

檔 號：

保存年限：

國立臺灣師範大學 函

機關地址：106308 臺北市大安區和平東路一段162號

聯絡人：陳政翰

電話：02-77493471

電子信箱：as941414@gmail.com

受文者：國立臺北大學

發文日期：中華民國113年9月26日

發文字號：師大科技字第1131027571號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：太空科學教育推廣計畫-太空教具設計競賽辦法、海報(附件大小超出限制10MB，請至https://edoc2attachment.ntnu.edu.tw/Halum_NTNU/AttDownload/AttDownload.aspx下載,下載密碼:7f8f68)

主旨：本校承辦「太空科學教育推廣計畫-太空教具設計競賽」，競賽簡章與海報詳如附件，請轉知貴校師資生，踴躍報名參加，請查照。

說明：

一、太空教具設計競賽詳細資訊：

(一)官方網站：www.tasa2024.tahrd.ntnu.edu.tw。

(二)Facebook粉絲專頁：www.facebook.com/tasa2024.tahed.ntnu.edu.tw。

二、競賽參加對象及資格：

(一)國中組：全國公、私立國民中學教師（含兼任教師、代理教師、代課教師、實習教師、師資生及補教業教師）。

(二)高中職組：全國公、私立高中職教師（含兼任教師、代理教師、代課教師、實習教師、師資生及補教業教師）。

1、每位教師最多投稿一件參加。

2、可由一至多位教師組隊參加，不限教學領域、可跨

國立臺北大學



1130512380 113/09/26



校組隊。

3、教具設計部分，可邀請一至三位學生協同製作（學生不限年級、可跨校）。

三、競賽說明：

(一)第一階段：競賽說明會。

1、日期：113年10月3日(星期四) 中午12:30至13:30、晚上19:30至20:30。

2、報名連結：<https://forms.gle/NpsvLnaZDBs1mbyU6>。

(二)第二階段：初賽。

1、提供企劃書電子檔（內容需含4週內或8小時內的教學教案、教具設計構想、材料清單等）。

2、報名期限：113年11月22日(星期五) 晚上23:59止。

3、報名連結：<https://forms.gle/KpQtJRre1P5v8WA47>。

4、結果公告：113年12月20日公告於競賽官網、社群平台，並於113年12月27日前Email通知入選決賽各組。

5、評分標準：請參考競賽辦法。

(三)第三階段：太空教育工作坊。

1、入選決賽隊伍，可報名參加太空教育工作坊。詳細資訊依承辦單位公告為主。

(四)第四階段：決賽。

1、日期：114年5月17日(星期六)。

2、時間：9:00至17:00。

3、地點：本校圖書館校區綜合大樓2F展演廳（臺北市大安區和平東路一段129號）。

註：詳細資料請參照附件一競賽辦法。主辦單位保有競賽規則最高更動權力，競賽辦法若有更動，賽前以網站上公布為主，競賽當日以現場公布為主。

四、聯絡方式：

(一)本校教育科技實驗室。

(二)電話：02-77493471。

(三)電子郵件：

1、tasa-2024@ntnu.edu.tw。

2、etlab.ite+tasa2024@gmail.com。

正本：中等學校師資類科各師資培育大學

副本：本校科技與工程學院科技應用與人力資源發展學系兼任助理 陳政翰



校長 吳正己



線