

105 學年上學期資格考全部成績公告

科目	學號	成績
小波訊號處理	Q38051021	71
田口式品質工程	N28014067	70
田口式品質工程	N28051116	85
田口式品質工程	N28051124	75
光電元件設計與模擬	Q18011069	88
光電元件設計與模擬	Q18031027	84
光電元件設計與模擬	Q18041056	84
光電元件設計與模擬	Q18041111	86
光電元件設計與模擬	Q18044038	84
光電元件設計與模擬	Q18051027	89
光電元件設計與模擬	Q18051043	83
光電元件設計與模擬	Q18054025	86
厚膜工程	N28044012	35
能量轉換	N28031085	87
能量轉換	N28051077	72
能量轉換	N28051085	70
能量轉換	N28054033	83
通信網路	Q38021076	56
視覺伺服系統	N28011077	70
視覺伺服系統	N28041048	70
電子導航	N28044020	80
網路效能分析與模擬	Q38034029	44
網際網路多媒體應用	Q38021042	60
網際網路多媒體應用	Q38027014	65
半導體元件物理	Q18031027	70
半導體元件物理	Q18031051	52
半導體元件物理	Q18041056	70
半導體元件物理	Q18044038	54
生物電子系統	N28041098	76
作業系統	Q38021026	74
作業系統	Q38021042	70
作業系統	Q38051021	45
負微分電阻交換元件	Q18011069	72
負微分電阻交換元件	Q18041103	72
負微分電阻交換元件	Q18051027	71

負微分電阻交換元件	Q18051043	70
負微分電阻交換元件	Q18054025	73
負微分電阻交換元件	Q78051011	71
配電系統自動化	N28041048	76
配電系統自動化	N28051077	75
配電系統自動化	N28051085	92
配電系統自動化	N28051093	50
配電系統自動化	N28054041	88
高等模糊控制	N28011108	87
高等模糊控制	N28021072	70
通訊理論	Q38021076	32
通訊理論	Q38031021	70
電子儀表專論	N28044070	55
數位訊號處理	N28031108	59
數位訊號處理	Q38034029	32
非破壞性檢測	N28041098	55
非破壞性檢測	N28044070	50
非破壞性檢測	N28051132	20
計算機網路	Q38031013	70
高速元件	Q18011069	71
高速元件	Q18051027	70
高速元件	Q18051043	70
高速元件	Q18054025	70
高速元件	Q78051011	70
高電壓工程特論	N28041056	75
高電壓工程特論	N28041072	76
高電壓工程特論	N28051077	80
高電壓工程特論	N28051085	92
高電壓工程特論	N28051174	70
高電壓工程特論	N28051182	70
高電壓工程特論	N28054041	88
高電壓工程特論	Q38044016	78
高壓電工程特論	Q38021115	45
視訊工程	N28031108	18
視訊工程	Q38021076	40
視訊工程	Q38034029	37
超大型積體電路設計	N28031085	61

資料結構與演算法	Q38021042	33
資料結構與演算法	Q38027014	25
資料壓縮	Q38021026	45
III-V 族化合物金氧半場效應電晶體	Q18031051	80
奈米材料與元件物理	Q18051027	85
奈米材料與元件物理	Q18054025	95
奈米材料與元件物理	Q78051011	80
強健控制	N28021080	80
強健控制	N28044020	80
強健控制	N28047010	85
超大型積體電路測試理論	N28011182	70
微波工程	Q38031021	70
電力品質	N28051077	85
電力品質	N28051085	71
隨機程序	Q38021076	70
隨機程序	Q38021115	70
鐵電材料與元件	N28044012	35
鐵電材料與元件	Q18011069	75
ULSI 元件物理	Q18041056	64
ULSI 元件物理	Q78051011	73
圖形理論	N28001234	71
圖形理論	N28011182	71
圖形理論	N28031108	29
聲電光元件	N28044012	80
聲電光元件	Q18051043	70