、也可二者皆上傳 B-2.其他課程學習(作品)成果						3件
公告第二階段 甄試名單 及注意事項	115年6月11日(四) 10:00起					C.多元表現: C-5、C-7、C-8			D-1.多元表現綜整心得						1件
甄試日期	115年6月15日(一)					D-2.學習歷程自述(含學習歷程反思、就讀動機、未來學習計畫與生涯規劃)			D-3.其他有利審查資料						1件
						學習歷程 備審資料			1.專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)獨立採計成績，須至少上傳1件；其餘學習歷程上傳檔案資料作為學習歷程備審資料審查成績採計。 2.勾選使用學習歷程中央資料庫上傳者，除考生自行撰寫及上傳資料(D-1、D-2、D-3)須自行上傳外，其餘資料以勾選方式，將學習歷程中央資料庫釋出相關資料至 報名校系科(組)、學程作審閱。						



簡章分則-電機與電子群資電類(資安人才)

學校名稱：國立虎尾科技大學											可選填報名之系科(組)、學程數		2		
校系科組 學程名稱	國立虎尾科技大學 資訊工程系(資安人才)		第一階段			第二階段指定項目甄試					總成績同分參酌 方法				
			統一入學測驗成績篩選			甄選總成績採計方式									
校系科組 學程代碼	107026		科目	篩選倍率	同級分超額 篩選科目	統一入學測驗 成績加權	指定項目	最低 得分	滿分	占總成績 比率	證照或 得獎加分	順序	項目		
招生群(類)別	04 電機與電子群資電類		國文	10.00	V	x1.00倍	合占 總成績 比率 40%	專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)	--	100	20%	不予 加分	1	統測科目 專業二	
考生身分	招生名額	預計甄試人數	英文	--	V	x0.00倍		學習歷程備審資料審查	--	100	30%		2	統測科目 專業一	
一般考生	1	4	數學	--	V	x1.00倍		術科實作	--	100	10%		3	統測科目 數學	
低收入或中低收入戶考生	0	0	專業一	4.00	V	x3.00倍		--	--	--	--		4	統測科目 國文	
原住民考生	0	0	專業二	5.00	X	x4.00倍		--	--	--	--		5	學習歷程 備審資料 審查	
離島考生	0	--	同級分超額篩選為同級分超額篩選勾選科目級分之總和			--		--	--	--	--		6	術科實作	
離島考生 縣市別限制	--		項目										上傳檔案件數上 限		
指定項目 甄試費	750元		學習歷程 備審資料			A.修課紀錄 ※應屆畢業生一律由就讀學校上傳；110學年度以後畢業生，一律由學習歷程中央資料庫提供；其餘畢業生或同等學力者，一律自行上傳歷年成績單(PDF檔)						1件			
學習歷程 備審資料 上傳暨繳費 截止時間	115年6月8日(一) 21:00止					B.課程學習成果			B-1.專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)(*須至少上傳1件)在符合上傳件數上限下，可上傳專題實作、亦可上傳實習科目學習成果(含技能領域)、也可二者皆上傳 B-2.其他課程學習(作品)成果						3件
公告第二階段 甄試名單 及注意事項	115年6月11日(四) 10:00起					C.多元表現: C-5、C-7、C-8			D-1.多元表現綜整心得						1件
甄試日期	115年6月15日(一)					D-2.學習歷程自述(含學習歷程反思、就讀動機、未來學習計畫與生涯規劃)			D-3.其他有利審查資料						1件
						學習歷程 備審資料			1.專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)獨立採計成績，須至少上傳1件；其餘學習歷程上傳檔案資料作為學習歷程備審資料審查成績採計。 2.勾選使用學習歷程中央資料庫上傳者，除考生自行撰寫及上傳資料(D-1, D-2, D-3)須自行上傳外，其餘資料以勾選方式，將學習歷程中央資料庫釋出相關資料至報名校系科(組)、學程作審閱。						

可在GOOGLE搜尋
「備審資料準備指引」

115學年度四技二專各入學管道 <https://gotech.ntust.edu.tw/>

備審資料準備指引查詢平台

四技二專甄選入學



請選擇招生群(類別)



