

元智大學電機工程系甲組

物理科學趣味營隊





力學實驗操作: 靜力平衡實驗

透過靜力平衡實驗,讓同學實際了解力平衡(force equilibrium)與力矩平衡(Torque equilibrium),並透過實際物理實驗,實際找出滿足力平衡與力矩平衡的狀況。





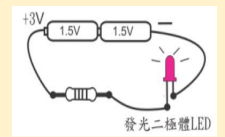
力學專題實作: 力學紙椅

利用瓦楞紙,透過力學結構設計,搭配輔助接著劑(如膠水、 泡棉膠、樹脂等)、連結材料(如繩子),實現力學紙椅。

電學實驗操作: 儀器介紹與電學實驗

透過電學實驗,讓同學實際了解常見的電路實驗儀器(如示波器、訊號產生器、電源供應器),並認識不同的元件(電阻、電桿、電容),再透過麵包板實際連接不同電路,了解不同電路的特性。





電學專題實作: 電轉光 / 光轉電實驗

透過結合光敏電阻與發光二極體,以實現可支援電轉光/光轉電之電路設計,讓同學可以藉由實驗瞭解光敏電阻與發光二極體的使用,並練習不同電路連接設計。

課程概要

	第一天	第二天
09:00~12:00	1. 人員報到 2.開幕典禮 3.人員分組與活動說明 4.力學實驗解說	1.電學實驗操作 2.電學專題實作
12:00~13:00	午餐、午休	
13:00~16:50	1.力學實驗操作 2.力學專題實作	1.成果展示與座談 2.閉幕典禮與頒發結訓證明 3.合照

營隊報名資訊

【適合對象】 就讀10-12年級學生(高中在學學生)

【地點】 元智大學電通學院電腦教室(七館三樓70309教室)

【活動舉辦時間**】110/**02/02(二)-110/02/03(三)

【備註】 1. 全程參與將頒發證書與製作成品

2. 專題成果豐富高中學習歷程

3. 因設備有限·可自行攜帶視訊攝影機(webcam)連結 桌上型電腦·以方便實作測試

主辦單位:元智大學電機工程學系甲組

【報名時間方式】報名費用請於110.01.07前繳畢(未完成繳費視同未報名;因人數有限,請提早完成報名繳費。報名後因故無法參加,退費程序非常繁瑣,請確認可以參加再報名)

★報名表請E-mail至eedept@saturn.yzu.edu.tw

【費用】 每人3000元 (含午餐飲料,相關成品,小紀念品), 請以銀行轉帳或匯款為主。

戶名:元智大學

銀行:遠東國際商業銀行(銀行代碼805,桃園分行)

帳號:00400100012127

2021 元智大學電機工程學系甲組物理寒假營隊報名表

營隊時間	110.02.02-110.02.03 (報名費	請於 110.01.07 前繳畢,繳費完成才算報名成功)	
報名聯絡人		轉帳金額 (每人 3000)	
連絡電話		轉帳帳號(後五碼)	
報名成員			
姓名1		□葷 □素	
姓名2		□ 葷 □ 素	
姓名3		□葷 □素	
姓名4		□葷 □素	
姓名5		□葷 □素	
姓名6		□葷 □素	
姓名7		□葷 □素	
姓名8		□葷 □素	
姓名9		□葷 □素	
姓名 10		□葷 □素	
備註	★如為單人,請填姓名 1 ★如有多人共同轉帳報名,請詳填每位成員姓名 ★如已完成轉帳,請提供轉帳明細證明(電子檔副本)或傳真至本系 03-4639355		