

## 大葉大學 100 學年度 第 2 學期 教學卓越計畫 科技與未來生活專題海報競賽辦法

### 一、活動宗旨：

本活動主要目的是以現代科技與未來之競賽主題為基礎，依各參賽團隊成員的專長與創意，洞察人們在日常生活所面臨之問題與困境，發揮無限想像空間，以情境模擬方式設計與討論現代科技相關的智慧創意產品，希冀能提高未來人們的生活品質，並訓練學生團隊合作與競賽的精神。

### 二、主辦單位：大葉大學 通識教育中心/教學卓越計畫

### 三、參加對象：本校各學制學生，皆可組隊報名參加，每隊人數 3 至 8 人。

### 四、海報徵求內容：海報自行製作，以一張為原則(寬 80cm，高 110cm)，海報內含自訂題目及相關原創圖文(文字說明不得超過 400 字)，內容需符合活動宗旨，海報內容領域提示如下：

- (一) 資訊科技與未來生活。
- (二) 影像科技與未來生活。
- (三) 網路科技與未來生活。
- (四) 材料科技與未來生活。
- (五) 醫療科技與未來生活。
- (六) 生物科技與未來生活。
- (七) 其他現代科技與未來生活。

### 五、評選標準：評審委員由校內外教師及本校同學組成，依以下項目評分

- (一) **符合競賽主題**：10%
- (二) **成果內容展示**：60% (含科技運用度、創意度、可行性、永續性及社會影響度等)
- (三) **現場解說**：20% (至少需有一人解說，否則喪失參賽資格)
- (四) **海報設計**：10%

### 六、參加辦法：

- (一) 資料繳交期限：即日起至 **101 年 6 月 11 日止**。
- (二) 需填寫活動報名表 (**請自行下載**)
- (三) 海報格式：海報**請符合格式要求**，以免扣分或取消參賽資格。

- (四) 繳交方式：**請填妥報名表簽名、一份海報**及其電子檔燒成光碟繳至通識教育中心辦公室 J224。
- (五) 海報展暨公開評審時間：**101 年 6 月 20 日，下午 13:20~15:10，圖書館**。得獎名單預定於 **101 年 6 月底前公佈於大葉大學首頁及通識教育中心網站**。
- (六) 作品請自留底稿，一律不退件。

#### 七、獎項及獎勵：

- (一) 第一名：一名，獎金新台幣 5,000 元、獎狀乙張。
- (二) 第二名：二名，獎金新台幣 3,000 元、獎狀乙張。
- (三) 第三名：三名，獎金新台幣 2,000 元、獎狀乙張。
- (四) 優 選：五名，獎金新台幣 1,000 元、獎狀乙張。
- (五) 入 選：十名，獎金新台幣 500 元、獎狀乙張。
- (六) 最佳創意、最佳主題、最佳海報設計各 1：獎金新台幣 1,000 元、獎狀乙張。
- ※作品未達水準者，獎次得以從缺。

#### 八、注意事項：

- (一) 每人參賽海報數不得超過兩篇。
- (二) 參賽海報需為未以任何形式公開發表之作品。內容不得抄襲或仿冒，違者除取消參賽資格、追回獎金及獎狀外，作者亦需負相關法律責任，不得異議。
- (三) 主辦單位擁有參賽作品之著作權及其衍生權利。
- (四) 主辦單位保有作品是否刊登之最終審核權及編修權。
- (五) 得獎者不得拒絕主辦單位發表得獎作品或編印成冊，且不得要求另支稿酬。

#### 九、業務承辦人：

相關問題請洽通識教育中心 張榕玲小姐 信箱：[jungling@mail.dyu.edu.tw](mailto:jungling@mail.dyu.edu.tw)  
聯絡電話 04-8511888 分機 2011

## 大葉大學 100 學年度 第 2 學期 教學卓越計畫 「科技與未來生活專題海報競賽」報名表

稿件編號：

填表日期： 年 月 日

隊長姓名		學號		系級	
性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女				
班別	<input type="checkbox"/> 日間學士班 <input type="checkbox"/> 進修學士班 <input type="checkbox"/> 碩士班 <input type="checkbox"/> 碩士在職專班 <input type="checkbox"/> 博士班 <input type="checkbox"/> 其他 _____				
聯絡電話					
E-mail					
聯絡地址					
海報題目					
團隊成員 相關資料	姓名	學號	系級		
<p><b>【海報格式及繳交方式詳見參加辦法】</b></p> <p>本表填妥後請與海報一同繳交。</p> <p>請簽名表示同意願意遵守活動辦法之所有注意事項規定。</p> <p>同意人(隊長)簽名： _____</p>					