

| 科目       | 學號        | 姓名  | 成績 |
|----------|-----------|-----|----|
| 生醫積體電路設計 | N28061543 | 邱鼎翔 | 79 |
| 非破壞性檢測   | N28071051 | 許哲榮 | 52 |
| 電機械特論    | N28071069 | 陳明德 | 請假 |
| 智慧型電網特論  | N28071514 | 林於縉 | 90 |
| 非破壞性檢測   | N28077031 | 莫杰米 | 52 |
| 非線性控制    | N28081030 | 胡博凱 | 25 |
| 電力系統分析   | N28081064 | 羅德煒 | 5  |
| 固態電機機械控制 | N28081072 | 金書安 | 請假 |
| 非破壞性檢測   | N28081072 | 金書安 | 請假 |
| 數位訊號處理   | N28081129 | 林憶源 | 請假 |
| 非破壞性檢測   | N28087028 | 帕卡吉 | 77 |
| 能量轉換     | N28091035 | 林淙裕 | 71 |
| 非破壞性檢測   | N28091085 | 林福松 | 71 |
| 非破壞性檢測   | N28091514 | 陳松駿 | 48 |
| 計算機演算理論  | N28094025 | 康鐸耀 | 82 |
| 固態電機機械控制 | N28097023 | 修大里 | 91 |
| 電機機械設計   | N28097023 | 修大里 | 71 |
| 聲電光元件    | N28101026 | 馮廣煥 | 90 |
| 鐵電材料與元件  | N28101026 | 馮廣煥 | 90 |
| 聲電光元件    | N28101042 | 廖一儒 | 90 |
| 鐵電材料與元件  | N28101042 | 廖一儒 | 90 |
| 多變數控制    | N28101076 | 馮基倫 | 78 |
| 工程經濟特論   | N28101092 | 楊逸亞 | 98 |
| 能量轉換     | N28101092 | 楊逸亞 | 87 |
| 智慧型電網特論  | N28101092 | 楊逸亞 | 86 |
| 電力品質     | N28101092 | 楊逸亞 | 0  |
| 非破壞性檢測   | N28101115 | 陳念慈 | 72 |
| 能量轉換     | N28101115 | 陳念慈 | 96 |
| 數位訊號處理   | N28101157 | 葉韋廷 | 80 |
| 類比積體電路   | N28101157 | 葉韋廷 | 90 |
| 類神經網路    | N28101173 | 簡嘉賢 | 90 |
| 電力系統分析   | N28101505 | 許獻元 | 53 |
| 非破壞性檢測   | N28101547 | 陳宜謙 | 72 |
| 高電壓工程特論  | N28101547 | 陳宜謙 | 77 |
| 高等模糊控制   | N28104024 | 陳孟學 | 90 |
| 視覺伺服系統   | N28104024 | 陳孟學 | 44 |
| 資料結構與演算法 | N28104066 | 邱建毓 | 60 |

|             |           |     |    |
|-------------|-----------|-----|----|
| 工程經濟特論      | N28107014 | 鍾正德 | 49 |
| 能量轉換        | N28107014 | 鍾正德 | 73 |
| 智慧型電網特論     | N28107014 | 鍾正德 | 71 |
| 電力品質        | N28107014 | 鍾正德 | 70 |
| 固態電機機械控制    | P48087073 | 加禾斐 | 70 |
| 電機機械設計      | P48087073 | 加禾斐 | 88 |
| 聲電光元件       | Q18074025 | 游政瑒 | 85 |
| 高速元件        | Q18081030 | 洪皓君 | 70 |
| 半導體元件物理     | Q18091027 | 宋育誠 | 92 |
| 高速元件        | Q18091027 | 宋育誠 | 73 |
| 半導體元件物理     | Q18091051 | 陳姿妃 | 71 |
| 能量轉換        | Q18091051 | 陳姿妃 | 81 |
| ULSI 元件物理   | Q18101505 | 詹承穎 | 70 |
| 半導體元件物理     | Q18101505 | 詹承穎 | 70 |
| 光電元件設計與模擬   | Q18114011 | 陳昭丞 | 0  |
| 奈米材料與元件物理   | Q18114011 | 陳昭丞 | 0  |
| 負微分電阻交換元件   | Q18114011 | 陳昭丞 | 0  |
| 高速元件        | Q18114011 | 陳昭丞 | 0  |
| 資料庫管理系統     | Q38071500 | 李修齊 | 70 |
| 資料庫管理系統     | Q38081018 | 蔡昕燁 | 0  |
| 資料探勘        | Q38081018 | 蔡昕燁 | 0  |
| 無線網路之控制與最佳化 | Q38084032 | 林顯堂 | 請假 |
| 數位三維視訊      | Q38091013 | 黃南雄 | 56 |
| 作業系統        | Q38104028 | 陳信文 | 77 |
| 負微分電阻交換元件   | Q78091524 | 王嘉安 | 70 |
| 高速元件        | Q78091524 | 王嘉安 | 70 |