

## 國立臺灣科技大學 碩士班招生筆試科目考試日期、時間及節次分配表

1. 考生欲報考2個系所組者，考試節次須完全不能有衝堂才能全程到考(相同科目視為衝堂，不可兩邊共用)，請各位同學特別留意！
2. 筆試地點：**臺北考區(臺灣科大)**及**臺南考區(成功大學)**，請考生於報名時擇一考區應試，報名截止後，不得要求更改地點。
3. 筆試計算器規定：各試場不提供計算器供考生使用，**考生可攜帶一般工程型計算器(不限廠牌、型號)**入場應試(請注意攜帶之計算器不得發出聲響，相關規定請詳閱本校試場規則及違規處理辦法第四條)。

2023.10.31

系(所)組別		2月5日(星期一)			
		第一節	第二節	第三節	第四節
		預備鈴08:15	預備鈴10:35	預備鈴01:25	預備鈴03:45
		上午 08:20 - 10:00	上午 10:40 - 12:20	下午01:30 - 03:10	下午03:50 - 05:30
自動化及控制研究所				工程數學	
機械工程系	甲組	工程數學	材料力學		
機械工程系	丙組	工程數學	熱力與流力		
機械工程系	丁組	系統控制			
機械工程系	戊組	材料原理	材料製造與應用		
材料科學與工程系	甲組			物理化學	有機化學(含高分子導論)
材料科學與工程系	乙組			工程數學	
材料科學與工程系	丙組			熱力學	材料導論
營建工程系	甲組		營建管理		
營建工程系	乙組			土壤力學	基礎工程
營建工程系	丙組	結構學	材料力學(含工數相關範圍)		
營建工程系	丁組			工程材料	
營建工程系	戊組	計算機基本概念與程式設計			
化學工程系				工程數學與輸送現象	化工熱力學與動力學
電機工程系	甲組			電力系統	
	丁二組			信號與系統	
資訊工程系		資訊工程概論(含資料結構、作業系統、計算機組織)	計算機數學(含離散數學、線性代數)		
工業管理系	甲組	英文	統計學	作業研究	
工業管理系	乙組	英文	統計學	生產管理	
工業管理系	丙組	英文	統計學		