

應用科技學士學位學程

畢業學分說明表 & 課程地圖

*各組修業規定，請詳參各年度之「應修科目表」

適用年度	校訂共同必修	專業基礎必修	專業必修	專業選修	自由選修	畢業學分
106	34	15(註一)	16	40	≥31	≥136
107	34	≡19(註二)	21	30	≥26	≥130
108	34	≡20(註三)	13	36	≥27	≥130
109	34	≡20(註四)	13	36	≥27	≥130

註一：106 學年度「電資技術組」專業基礎必修 4 門課，共 12 學分；「機械製造組」專業基礎必修，修 5 門課，共 15 學分。

註二：(1)107 學年度專業基礎必修，「電資技術組」須修 6 門課，共 16 學分；「機械製造組」須修 7 門課，共 19 學分。

(2)兩組專業基礎必修中，如於畢業前通過相當於多益 400 分或全民英檢中級初試，得免修基礎英文(一)2 學分及基礎英文(二)2 學分。

註三：(1)108 學年度，「電資技術組」專業基礎必修 6 門課，共 17 學分；「機械製造組」專業基礎必修 7 門課，共 20 學分。

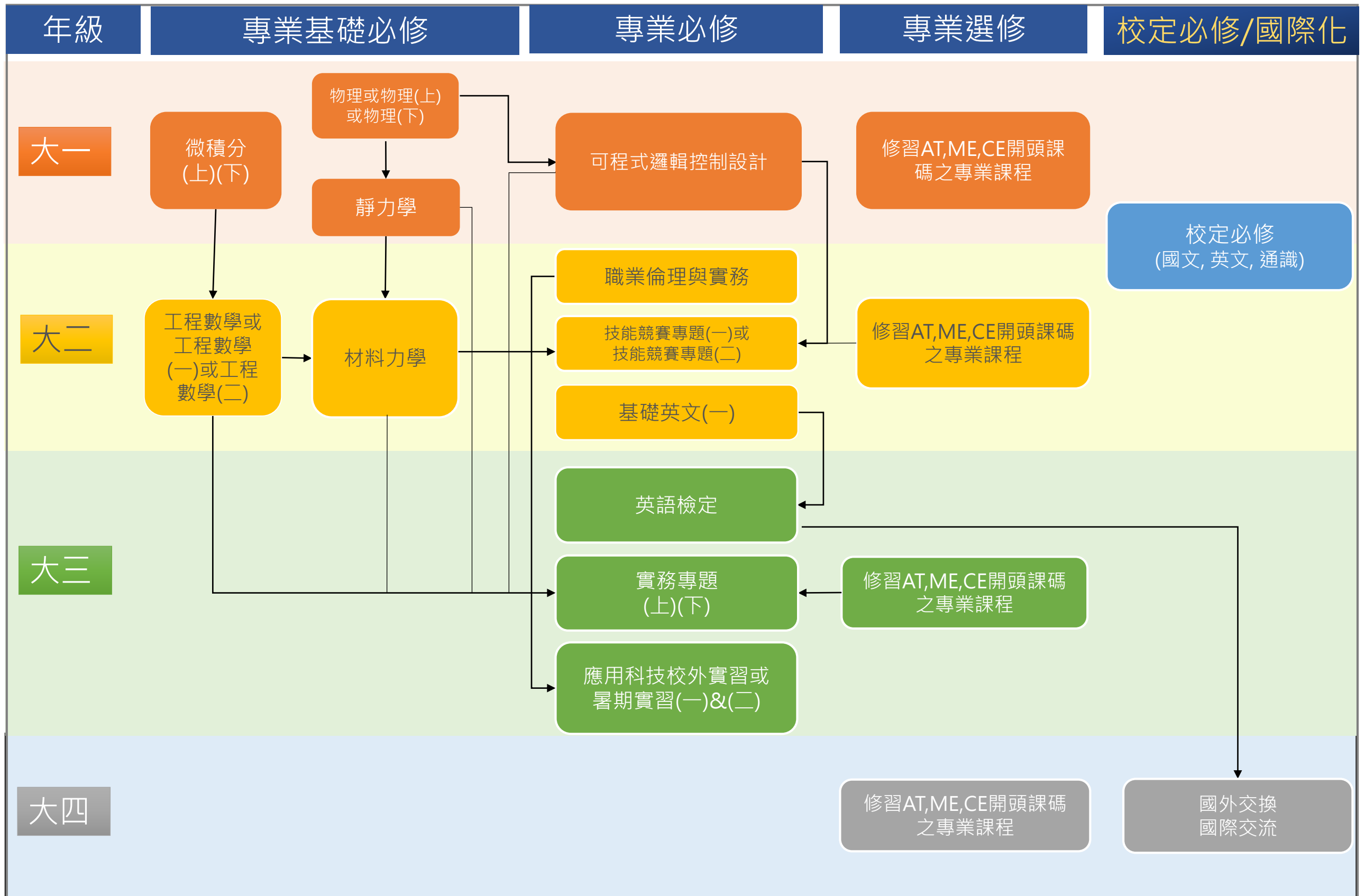
(2)兩組專業基礎必修中，入籍本學程前多益達 400 分或全民英檢中級初試，得免修基礎英文(一)2 學分及基礎英文(二)2 學分。