雲林縣



國立虎尾科技大學



請輸入招生系科組學程的關鍵字

進階查詢

依招生學校所在地

北部

中部

南部

東部及離島地區

依入學管道

四技二專
甄選入學

四技日間部
申請入學

四技二專
技優甄審入學

進入之後找到「**資訊工程系**」

國立虎尾科技大學

資訊工程系

【四技二專甄選入學】

國立虎尾科技大學

資訊工程系(資安人才)

【四技二專甄選入學】



備審資料準備指引

修課紀錄

A 修課紀錄

1. 本系參考學生各課程(屬性)之修課紀錄進行綜合評量，不會以修課紀錄的課程數與學分數為唯一評量指標。
2. 若修課方向有興趣轉換，可於學習歷程自述中，對修課轉折說明原因、探索過程及反思。

應屆畢業生一律由就讀學校上傳；110學年度以後畢業生，一律由學習歷程中央資料庫提供；重考生或同等學力者，一律自行上傳歷年成績單(PDF檔)。



備審資料準備指引

課程學習成果

03電機與電子群電機類

04電機與電子群資電類

09商業與管理群

B-1 專題實作、實習科目學習成果(含技能領域)

(至多擇優 3 件呈現即可)

B-2 其他課程學習作品成果

(至多擇優 1 件呈現即可)

1. 請提供高職(中)階段自己或團隊製作，並經老師認證之專題實作、實習科目或其他課程學習成果或作品。
2. 能展現資訊或其他科學之實務應用成果，可說明學到的知識、能力、態度或價值觀。
3. 重視成果的歷程反思與自我學習；如果是團隊作品，須說明個人扮演角色與個人貢獻度、團隊如何分工合作與溝通協調。
4. 成果作品之摘要需陳述製作動機、使用技術(或創新應用)與成果。
5. 在學習過程中遇到了什麼問題，如何解決問題的過程，有什麼樣的心得。(以上擇要說明即可)

【教授想看的重點】

解決問題的能力：做專題或課程成果時，遇到 B U G 或困難如何解決？

建議自行上傳的檔案務必在第一頁「**簡要說明**」，點出專題 / 作品的亮點，可在報告末端請指導老師簽名以示佐證，增加可信度。



備審資料準備指引

多元表現

03電機與電子群電機類

04電機與電子群資電類

09商業與管理群

C-5 競賽表現

C-7 檢定證照

C-8 特殊優良表現證明

(以上項目無須全部具備，至多擇優 3 件呈現即可)

● 競賽表現

1. 重視學習動機、學習態度、自我學習、問題解決、團隊合作或反思。多個競賽可以撰寫在同一個文件，首頁要有目錄條列各項競賽。
2. 各類型校內外競賽，請說明參與動機、心得、學到什麼能力。如果團隊有一人以上，須說明個人在此項比賽中的貢獻程度與如何完成團隊合作。須說明該競賽表現如何幫助你就讀資工系。

● 檢定證照

1. 重視學習動機、學習態度、自我學習、問題解決。多張檢定證照可以撰寫在同一個文件，首頁要有目錄條列各項檢定證照。
2. 須說明該檢定證照如何幫助你就讀資工系。若無，或表現不理想，也歡迎提供，並說明學習過程與心得收獲。

● 特殊優良表現證明

1. 重視學習動機、學習態度、自我學習、問題解決、團隊合作或反思。多個特殊優良表現可以撰寫在同一個文件，首頁要有目錄條列各項特殊優良表現。
2. 自認較同儕表現傑出或特殊的事蹟、能力。須說明該特殊優良表現如何幫助你就讀資工系。

報考資安人才的同學，請提供有關**資安**競賽成績、檢定結果或其他有利審查文件。



備審資料準備指引

多元表現綜整心得

D-1 多元表現綜整心得

1. 請說明參與活動的動機、投入程度或專注程度；長期或某時期專注於哪方面的學習，如何自我加強、克服困難、從失敗到成功的過程與收獲。
2. 失敗的過程或半成品也是一種學習歷程，請附上佐證資料，並說明學習收獲與心得。



備審資料準備指引

學習歷程自述

D-2 學習歷程自述

● 高中階段的學習歷程反思

1. 我原先的狀態是什麼？過程中我學習到了什麼？最後我的心得反思是.....？
2. 我最擅長的科目及章節(段落)為何？為什麼？學習的方法是什麼？
3. 我在學習過程中遇到了哪些問題？我用了哪些方法來解決問題？
4. 我是否有自我學習的經驗（請具體說明自我學習的動機與過程）？
5. 我在學習過程如何了解自己的興趣（請具體說明是透過校內課程或是校內校外活動）？（以上擇要說明即可）

