

# 2019「台南農創新未來」 崑科大 3D 列印生活用品競賽 辦法說明

指導單位:教育部

主辦單位: 崑山科技大學 空間設計系

協辦單位:崑山科技大學 研發處企劃推展組

贊助廠商:國航科技有限公司

### 一、重要日期:

- 08月01日(四)公布競賽
- 09月23日(一)報名及收件截止
- 09月30日(一)公布網路票選名單
- 10月07日(一)網路票選截止
- 10月09日(三)公布得獎名單
- 10月19日(六)頒獎

## 二、參賽資格

- (1) 科技大學組:全國科技大學在學學生
- (2) 高中職組:全國在學高中職生

可以以個人或是分組方式參賽;團隊人數不受限制,但每組限投一件作品,且 一人限參加一組。

### 三、名次及獎金:

### 「科技大學組〕

- (1) 第一名:學生與指導老師各獎狀乙幀、7-11 禮券 5000 元
- (2) 第二名:學生與指導老師各獎狀乙幀、7-11 禮券 3000 元
- (3) 第三名:學生與指導老師各獎狀乙幀、7-11 禮券 2000 元
- (4) 佳作兩名:學生與指導老師各獎狀乙幀、指導老師獎狀乙幀
- (5) 網路人氣獎一名:學生與指導老師各獎狀乙幀、7-11 禮券 1000 元

#### 「高中職組」

- (1) 第一名:學生與指導老師各獎狀乙幀、7-11 禮券 3000 元
- (2) 第二名:學生與指導老師各獎狀乙幀、7-11 禮券 2000 元
- (3) 第三名:學生與指導老師各獎狀乙幀、7-11 禮券 1000 元
- (4) 佳作兩名:學生與指導老師各獎狀乙幀、指導老師獎狀乙幀
- (5) 網路人氣獎一名:學生與指導老師各獎狀乙幀、7-11 禮券 500 元

#### 四、報名方式

採網路報名,報名網址: <a href="http://bit.ly/台南農創新未來">http://bit.ly/台南農創新未來</a>,報名截止日期為2019年9月23日星期一下午5時,逾時取消資格。報名完成者可於三日內收到官方電子信箱回傳報名成功通知。

聯絡方式:梁凱翔教授 KSUSD3dp@gmail.com

臉書專頁:搜尋『崑山科技大學 3D 列印生活用品競賽』

#### 五、作品繳交方式

網路報名完成後,即可繳交作品,作品採網路繳交方式,截止日期同樣為2019年9月23日星期一下午5時,繳交電子郵件信箱為 KSUSD3DP@gmail.com, 主旨為「2019『台南農創新未來』崑科大3D列印生活用品競賽報名電子檔」, 內文僅須說明「作品名稱」,並繳交兩個電子檔,若檔案太大可以提供雲端網址下載,電子檔內容詳見以下說明:

- (1) 3D 模型電子檔 x1:可繳交三種格式 stl、obj、3ds,限單色
- (2) A3 海報電子檔(橫式) x1:

限 PDF 檔案格式,內容包括概念文字說明、使用情境圖、三視圖(含尺寸及標註),內容請不要提到學校及作者資訊。

#### 六、評選規則

- (1) 本競賽鼓勵學生從「創新」、「美觀」、「技術」、「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。
- (2) 參賽作品須為自行創作之原創作品。
- (3) 作品尺寸限制, 3D 模型檔之長寬高, 皆以 20 公分為限。
- (4) 模型來源參考:可參考本競圖提供之 3D 模型檔,網址如下:
  - i. 火龍果模型範例檔案下載網址: http://bit.ly/火龍果模型範例
  - ii. 竹筍模型範例檔案下載網址: http://bit.ly/竹筍模型範例
  - iii. 鳳梨模型範例檔案下載網址: http://bit.ly/鳳梨模型範例

#### 七、評選標準

創新(20%):作品表達之創意程度

美觀 (20%):作品設計之美感

技術(30%):作品與3D列印特性之結合程度

實務(30%):作品作為一個生活用品的實用程度

#### 八、評選方式

- (1) 前三名及佳作,依組別分開評選,最後由評審委員決定之;
- (2) 最佳人氣獎,依組別分開由網路按讚數評選:

由評審委員選出各組前 10 名進行網路人氣票選,於 09/17(一)公布在 FB 專頁 『崑山科技大學 3D 列印生活用品競賽』,並同步開始進行投票,於 10/07(一) 投票截止,並由各組最高按讚數作品獲得最佳人氣獎。

#### 九、獲獎通知

10/09(三)公布得獎名單,並寄送通知信給各得獎團隊邀請參加10/19(六)之頒獎典禮。

聯絡方式:梁凱翔教授 KSUSD3dp@gmail.com

臉書專頁:搜尋『崑山科技大學 3D 列印生活用品競賽』