註四：(1)109 學年度專業基礎必修，「電資技術組」分為電機電子群、資工學群。

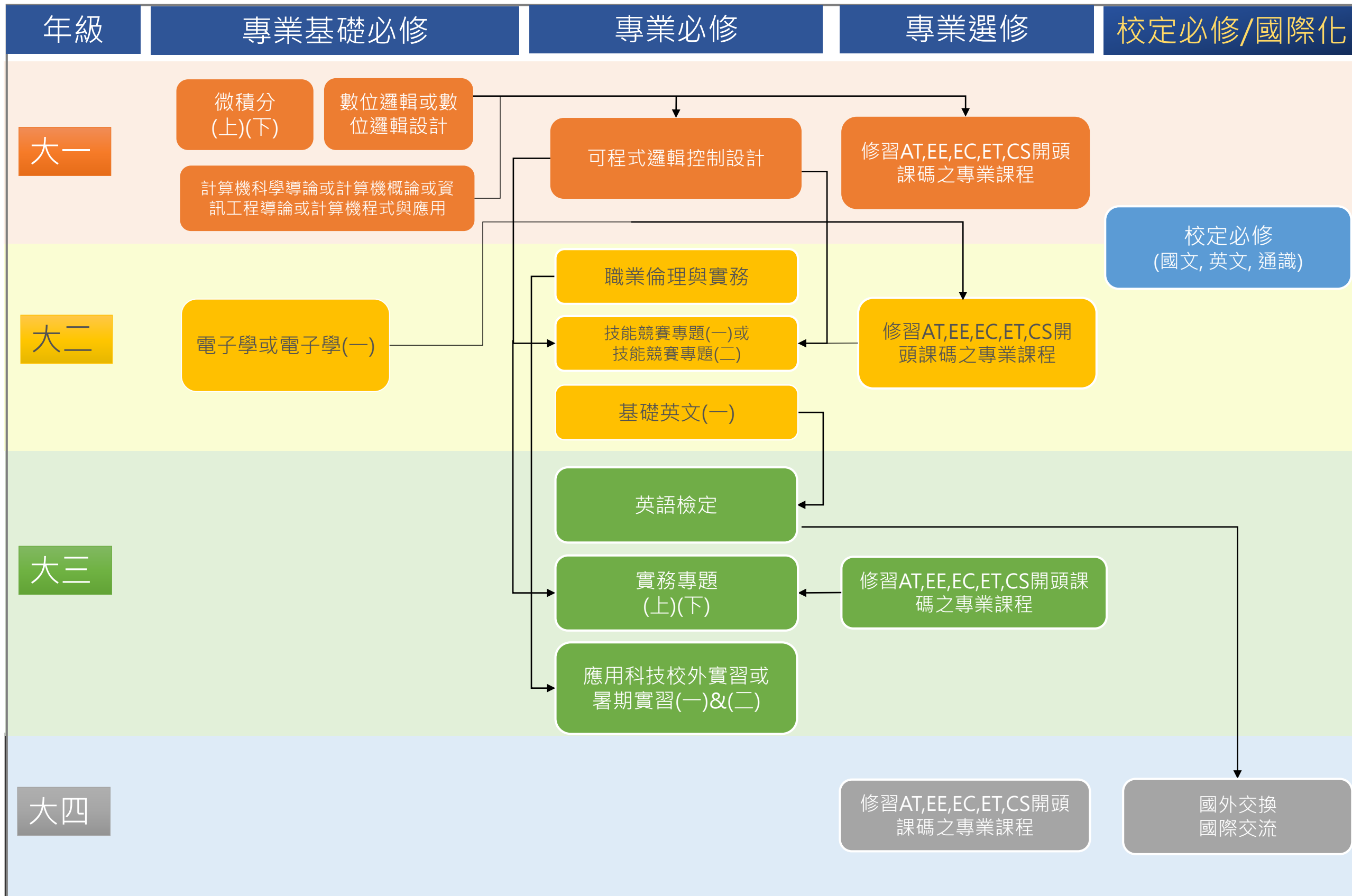
(2)電機電子群專業基礎必修 6 門課，共 17 學分；資工群專業基礎必修 6 門課，共 16 學分；機械製造組專業基礎必修 7 門課，共 20 學分。

(3)兩組專業基礎必修中，入籍本學程前多益達 400 分或全民英檢中級初試，得免修基礎英文(一)2 學分及基礎英文(二)2 學分。

機械製造組 課程地圖



電機技術組【電機電子群】課程地圖



電機技術組【資工群】課程地圖

