

台北海洋學校財團法人台北海洋科技大學

《第二屆海洋創客實務 3D 列印設計競賽》

## 活動簡章

### 一、活動目的：

本校以海洋特色為主，發展 3D 列印實務設計，故本活動將以創新設計學院之發展背景，從「創新」、「設計」、「創客」、「實務」等重要發展標的作為主軸，透過競賽強化海洋創客與實務設計的關聯性，預期將競賽成果結合產業連結，發揮創意、創新、創業最佳化之實務規劃。

### 二、辦理單位：

台北海洋科技大學創新設計學院視覺傳達設計系

### 三、競賽內容：

- (一) 本競賽鼓勵學生從「創新」、「設計」、「創客」、「實務」等重要發展標的作為創意發想，設計出兼具設計、美觀、功能等的優質作品。
- (二) 參賽作品須為自行創作之原創 3D 列印作品。
- (三) 作品尺寸限制，3D 列印立體作品之最長邊，以 10 公分為限。

(四) 繳交之競賽作品將不退還，請作者自行製作備份留存。

#### 四、參加對象

本競賽歡迎國內對 3D 列印與創客實務有興趣之各級學校學生參加。

#### 五、活動說明

(一) 作品繳交截止日期：108 年 04 月 30 日

(二) 競賽結果公告日期：108 年 05 月 15 日

(三) 作品繳交：請將作品寄至台北海洋科技大學視覺傳達設計系林學志老師收。

#### 六、活動獎勵

(一) 第一名：3000 元獎金(一名)

(二) 第二名：2000 元獎金(一名)

(三) 第三名：1000 元獎金(一名)

(四) 佳作：500 元獎金(八名)

#### 七、聯絡方式

(一) 聯絡人：林學志老師

(二) Email：hsuehchih@mail.tumt.edu.tw

(三) 電話：02-28059999 轉 5095

附件一

競賽報名表

作品名稱			
參賽者資料			
姓名	就讀學校	就讀學校 班級/系所	手機
指導老師		手機	
服務單位		職稱	

中 華 民 國                      年                      月                      日

附件二

## 著作授權同意書

### 一、授權內容：

立書人\_\_\_\_\_同意委託授權台北海洋學校財團法人台北海洋科技大學得基於非營利之目的，代為將其作品（名稱）\_\_\_\_\_進行公開展示。

### 二、著作權聲明：

本授權書為非專屬授權，著作人仍擁有上述著作之著作權。立書人擔保本著作係著作人之原創性作品，有權依本授權書內容進行各項授權，且未侵害任何第三人之智慧財產權。

此致

台北海洋學校財團法人台北海洋科技大學

立切結書人：

身分證字號：

電話號碼：

電子郵件信箱：

戶籍地址：

中 華 民 國 年 月 日