● 我的就讀動機

1. 與本系連結(為了就讀本系，你做了哪些準備？你認為你具備哪些特質適合就讀本系？請問你遇過最大的困難或挑戰是什麼，及如何解決或面對？)
2. 申請動機為何(請具體說明為什麼想要申請本系)？（以上擇要說明即可）

● 未來學習計畫與生涯規劃

1. 畢業後的規劃[升學或就業]與相對應的準備？



備審資料準備指引

其他

D-3 其他有利審查資料

1. 可自行提供其他任何有關能讓大學老師更認識你的資料文件或心得反思。

教授不怕你經歷少，只怕抄襲跟看不到重點！

04

術科實作

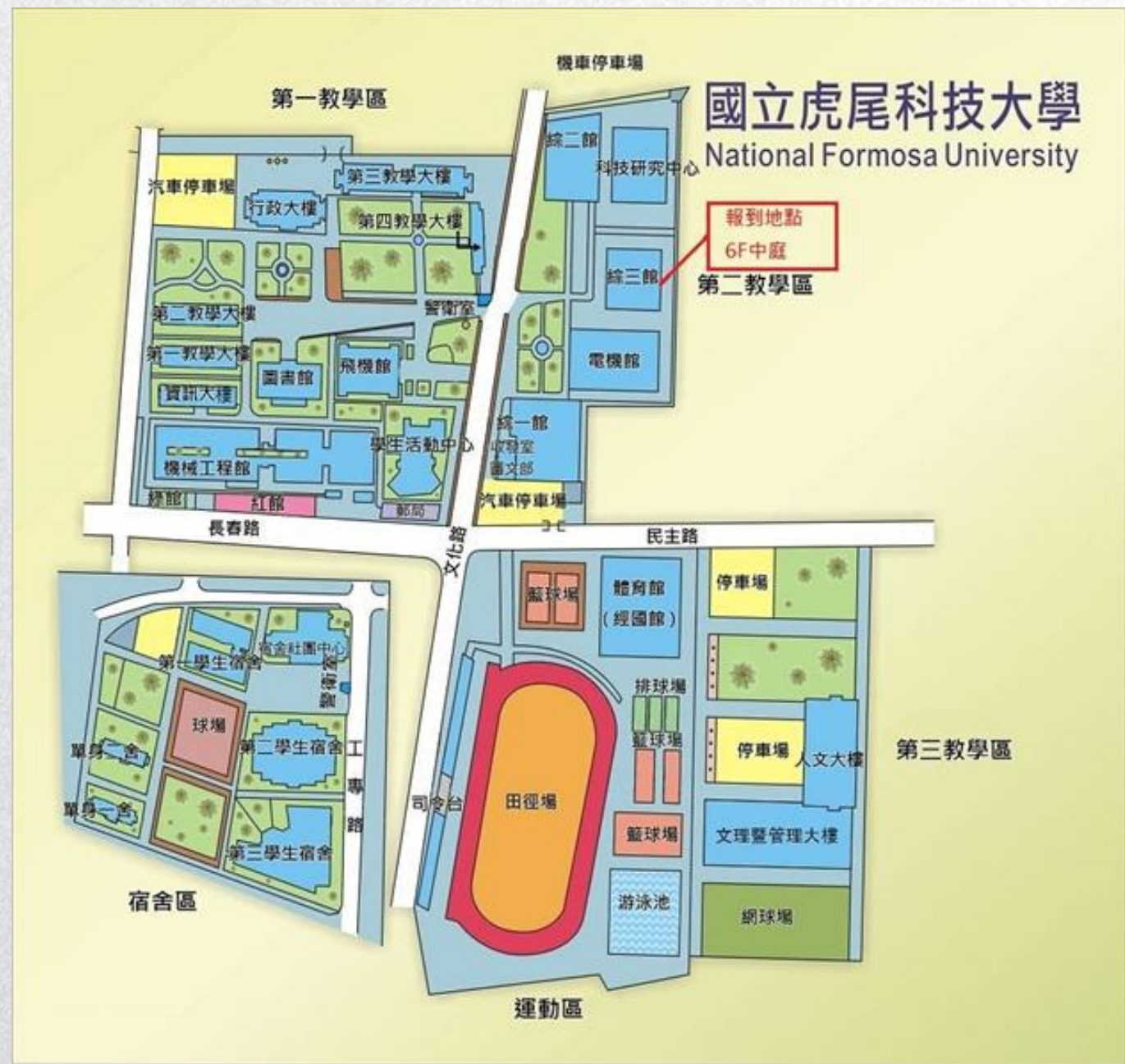


術科實作

- 日期：**115年6月15日 (星期一)**
- 報到地點：國立虎尾科技大學綜合工程三館6F中庭。
- 報到時間：學生請依排定之報到時間至報到地點完成簽到手續。
- 考生逾越報到時間之處理方式：
 - 若考生未能準時報到，於術科實作尚未完全結束前，在時間許可範圍內我們仍會為你(妳)安排術科實作，請務必先來電連絡。
 - 術科實作結束後，不再受理考生報到，亦不安排術科實作，該生視同缺考。
- 注意事項：
- 必備：**附照片之身分證明文件**(如身分證、健保卡等)，不須准考證。
- 各考生術科當天請勿遲到，報到後請一律在六樓休息室(多功能教學實驗室)內等待唱名，依序進行術科實作，並請於休息室內耐心等待。



校內地圖





術科實作

