

## 114-1學期\_加選課程申請【未通過】名單

學生班級	學號	開課班級	課程名稱	備註
日製造一甲	4B414007	日製造一甲	3D建模與實務	未通過-查無此課
日製造三甲	4B214906	日製造三甲	半導體製造設備概論	未通過-查無此課
日車輛三甲	4B215014	日自控三甲	專利檢索與創作	未通過-教室容納已達上限
日車輛三乙	4B215025	日自控三甲	專利檢索與創作	未通過-教室容納已達上限
日車輛三乙	4B215041	日自控三甲	專利檢索與創作	未通過-教室容納已達上限
日車輛三乙	4B215072	日自控三甲	專利檢索與創作	未通過-教室容納已達上限
日車輛三甲	4b215022	日自控三甲	專利檢索與創作	未通過-教室容納已達上限
日車輛三甲	4b215085	日自控三甲	專利簡索與創作	未通過-教室容納已達上限
日自控三乙	4B212038	日自控一乙	計算機程式及實習(一)	未通過-機台限制
日車輛三甲	4B215124	日自控一乙	計算機程式及實習(一)	未通過-機台限制
日自控四甲	4B112075	日自控一甲	計算機程式及實習(一)	未通過-機台限制
日自控三乙	4B212901	日自控二甲	圖控程式設計	未通過-機台限制
日自控三乙	4b212902	日自控二甲	圖控程式設計	未通過-機台限制
日製造二甲	4b314028	日自控二甲	圖控程式設計	未通過-機台限制
日自控四甲	4B112059	日自控二甲	數控工具機	未通過-機台限制
日自控四甲	4B112024	日自控二甲	數控工具機	未通過-機台限制
日自控三甲	4B212078	日自控二甲	數控工具機	未通過-機台限制
日車輛四乙	4B115906	日自控三甲	Arduino程式設計與應用	未通過-機台限制
日製造四甲	4B052089	日自控三甲	Arduino程式設計與應用	未通過-機台限制
日自控四乙	4B112906	日自控三甲	Arduino程式設計與應用	未通過-機台限制
日自控四甲	4B112004	日自控四甲	製造聯網整合技術	未通過-機台限制
日自控四甲	4B112909	日自控四甲	製造聯網整合技術	未通過-機台限制
日自控四甲	4B112068	日自控四甲	製造聯網整合技術	未通過-機台限制
日自控四乙	4B112035	日自控四甲	製造聯網整合技術	未通過-機台限制
日自控四甲	4B112099	日自控四甲	製造聯網整合技術	未通過-機台限制
日製造四甲	4B114901	日自控四甲	製造聯網整合技術	未通過-機台限制
日自控四乙	4B112107	日自控四甲	製造聯網整合技術	未通過-機台限制
日自控四甲	4B112907	日自控四甲	製造聯網整合技術	未通過-機台限制
日自控三乙	4B212901	日車輛一甲	計算機程式及實習(一)	未通過-機台限制
日自控三乙	4b212902	日車輛一甲	計算機程式及實習(一)	未通過-機台限制