

國立員林崇實高工 107學年度第1學期 一、二、三年級 補考科目時間表

注意事項：

1. 補考當日學生著**校服**並且必須**攜帶學生證**或身分證(有相片之證件)證件應試，不接受現場補辦臨時准考證，未穿著校服及未攜帶證件者不准入場考試。
2. 請同學攜帶2B鉛筆及考試用文具。



108.1.23 教務處

日期	108年1月31日(四)		
時間/節次	考試教室	科目及人數	
第一節 8:10-09:00	家二甲	數學(體一甲20、家二甲6、空三甲9)	
	室二甲	數學(室一甲21、家三甲16)	
	化二乙	數學(電一甲14、空三乙15、資三甲5)	
	化二甲	數學(空一乙12、化二甲17、體二甲10)	
	空二乙	數學(空一甲12、資二甲4、化三甲8)	
	空二甲	數學(化一乙12、空二乙20、室二甲2)	
	家一甲	數學(化一甲11、電一乙3、化二乙10、電二甲8)	
	室一甲	數學(家一甲10、資一甲8、空二甲14)	
	化一乙	數學(電二乙7、化三乙14、體三甲3)、專業電腦繪圖(家三甲2)	
	化一甲	數學(電三乙12、室三甲12、電三甲13)	
第二節 9:10-10:00	家二甲	國文(家一甲10、資一甲1、室二甲3、資二甲2、家二甲2)	
	室二甲	國文(體一甲7、電二甲14、化三甲2)	
	化二乙	國文(電一乙5、空一甲4、空一乙3、電二乙13)	
	化二甲	國文(空三乙20)	
	空二乙	國文(空三甲18、室一甲3)	
	空二甲	國文(體二甲6、空二甲6、空二乙6、化三乙7)	
	家一甲	國文(化二甲8、家三甲18)	
	室一甲	國文(化二乙10、室三甲6、化一乙1、電三乙7)	
	化一乙	國文(資三甲12、體三甲7)	
	化一甲	國文(電三甲19)	

第三節 10:10-11:00	家二甲	英文(體一甲11、化一甲6、化三乙2)	
	室二甲	英文(電一甲6、資一甲5、空一乙5、資三甲5)	
	化二乙	英文(家二甲11、化一乙7)	
	化二甲	英文(電三甲9、空三甲9)	
	空二乙	英文(空二甲7、空二乙7、室三甲8、化三甲5)	
	空二甲	英文(家一甲4、電一乙2、電三乙12)	
	家一甲	英文(空一甲7、電二乙9、化二乙6)	
	室一甲	英文(室一甲5、電二甲8、體二甲5、家三甲8)	
	化一乙	英文(資二甲10、室二甲10)	
化一甲	英文(化二甲5、空三乙15、體三甲8)		

第四節 11:10-12:00	家二甲	進階英文閱讀與寫作(資三甲6、電三甲6、化三乙8)、基礎生物(體一甲10)	
	室二甲	進階英文閱讀與寫作(電三乙8、家三甲7)、進階物理(體三甲8)	
	化二乙	基礎物理(空二乙11)、健康與護理(空一乙15)、進階英文閱讀與寫作(空三甲2、空三乙3)	
	化二甲	基礎物理(化二乙13)、健康與護理(資一甲13)、化工原理(化三甲5)	
	空二乙	基礎物理(電二乙16)、健康與護理(化一乙13、電一乙2)	
	空二甲	基礎物理(化二甲17)、健康與護理(電一甲12、化一甲8)	
	家一甲	基礎物理(資二甲17)、健康與護理(室一甲12、家一甲8)	
	室一甲	基礎物理(空二甲20)、健康與護理(空一甲6、體二甲7)	
化一乙	基礎物理(電二甲25)、造形原理(家二甲2、室二甲2)		

第五節 13:10-14:00	家二甲	計算機概論(化一甲18)、分析化學(化二乙11)、資訊科技概論(體一甲8)	
	室二甲	計算機概論(家一甲13)、分析化學(化二甲16)、基本物理(體二甲5)	
	化二乙	計算機概論(化一乙10、空一乙9)、電工機械(空二乙12)、數位邏輯(資二甲5)	
	化二甲	計算機概論(室一甲8、電一甲6、空一甲6)、電工機械(空二甲13)	
	空二乙	計算機概論(資一甲5、電一乙6)、電工機械(電二甲8、電二乙11)、電子學進階(電三乙2)	

第六節 14:05-14:55	家二甲	實用英文(資一甲7、化一甲7)、生活英語會話(家二甲12)、基礎英文閱讀與寫作(室二甲1)	
	室二甲	實用英文(電一甲7、化一乙7)、生活英語會話(電二甲10)、基礎英文閱讀與寫作(資二甲2)	
	化二乙	實用英文(空一甲6、電一乙3、空一乙3)、生活英語會話(化二甲9)、基礎英文閱讀與寫作(電二乙1、空二甲1)	
	化二甲	生活英語會話(資二甲7、電二乙4、空二甲7)、電路學(資三甲1)、進階電子學(資三甲2)	
	空二乙	實用英文(室一甲5、家一甲4)、藝術與設計概論(家三甲6)、歷史(體一甲5)、公民與社會(體二甲2)、運動應用英語(體三甲2)	

第七節 15:00-15:50	家二甲	文學欣賞與寫作(空三甲6、空三乙12)、電子學(資二甲12、電二乙9)	
	室二甲	文學欣賞與寫作(家三甲2、電三甲2、化三乙10)、中國文學欣賞(體三甲6)、電子學(電二甲4)、數位設計基礎(室二甲1)	
	化二乙	文學欣賞與寫作(資三甲1、室三甲1)、化學原理(化三甲6)、電子學(空二乙10、空二甲7)	

日期	108年2月1日(五)		
時間/節次	考試教室	科目及人數	
第一節 8:10-9:00	家二甲	基本電學(電一甲10、資一甲8)、基礎化學(電二乙3、電二甲1、空二甲1)	
	室二甲	基本電學(空一甲14)、普通化學(化一甲16)、色彩原理(室一甲4)	
	化二乙	基本電學(電一乙8、空一乙8)、普通化學(化一乙17)	
	化二甲	基礎地球科學(體一甲10)、設計圖法(家三甲7)、進階化學(體三甲3)、化學選修(體二甲8)	

第二節 9:10-10:00	家二甲	基礎生物(體二甲2)、冷凍空調原理(空二甲4、空二乙2)、化工裝置(化二甲11)、基本電學進階(電三甲10)	
	室二甲	地理(化一甲1、空一甲1、空一乙3)、化工裝置(化二乙13)、數位邏輯(空三甲1)	
	化二乙	美術(電一甲1、空一甲1)、電子電路(空三甲2、空三乙3)、數位邏輯(空三乙8)、家具設計(家三甲4)	
	化二甲	美術(家一甲6、室一甲2)、電子電路(電三乙13、資三甲5)、進階生物(體三甲2)	

第三節 10:10-11:00	家二甲	基礎化工(化二乙9)、電工進階(空三甲10)	
	室二甲	基礎化工(化二甲16)	
	化二乙	有機化學(化三甲15)、公民與社會(體一甲3)	
	化二甲	冷凍空調工程(空三甲1、空三乙8)、家政(化二甲2、化二乙1、空二乙1)、有機化學(化三乙8)	

第四節 11:10-12:00	家二甲	電學進階(空三甲15)	
	室二甲	電學進階(空三乙10)	