- 術科實作分**電路實作**與**上機實作**兩種，考生須於報到時告知工作人員選擇那一種術科實作(給貼紙貼在身上)，之後不得再更換。
- 考試時間10分鐘。



術科實作

• 電路實作

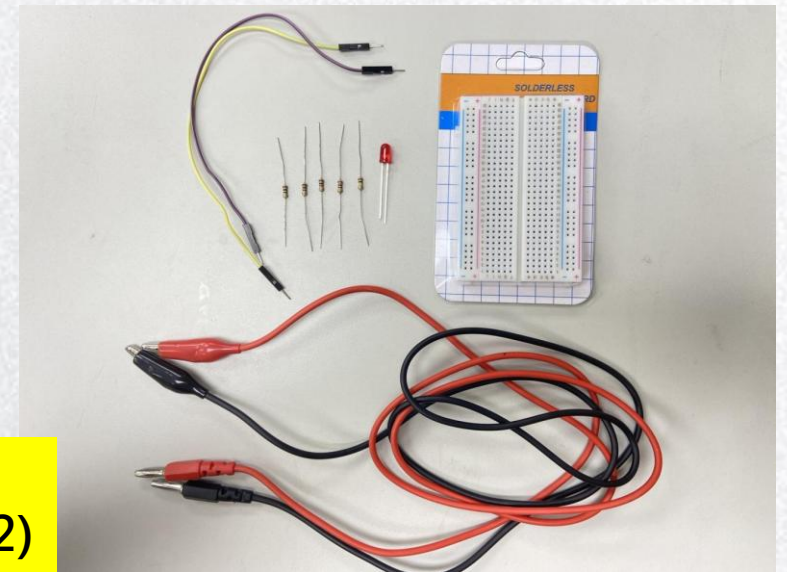
- 現場提供物品：萬用電路板(麵包板)、桌上型三用電錶(型號：Keysight 34450A)、電源供應器(型號：RIGOL DP832)、電阻、LED與單芯線。考生可以自備萬用電路板(麵包板)、三用電錶。
- 題目：請在麵包板上連接一電阻及一 LED 之電路並以電源供應器供電，使LED 發光。



桌上型三用電錶
(型號：Keysight 34450A)



電源供應器
(型號：RIGOL DP832)





備審資料準備指引

四技甄選入學資工系術科實作

本校招生資訊

獎助學金

國立虎尾科技大學
資訊工程系
115學年四技甄
選入學考生線上
說明會

Prev

國立虎尾科技大學資訊工程系 115學年四技甄選入學考生線上說明會

日期：115年6月4日(四) 下午18:30

內容包含：

- 本校資訊工程系介紹
- 115學年四技甄選入學「學習歷程備審資料」上傳內容及「術科實作」流程及如何準備等。

有意願參與的同學或家長，請先填寫報名表單。

Next



四技甄選入學資工系術科實作

115甄選入學術科實作範例及注意事項-資訊工程系(含資安人才)

