

104學年度下學期資格考 報考科目、時間、教室

「A」表下午1:00-2:40考試、「B」為3:00-4:40考試。

考試請依自己的座位入座，座位表於考試當日中午公佈於考場外。

若未到者以缺考計、算入該科考試次數。

不便出席應考者，應於考前一周填寫請假單，考前一周內不受理！

若有其它問題、特殊狀況，請來信 tyweng@ee.ncku.edu.tw 謝謝!(03.18上午公告)

科目	學號	考試日期	節次	教室
高速元件	Q18041030	4月13日	A	92283
高速元件	Q18041129	4月13日	A	92283
高速元件	Q18041111	4月13日	A	92283
高速元件	Q18041048	4月13日	A	92283
高速元件	Q18044038	4月13日	A	92283
超大型積體電路測試理論	N28011182	4月13日	A	92283
超大型積體電路測試理論	N28001234	4月13日	A	92283
超大型積體電路測試理論	N28031108	4月13日	A	92283
數位訊號處理	N28001226	4月13日	A	92283
數位訊號處理	N28034067	4月13日	A	92283
生物電子系統	N28031124	4月13日	A	92283
生物電子系統	N28041098	4月13日	A	92283
生物電子系統	N28044070	4月13日	A	92283
電子陶瓷	N28044012	4月13日	A	92283
電子陶瓷	N28041030	4月13日	A	92283
積體光學	Q18001056	4月13日	A	92283
半導體製程	Q18041056	4月13日	A	92283
類比積體電路	Q38044058	4月13日	A	92283
類比積體電路	N28011221	4月13日	A	92283
視訊工程	N28011182	4月13日	B	92283
視訊工程	Q38991140	4月13日	B	92283
負微分電阻交換元件	Q18041129	4月13日	B	92283
負微分電阻交換元件	Q18041111	4月13日	B	92283
負微分電阻交換元件	Q18041048	4月13日	B	92283
負微分電阻交換元件	Q18044038	4月13日	B	92283
圖形理論	N28031108	4月13日	B	92283
超大型積體電路設計	N28034067	4月13日	B	92283
配電系統自動化	N28044070	4月13日	B	92283
鐵電材料與元件	N28044012	4月13日	B	92283
鐵電材料與元件	N28041030	4月13日	B	92283
光電元件設計與模擬	Q18041014	4月13日	B	92283
作業系統	Q38021026	4月13日	B	92283
作業系統	Q38031013	4月13日	B	92283
半導體元件物理	Q18041014	4月14日	A	92283
半導體元件物理	Q18041056	4月14日	A	92283
半導體元件物理	Q18041129	4月14日	A	92283
半導體元件物理	Q18041111	4月14日	A	92283
半導體元件物理	Q18041048	4月14日	A	92283

半導體元件物理	Q18044038	4月14日 A	92283
資料庫管理系統	N28031108	4月14日 A	92283
多變數控制	N28011077	4月14日 A	92283
多變數控制	N28001129	4月14日 A	92283
多變數控制	N28021072	4月14日 A	92283
多變數控制	N28011108	4月14日 A	92283
多變數控制	N28047010	4月14日 A	92283
多變數控制	N28044020	4月14日 A	92283
奈米材料與元件物理	Q18041030	4月14日 A	92283
奈米材料與元件物理	N28021048	4月14日 A	92283
田口式品質工程	N28021187	4月14日 A	92283
田口式品質工程	N28041056	4月14日 A	92283
田口式品質工程	N28041072	4月14日 A	92283
運動控制系統導論	N28034041	4月14日 A	92283
微波工程	Q38044058	4月14日 A	92283
計算機網路	Q38044016	4月14日 A	92283
計算機網路	Q38031013	4月14日 A	92283
計算機網路	Q38044024	4月14日 A	92283
資料壓縮	Q38021042	4月14日 A	92283
資料壓縮	Q38027014	4月14日 A	92283
資料壓縮	Q38021026	4月14日 A	92283
ULSI元件物理	Q18041014	4月14日 B	92283
ULSI元件物理	Q18041056	4月14日 B	92283
ULSI元件物理	Q18041129	4月14日 B	92283
ULSI元件物理	Q18041111	4月14日 B	92283
ULSI元件物理	Q18041048	4月14日 B	92283
高等模糊控制	N28001129	4月14日 B	92283
高等模糊控制	N28021072	4月14日 B	92283
高等模糊控制	N28011108	4月14日 B	92283
陶瓷半導體	N28021048	4月14日 B	92283
非破壞性檢測	N28031132	4月14日 B	92283
非破壞性檢測	N28041072	4月14日 B	92283
非破壞性檢測	N28031166	4月14日 B	92283
高電壓工程特論	N28041098	4月14日 B	92283
網路系統設計與分析	Q38011021	4月14日 B	92283
網際網路多媒體應用	Q38021042	4月14日 B	92283
資料結構與演算法	Q38027014	4月14日 B	92283
通訊理論	Q38044058	4月14日 B	92283
強健控制	N28021064	4月14日 B	92283
強健控制	N28021080	4月14日 B	92283
天線工程	Q38034029	4月14日 B	92283
通信網路	Q38044016	4月14日 B	92283
電子電路特論	N28011221	4月14日 B	92283