

國立羅東高級工業職業學校112學年度第2學期 第一次評量 考試科目表

日期	113年3月25日(一)					日期	112年3月26日(二)				
	第二節	第四節	第五節	第六節	第七節		第二節	第四節	第五節	第六節	第七節
節次	9:10-10:00	11:10-12:00	13:20-14:10	14:20-15:10	15:20-16:10	節次	9:10-10:00	11:10-12:00	13:20-14:10	14:20-15:10	15:20-16:10
資訊一甲	國語文	正規課程	英語文	正規課程	物理	資訊一甲	數學	英語會話	電腦硬體概論	正規課程	基本電學
電子一甲	國語文	正規課程	英語文	正規課程	物理	電子一甲	數學	英語會話	基礎電路分析	正規課程	基本電學
電子一乙	國語文	正規課程	英語文	正規課程	物理	電子一乙	數學	英語會話	基礎電路分析	正規課程	基本電學
電機一甲	國語文	正規課程	英語文	正規課程	物理	電機一甲	數學	英語會話	正規課程	正規課程	基本電學
電機一乙	國語文	正規課程	英語文	正規課程	物理	電機一乙	數學	英語會話	正規課程	正規課程	基本電學
機械一甲	國語文	正規課程	英語文	正規課程	物理	機械一甲	數學	英語會話	正規課程	正規課程	資訊科技
製圖一甲	國語文	正規課程	英語文	正規課程	物理	製圖一甲	數學	英語會話	正規課程	正規課程	投影幾何
汽車一甲	國語文	正規課程	英語文	正規課程	物理	汽車一甲	數學	英語會話	基本電學	正規課程	資訊科技
汽車一乙	國語文	正規課程	英語文	正規課程	物理	汽車一乙	數學	英語會話	基本電學	正規課程	資訊科技
建築一甲	國語文	正規課程	英語文	正規課程	物理	建築一甲	數學	英語會話	正規課程	正規課程	構造與施工法
建築一乙	國語文	正規課程	英語文	正規課程	物理	建築一乙	數學	英語會話	正規課程	正規課程	構造與施工法
機建一甲	國語文	正常上課	正常上課	正常上課	正常上課	機建一甲	數學	英語文	正規課程	正規課程	機械製造
機工一甲	國語文	英語文	正常上課	正常上課	正常上課	機工一甲	數學	機械工作法	正規課程	正規課程	機械製造
綜職一甲	正常上課	正常上課	正常上課	正常上課	正常上課	綜職一甲	國語文	服務導論	正規課程	正規課程	正規課程
資訊二甲	國語文	正規課程	英語文	正規課程	電子學	資訊二甲	數學	英文聽講	正規課程	正規課程	微處理機
電子二甲	國語文	正規課程	英語文	正規課程	電子學	電子二甲	數學	英文聽講	正規課程	正規課程	微處理機
電子二乙	國語文	正規課程	英語文	正規課程	電子學	電子二乙	數學	英文聽講	正規課程	正規課程	微處理機
電機二甲	國語文	正規課程	英語文	正規課程	電子學	電機二甲	數學	英文聽講	正規課程	正規課程	電工機械
電機二乙	國語文	正規課程	英語文	正規課程	電子學	電機二乙	數學	英文聽講	正規課程	正規課程	電工機械
機械二甲	國語文	正規課程	英語文	正規課程	機械製造	機械二甲	數學	英文聽講	機械力學	正規課程	機件原理
製圖二甲	國語文	正規課程	英語文	正規課程	機械製造	製圖二甲	數學	英文聽講	機械力學	正規課程	機件原理
汽車二甲	國語文	汽車空調	英語文	應用刀學進階	柴油引擎	汽車二甲	數學	英文聽講	汽車電學	正規課程	機件原理
汽車二乙	國語文	汽車空調	英語文	應用刀學進階	柴油引擎	汽車二乙	數學	英文聽講	汽車電學	正規課程	機件原理
建築二甲	國語文	正規課程	英語文	正規課程	正規課程	建築二甲	數學	英文聽講	正規課程	正規課程	基礎工程力學
建築二乙	國語文	正規課程	英語文	正規課程	正規課程	建築二乙	數學	英文聽講	正規課程	正規課程	基礎工程力學
機建二甲	機械力學	機件原理	正常上課	正常上課	正常上課	機建二甲	正常上課	正常上課	正常上課	正常上課	正常上課
營造二甲	應用中文	正規課程	英文閱讀	正規課程	基礎工程力學	營造二甲	工程數學	化學	正常上課	正常上課	正常上課
綜職二甲	國語文	正規課程	英語文	正規課程	衛生與安全概論	綜職二甲	正常上課	正常上課	正常上課	正常上課	正常上課
資訊三甲	國語文/鑑賞	地理	英語文/英導	正規課程	電腦網路	資訊三甲	統合數學	歷史	公民	正規課程	電子電路
電子三甲	國語文/鑑賞	地理	英語文/英導	正規課程	基本電學進階	電子三甲	統合數學	歷史	公民	正規課程	工業電子學
電子三乙	國語文/鑑賞	地理	英語文/英導	正規課程	基本電學進階	電子三乙	統合數學	歷史	公民	正規課程	工業電子學
電機三甲	國語文/鑑賞	地理	英語文/英導	正規課程	電工機械進階	電機三甲	統合數學	歷史	公民	正規課程	電子學進階
電機三乙	國語文/鑑賞	地理	英語文/英導	正規課程	電工機械進階	電機三乙	統合數學	歷史	公民	正規課程	電子學進階
機械三甲	國語文/鑑賞	地理	英語文/英導	正規課程	機械力學進階	機械三甲	統合數學	歷史	公民	正規課程	機械材料
製圖三甲	國語文/鑑賞	地理	英語文/英導	機件原理 演算法	機械力學 演算法	製圖三甲	統合數學	歷史	公民	機械工作法	機械材料
汽車三甲	國語文/鑑賞	地理	英語文/英導	正規課程	汽車專業英文	汽車三甲	統合數學	歷史	公民	正規課程	交通法規
汽車三乙	國語文/鑑賞	地理	英語文/英導	正規課程	汽車專業英文	汽車三乙	統合數學	歷史	公民	正規課程	交通法規
建築三甲	國語文/鑑賞	地理	英語文/英導	正規課程	建築法規	建築三甲	統合數學	歷史	公民	正規課程	應用力學
建築三乙	國語文/鑑賞	地理	英語文/英導	正規課程	建築法規	建築三乙	統合數學	歷史	公民	正規課程	應用力學
微電三甲	感測器	地理	物聯網概論	正規課程	電腦網路	微電三甲	基本網路分析	歷史	公民法治	正規課程	電子電路

註：英語會話、英文聽講，請監考老師記得攜帶【識別證】使用班級內多媒體教學設備撥放

高三(深度鑑賞與國語文)、(英選導讀與英語文)併行測驗