電路實作：

電源供應器、萬用電錶教學影片





術科實作

• 上機實作

- 現場提供物品：個人電腦(作業系統Windows)，內含程式編輯環境Microsoft Visual studio、Dev-C++與Jupyter notebook，考生可以三選一：
 - 1. Microsoft Visual studio，可使用Visual Basic、Visual C、Visual C++等三種語言，考生任選一種語言作答。
 - 2.Dev-C++，可使用C、C++等兩種語言，考生任選一種語言作答。
 - 3.Jupyter notebook，考生需使用python語言作答。
- 考生不能攜帶任何資料、字典、書包、食物、手機、電子媒體等進場，現場準備白紙供考生書寫使用，於考生離場時收回。
- **題目：撰寫一個程式，執行後，使用者可從鍵盤輸入兩個整數，並在螢幕上顯示兩個整數相加、相減、相乘和相除的結果。**



備審資料準備指引

四技甄選入學資工系術科實作

本校招生資訊

獎助學金

國立虎尾科技大學
資訊工程系
115學年四技甄
選入學考生線上
說明會

Pre
v

國立虎尾科技大學資訊工程系 115學年四技甄選入學考生線上說明會

日期：115年6月4日(四) 下午18:30

內容包含：

- 本校資訊工程系介紹
- 115學年四技甄選入學「學習歷程備審資料」上傳內容及「術科實作」流程及如何準備等。

有意願參與的同學或家長，請先填寫報名表單。

Next

上機實作：

Visual Studio , 使用Visual Basic(VB)操作說明(範例，非考題)



Visual Studio , 使用C操作說明(範例，非考題)



Visual Studio , 使用C++操作說明(範例，非考題)



Dev C++ , 使用C操作說明(範例，非考題)



Dev C++ , 使用C++操作說明(範例，非考題)



Jupyter , 使用Python操作說明(範例，非考題)





術科實作評分標準

電路實作		
項目	配分	評分參考
功能	80%	點亮(100分) 不亮(0分)
接線	20%	接線正確(100分) 接線錯誤(0分)
合計總分	100%	

上機實作		
項目	配分	評分參考
功能	100%	結果正確(100分) 結果部分正確(50-90分) 結果錯誤(0分)
合計總分	100%	



術科實作流程



★參觀本系特色教學展示，
及領取餐點。

★本校提供經濟及文化不利考生「**報考補助**」

補助對象：低收入戶、中低收入戶、身心障礙學生及身心障礙人士子女、特殊境遇家庭子女孫子女、原住民、新住民及新住民子女。

報考補助相關問題，請洽詢：學務處 05-6313090。



術科實作

- 術科實作時間表及注意事項，預計於**6月11日(四)上午10:00**公告於本校-招生資訊網。
- 基本上校內各系已針對報名2系以上考生有進行調整，若考生對時間仍有疑慮，可再致電資工系辦公室，進行時間調整。

National Formosa University

虎嘯前行 迎戰UBA

虎嘯前行

ROAD ON



研究所

GRADUATE SCHOOL

四技二專

UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

二技

TWO-YEAR TECHNICAL PROGRAM

五專

JUNIOR COLLEGE

其他招生管道

OTHER ADMISSION CHANNELS

相關招生服務

SERVICE



研究所 GRADUATE SCHOOL

- 碩士班(甄試生)(Master program audition)
- 碩士班(一般生)(Graduate institute)
- 博士班(Doctoral programs)
- 碩士在職專班(In-Service master program)






- 四技二專特殊選才
- 四技二專技優保送入學
- 四技二專甄選入學**
- 四技二專聯合登記分發(4-year/ 2-year Tech university)
- 四技運動績優學生單獨招生暨甄審、甄試入學
- 技術型高中與科技大學合作3+2新五專模式專班 (日間部二專)
- 四技進修部單獨招生
- 科技校院繁星計畫(Star Plan for Tech university)
- 四技二專技優甄審入學(Admission by skill excellence for 4-year/ 2-year Tech university)
- 四技二專甄選入學(臥虎專班)
- 四技申請入學 (高中生)
- 轉學考 (日間部/進修部)
- 產學攜手合作計畫四技學士專班 (Industry-academia cooperation plan four-year Tech bachelor' s degree program)
- 多元專長培力課程



05

Q & A



祝福每位考生都能
考上心中的理想學校