

科技教育 研究與發展

2022第18屆科技教育研究與發展學術研討會

本次研討會徵文主題內容如下：

- (一) 科技領域課綱理論與實踐相關主題：生活科技教育、資訊科技教育、新興科技等。
- (二) 跨領域教育理論與實踐相關主題：Maker自造(創客)教育、STEM/STEAM、12年國教素養教育相關等。
- (三) 工業及工程科技相關主題：工程教育、工程設計、能源及冷凍空調等。

2022
04.23

學術研討會徵稿至111年1月14日(星期五)截止辦理

實施時間：111年4月23日(星期六) 09:00~16:30

實施地點：高雄師範大學燕巢校區科技大樓四樓
(高雄市燕巢區深中路62號)

序號	時程	日期
1.	研討會公告日期(網頁公告)	2021年11月12日(星期五)
2.	報名投稿、摘要上傳截止日	2022年01月14日(星期五)
3.	摘要上傳審查結果公告	2022年01月28日(星期五)
4.	論文全文上傳(含論文比對), 截止日期	2022年02月14日(一)~03月31日(四)
5.	研討會線上報名截止時間	2022年04月01日(星期五)
6.	論文發表時程及相關事宜通知日期	2022年04月08日(星期五)
7.	研討會舉辦日期	2022年04月23日(星期六)
8.	公告期刊推薦名單	2022年04月30日(星期六)
9.	研討會論文修正全文上傳截止日 (研討會論文集收錄者)	2022年 06月05日(星期日)
10.	期刊全文審查上傳截止日(期刊收錄者)	2022年 06月26日(星期日)
11.	公告期刊(擇優摘錄)、研討會論文審查結果	2022年 07月15日(星期五)
12.	期刊論文修正上傳截止	網頁公告
13.	科技教育研究與發展論文集發刊 取得ISBN編號並發行	網頁公告

○辦理單位：

指導單位：國立高雄師範大學

主辦單位：國立高雄師範大學工業科技教育學系、高雄市太陽能設備裝修職業工會

承辦單位：國立高雄師範大學工業科技教育學系研究所學會

○活動訊息及報名方式：

請參與者及發表者連結活動官網報名，網址<https://sites.google.com/view/nknuite-2017>

