

## 2019 臺灣國際創新發明暨設計競賽

### 2019 Taiwan International Invention and Design Fair August13~15, 2019, Tainan, Taiwan (R.O.C.)

- 一、指導單位:科技部高瞻計畫辦公室、臺南市政府教育局
  - 二、主辦單位:臺灣知識創新學會、崑山科技大學
  - 三、承辦單位:崑山科技大學機械工程系、崑山科技大學綠能科技研究中心
  - 四、協辦單位:教育部潔能系統整合與應用人才培育計畫-雲嘉南推動中心、國立成功大學、國立中山大學、國立金門大學、國立台南大學、國立虎尾科技大學、國立雲林科技大學、國立聯合科技大學、南台科技大學、國立虎尾高中、臺南市立南寧高中、福建工程學院、寧德師範學院、臺南市中小企業榮譽指導員(企業志工)協進會、崑山科技大學大學在地實踐社會責任-永康工業區的綠色需求和永續發展計畫
  - 五、競賽宗旨:為協助我國產業技術精進，提昇產學合作與創新研究之風氣，並鼓勵優秀人才積極投入創新研發工作，特舉辦此國際創新發明暨設計競賽，藉此宣揚我國發明人之智慧專利創作，促進國際交流，拓展發明新產品之海外市場，提高專利產品之行銷及市場價值，進而促成產學研三方進一步的交流與合作，朝國際化邁進。
  - 六、競賽組別:依參賽隊員年齡及領域共分為三組(請詳見說明一)
    - 1.發明類社會組:大專院校與碩、博班學生及社會人士。
    - 2.發明類青少組:2001年1月1日後出生之高國中小學生，以隊員中年齡最大者為準。
    - 3.設計類組:各專門領域之創新設計作品。
- \*說明一:
- (1)每隊伍參賽人員至少4名。
  - (2)指導老師/教授至多2人。
  - (3)發明類包含利用自然法則之技術思想之創作或對物品知性狀、構造或組合之創

作。

(5)設計類包含對物品之全部或部分之形狀、花紋、色彩或其結合，透過視覺訴求之創

作。

(6)參賽隊伍如不克出席現場參賽，可委託主辦單位代展。

## 七、競賽時間地點：

1. 報名截止日期:即日起至 2019 年 7 月 22 日(一)
2. 請線上報名及繳款，官網網址:<https://2019.tiidf.net>
3. 競賽日期:2019 年 8 月 13 日(二)~8 月 15 日(四)
4. 競賽地點:崑山科技大學體育館
5. 頒獎地點:崑山科技大學-圖館國際會議廳 10 樓
6. 交通資訊:如附件一

## 八、競賽獎勵：

1. TIKI 金牌獎:各組競賽成績前 10%隊伍，每隊頒發金牌一面、獎金新台幣伍仟元、獎狀 1 張。得獎隊伍需於得獎後一個月內繳交四頁中文或英文作品介紹(格式請至發明展官網下載)
2. 金牌獎:(各組取成績前 10%~20%)每隊頒發金牌一面、獎狀 1 張
3. 銀牌獎:(各組取成績前 20%~50%)每隊頒發銀牌一面、獎狀 1 張
4. 銅牌獎:每隊頒發銅牌一面、獎狀 1 張。

中文獎狀由崑山科技大學及台灣知識創新學會署名製發；英文獎狀由台灣知識創新學會署名製發

## 九、聯絡方式

1. 承辦單位:崑山科技大學綠能科技研究中心，聯絡人:賴育典先生

Email:20190813tiki@gmail.com，連絡電話:(06)2050782

2. 競賽報名網頁: <https://2019.tiidf.net>

## 十、參賽費用

1. 報名費新台幣 5,000 元(含參展攤位費用，攤位規格請詳見說明二)。

\*說明二:攤位規格

(1)每攤展示面積為 150cm\*300cm(每攤 2 隊)。

(2)每攤提供基本設備(包括隔間、參賽者名牌、展示桌 1 張、椅 2 張、100 瓦投光燈 2 盞、110v 插座 2 個)。

(3)海報尺寸為 A1 size、每隊至多 3 張(自行列印張貼)。

## 十一、競賽作品審查方式

1. 書審:108/7/22 前報名，上傳作品中英文介面介紹、作品照片。

2. 現場審查:108/8/14(三)-8/15(四)作品展示與競賽，審查作品創新性、功能與完整性、團隊表達。



**交通資訊**

**搭乘高鐵：**

- 台南高鐵站→轉乘台鐵沙崙站→台南站下車→轉乘2路(或19路、綠17)公車→

**自行開車：**

- 台南火車站→小東路→復興路→大漚交流道過河→寬大路→
- 台南以南地區  
國道1號北上：下台南交流道(共2處出口)→往裕農路方向→右轉復興路，再直行寬大路約200公尺→
- 台南以北地區  
國道1號南下：下大漚交流道(324公里處)→靠左行駛過1個紅綠燈後，行駛迴車道後靠右行駛→右轉復興路再直行寬大路200公尺→

**搭乘公車：**

- 台南火車站→2路(或19路、綠17)公車→
- 永康火車站→20路公車→

**回程：**

- 北上往大漚交流道：出校門左轉→大漚交流道過河前右轉→國道1號往北入口→
- 南下往台南交流道：出校門左轉→過大漚交流道過河立即左轉→沿高速公路邊便道直行約550公尺→直行裕農路約3.2公里→直行接文德路→中山路(台南交流道)左轉→上匝道，國道1號往南入口→



鹿山環景導覽