

# 113年國立屏東科技大學高中職師生暑期營-物理創意實作研習營

## 一、活動目的：

培養高中職師生學習物理之興趣、素養及實作能力，藉由活動課程的安排，讓參與高中職師生能體驗物理科學的奧妙及實際操作的樂趣，有利於未來推甄各大學相關科系及就業能力的提昇。

## 二、主辦單位：國立屏東科技大學物理教學小組

## 三、協辦單位：教務處、材料工程系

## 四、活動時間：113年7月27日(六)09：00至16：00

## 五、參加對象：公立私立高中職一、二、三年級生

## 六、活動地點：國立屏東科技大學/工學院大樓

## 七、費用：免費

## 八、報名時間：即日起至113年6月30日(日)止

## 九、報名方式：Google 表單或 E-MAIL(回覆為憑)報名表相關表件

## 十、活動聯絡人：

1. 鄒旻峰先生 電話：0970305551 電子信箱：martem728@gmail.com

2 楊州斌老師 電話：0928328408 電子信箱：cpyang@mail.npust.edu.tw

## 十一、附註：

附件一：活動流程表

附件二：活動報名表

附件三：家長同意書、活動切結書

附件四：國立屏東科技大學交通位置圖

附件一

113 年高中職師生暑期營-物理創意實作研習營				
7 月 27 日 (星期六)				
時間	活動內容	授課講師	地點	備註
09:00-09:20	學員報到		工學院 CE104	
09:20-09:30	開幕典禮	國立屏東科技大學 教務長 盧威華 教授	工學院 CE104	
09:30-12:30	電磁感應介紹與 創意實作	森科儀器有限公司 呂科智	工學院 CE104	分組授課實作
12:30-13:30	午餐暨休息		工學院 CE104	
13:30-15:00	實驗室參訪	實驗室負責老師	工學院	分組參訪
15:00-16:00	Q/A 與茶敘	曾光宏、林鉉凱、 楊州斌、王英義	工學院 CE104	

附件二

「113 年國立屏東科技大學高中職師生暑期營  
-物理創意實作研習營」 活動報名表

姓 名		性 別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女
身分證號碼		生 日	年 月 日
學校/科系			
餐飲習慣	<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食 <input type="checkbox"/> 其他_____		
聯絡地址			
電子信箱			
聯絡電話	家裡：	手機：	
緊急聯絡人		電 話	

報名連結：<https://forms.gle/LDUG1X3so4gFXLnVA>

### 附件三

## 113 年國立屏東科技大學高中職師生暑期營 -物理創意實作研習營

### 家長同意書

本人同意\_\_\_\_\_同學，參加由國立屏東科技大學物理教學小組主辦之「113年高中職師生暑期營-物理創意實作研習營」活動，並配合營隊期間所有活動。體驗營為團體活動，為考量團隊安全，若貴子弟經過勸阻仍違反營隊秩序而造成傷害，體驗營保有退訓之資格，且後果需自行負責。

家長簽章：

中華民國 年 月 日

### 活動切結書

本人\_\_\_\_\_，參加國立屏東科技大學物理教學小組主辦之「113年高中職師生暑期營-物理創意實作研習營」活動，願意配合營隊所有活動。營隊期間會切記自己身體狀況，量力而為，若有身體不適會立即回報營隊人員。體驗營中之所有團體活動，為考量團隊安全，若本人經過勸阻仍違反營隊秩序而造成傷害，體驗營保有退訓之資格，且後果由本人自行負責。

學生簽章：

家長簽章：

中華民國 年 月 日

**註記：家長同意書、活動切結書及未成年投保意願書請於 6 月 30 日前寄至  
912 屏東縣內埔鄉學府路 1 號國立屏東科技大學景觀暨遊憩管理研究所 楊州斌老師收。**

附件四

國立屏東科技大學交通位置圖



或至本校網頁參考交通路線圖 <http://www.npust.edu.tw>