

課程名稱	章節	播放清單	QR Cord
基本電學	第一章 電學概論	https://reurl.cc/OXxYRA	
基本電學	第二章 電阻	https://reurl.cc/ODYKaM	
基本電學	第三章 串並聯電路	https://reurl.cc/R6aY2z	
基本電學	第四章 直流網路分析	https://reurl.cc/8y1DeM	
基本電學	第五章 電容與靜電	https://reurl.cc/2b5KGr	
基本電學	第六章 電感與電磁	https://reurl.cc/NXzYd9	
基本電學	第七章 直流暫態	https://reurl.cc/l03zW9	
基本電學	第八章 交流電	https://reurl.cc/E2OV00	
基本電學	第九章 基本交流電路	https://reurl.cc/0DYKMK	

課程名稱	章節	播放清單	QR Cord
基本電學	第十章 交流電功率	https://reurl.cc/qmMGeN	
基本電學	第十一章 諧振電路	https://reurl.cc/o9O8Gj	
基本電學	第十二章 交流電源	https://reurl.cc/dVKQMg	
電子學	第一章 概論	https://reurl.cc/E2OVA1	
電子學	第二章 二極體	https://reurl.cc/pmQaGe	
電子學	第三章 二極體之應用電路	https://reurl.cc/NXzYvx	
電子學	第四章 雙極性接面電晶體	https://reurl.cc/0DYKAY	
電子學	第五章 電晶體直流偏壓電路	https://reurl.cc/OXxYlg	
電子學	第六章 電晶體放大電路	https://reurl.cc/e9jMq7	

課程名稱	章節	播放清單	QR Cord
電子學	第七章 串級放大電路	https://reurl.cc/6yAKpk	
電子學	第八章 場效電晶體	https://reurl.cc/ODYKYk	
電子學	第九章 場效電晶體放大電路	https://reurl.cc/9Zgnov	
電子學	第十章 運算放大器	https://reurl.cc/DvWOnN	
電子學	第十一章 基本振盪電路	https://reurl.cc/xgz3DN	
數位邏輯設計	第一章 概論	https://reurl.cc/V3yW6N	
數位邏輯設計	第二章 數字系統	https://reurl.cc/6yAqly	
數位邏輯設計	第三章 基本邏輯閘	https://reurl.cc/raNYDk	
數位邏輯設計	第四章 布林代數及第摩根定理	https://reurl.cc/kVGoE3	

課程名稱	章節	播放清單	QR Cord
數位邏輯設計	第五章 布林函數化簡	https://reurl.cc/OXxmEv	
數位邏輯設計	第六章 組合邏輯電路之設計及應用	https://reurl.cc/XevQLe	
數位邏輯設計	第七章 正反器	https://reurl.cc/raNY6x	
數位邏輯設計	第八章 循序邏輯電路之設計及應用	https://reurl.cc/OXxmMy	
可程式邏輯設計實習	第一章 工場安全及衛生	https://reurl.cc/ynxAvo	
可程式邏輯設計實習	第二章 邏輯實驗儀器之使用	https://reurl.cc/ynxAo6	
可程式邏輯設計實習	第三章 基本邏輯閘實驗	https://reurl.cc/R6akDn	
可程式邏輯設計實習	第四章 組合邏輯實驗	https://reurl.cc/1grOzp	
可程式邏輯設計實習	第五章 加法器及減法器實驗	https://reurl.cc/MZnzGX	

課程名稱	章節	播放清單	QR Cord
可程式邏輯設計實習	第六章 組合邏輯電路應用實驗	https://reurl.cc/3NdM9L	
可程式邏輯設計實習	第七章 正反器實驗	https://reurl.cc/E2OQLn	
可程式邏輯設計實習	第八章 循序邏輯電路應用實驗	https://reurl.cc/0DYWGo	
電工機械	第一章 概論	https://reurl.cc/8y19RM	
電工機械	第二章 直流發電機	https://reurl.cc/E2OQvg	
電工機械	第三章 直流電動機	https://reurl.cc/v59Lbe	
電工機械	第四章 變壓器	https://reurl.cc/l03Yjd	
電工機械	第五章 三相感應電動機	https://reurl.cc/xgz3M1	
電工機械	第六章 單相感應電動機	https://reurl.cc/xgz3m1	

課程名稱	章節	播放清單	QR Cord
電工機械	第七章 同步發電機	https://reurl.cc/1grOND	
電工機械	第八章 同步電動機	https://reurl.cc/ZQYNx3	
電工機械	第九章 特殊電機	https://reurl.cc/WEpO2D	
基本電學實習	第一章 工場安全衛生及電源使用安全介紹	https://reurl.cc/QjWam0	
基本電學實習	第二章 常用家電量測	https://reurl.cc/g0QYxp	
基本電學實習	第三章 直流電路	https://reurl.cc/yQmAWy	
基本電學實習	第四章 電子儀表之使用	https://reurl.cc/l5zreA	
基本電學實習	第五章 直流暫態	https://reurl.cc/RjOkYr	
基本電學實習	第六章 交流電路	https://reurl.cc/Mk35XL	

課程名稱	章節	播放清單	QR Cord
基本電學實習	第七章 常用家用電器之檢修	https://reurl.cc/o9OYj5	
機器人微課程	底盤基礎篇	https://reurl.cc/pWZYae	
機器人微課程	軟體篇	https://reurl.cc/q1GA5n	
電子學實習	第一章 工場安全衛生及電子應用產品介紹	https://reurl.cc/1grO6m	
電子學實習	第二章 二極體及應用電路	https://reurl.cc/dVKaEy	
電子學實習	第三章 雙極性接面電晶體	https://reurl.cc/GoXN4y	
電子學實習	第四章 音訊放大電路	https://reurl.cc/nEZYr6	
電子學實習	第五章 雙極性接面電晶體放大電路	https://reurl.cc/44XN8V	
電子學實習	第六章 雙極性接面電晶體多級放大電路	https://reurl.cc/Q713zo	

課程名稱	章節	播放清單	QR Cord
電子學實習	第七章 金氧半場效電晶體(MOSFET)之判別	https://reurl.cc/YWZ3y0	
電子學實習	第八章 金氧半場效電晶體放大電路	https://reurl.cc/Nezy22	
電子學實習	第九章 金氧半場效電晶體多級放大電路	https://reurl.cc/Y9d3pL	
電子學實習	第十章 金氧半場效電晶體數位電路	https://reurl.cc/l5zrg9	
電子學實習	第十一章 運算放大器應用電路	https://reurl.cc/g2RdnL	
電子學實習	第十二章 運算放大器振盪電路及濾波器	https://reurl.cc/moxgN9	