

# 屏東縣立鶴聲國中區域職業試探與體驗示範中心 113 學年度第一學期國小學生體驗活動簡章

## 壹、依據

113 學年度鶴聲國民中學區域職業試探與體驗示範中心計畫

## 貳、目的

- 一、提供學生職業及興趣試探的機會。
- 二、增進學生對日後職業世界的認識。
- 三、培養學生有良好的工業態度及生涯規劃的能力。

## 參、辦理單位

- 一、辦理學校：屏東縣立鶴聲國中
- 二、合作單位：國立屏東高級工業職業學校、私立中山高級工商職業學校

## 肆、參加對象

- 一、對「電機電子職群」試探課程有興趣的屏東縣市國小 5-6 年級學生。
- 二、以校為單位，每場次上限 30 人，請教師帶隊報名參加。

## 伍、辦理時間

### 一、辦理場次

場次	日期	開設課程
1	113/09/19 (四)	太陽能光電系統維護工程師
2	113/09/24 (二)	我是電路焊接高手！
3	113/09/26 (四)	太陽能光電系統維護工程師
4	113/10/15 (四)	太陽能光電系統維護工程師
5	113/10/22 (二)	我是電路焊接高手！
6	113/10/24 (四)	太陽能光電系統工程師
7	113/10/29 (二)	跑跑機器人～自動化控制工程師
8	113/10/31 (四)	跑跑機器人～自動化控制工程師
9	113/11/05 (二)	我是電路焊接高手！
10	113/11/07 (四)	3C 電腦維修達人
11	113/11/19 (二)	我是電路焊接高手
12	113/11/21 (四)	3C 電腦維修達人
13	113/11/26 (二)	跑跑機器人～自動化控制工程師
14	113/11/28 (四)	跑跑機器人～自動化控制工程師
15	113/12/10 (二)	太陽能光電系統維護工程師
16	113/12/12 (四)	我是電路焊接高手

17	113/12/24 (二)	跑跑機器人~自動化控制工程師
18	113/12/26 (四)	跑跑機器人~自動化控制工程師
19	114/01/07 (二)	跑跑機器人~自動化控制工程師
20	114/01/09 (四)	3C 電腦維修達人

## 二、活動流程

時間	活動內容
8:30-9:00	交通車接送
9:00-11:30	體驗課程
11:30-12:00	交通車接送

## 陸、報名方式

### 一、活動報名網址：

<https://www.beclass.com/rid=294d9b666c74e9dc6ca7>

### 二、活動地點：鶴聲國中翔鶴樓一樓「職探中心教室」。

### 三、報名期限：自 113 年 09 月 06 日起至額滿為止。



## 柒、注意事項

- 一、線上報名成功錄取後，請學校承辦人將(附件一)課程出席人員名冊資料填寫完成列印出來，於參加活動日由帶隊老師攜至鶴聲國中職探中心以便上課點名。
- 二、活動當日本中心將派交通車至貴校接送參加人員，為配合防疫措施，請師長於活動當天搭乘交通車時，若發現有身體不適者，請其全程活動配戴口罩。
- 三、請師長提醒參加學生注意服裝儀容及生活常規，以維護體驗實作活動安全，個人物品須自行保管。
- 四、報名錄取之學校，倘因特殊緊急事件臨時不克前來，請於活動至少一週前來電告知取消。
- 五、課程結束後，本中心會將活動教室、使用器材等進行清消。活動過程皆會拍照，並於鶴聲國中職探中心網站發表活動成果。
- 六、課程會依學員實際上課情況做調整，本中心保留課程調整異動之權利。如若有任何異動，以鶴聲國中職探中心網站 (<http://163.24.181.135/eweb/ew53>) 公告為主。
- 七、若遇不可抗力之天災(如：地震、颱風)，將遵循屏東縣政府之放假公告，課程予以取消。
- 八、課程有任何疑問，請洽職探中心 08-7520591 分機 33 或 36 蔡幸紋老師或周佳燕小姐。

## 捌、經費及參加費用

本計畫所需經費由屏東縣立鶴聲國中 113 學年度區域職業試-探與體驗示範中心計畫專款支應，參加人員皆免費參加。

## 玖、預期效益

期能藉由職業試探課程之動手體驗及探索，讓學生增進對相關職業的興趣，俾利未來學生生涯適性發展規畫。

113 學年度第一學期

( ) 國小參加鶴聲國中職探中心課程出席人員名冊

參與人員： 年 班

帶隊教師：

參加日期及時間：

課程名稱：

編號	學生姓名	備註	編號	學生姓名	備註
1			16		
2			17		
3			18		
4			19		
5			20		
6			21		
7			22		
8			23		
9			24		
10			25		
11			26		
12			27		
13			28		
14			26		
15			30		

※出席學生總共 ( ) 人

※帶隊教師簽名：\_\_\_\_\_