

2015 應資系系徽設計競賽辦法

一、設計要點

- 1.系徽形式為平面彩色，設計內容需包含：
中文名稱：應用空間資訊系
英文名稱：Department of Applied Geoinformatics (DAG)
- 2.系徽應表現出“空間概念”及“應用空間資訊系”專業之意象。
- 3.系徽圖案應**簡潔、明快、涵義明確**，便於記憶且印象深刻，具有專業感及國際感，並適用於網路 APP、海報、DM、獎狀、旗幟、工作證、舞台背景、名片、信封/信紙、衣服等各類活動相關及文宣品製作物使用。
- 4.整體系徽設計必須包括象徵性的 logo 及系名，系名可納入系徽中或配置於系徽外。圖示中需列出中文系名、英文系名、中英文並存，系名縮寫、直/橫式使用時等不同配置排版設計，也需考慮單色印刷（如灰階）時的 logo 樣式，以建立標準放置於各式設計品項之上，組數不限。（請參照範例圖示）

二、參加對象

凡嘉南藥理大學喜愛設計創作之學生，不限年齡、經歷，皆可參與本徵選活動。以團隊方式參賽者，請指派一名授權代表，以代表填寫報名表資料、簽署著作權轉讓同意書、得獎獎金領取等，得獎獎金自行分配。任何參與評選工作之個人不具有參賽資格。

三、徵選辦法

- 1.參賽者可針對系徽投稿，一件作品需附上一份報名表及著作權轉讓同意書。
- 2.參賽作品請一律以 Illustrator 向量繪圖軟體繪製彩色圖樣。
- 3.色彩標示以 CMYK 或 pantone 色票色號方式註明。
- 4.請提供作品光碟：內含圖檔、檔案清單、報名表一份。
檔案清單中註明檔案名稱所代表之作品名稱，並標示或黏貼於圖檔光碟上。
圖檔提供格式為 AI 檔。
- 5.參賽作品請列印於 A4 規格（21 × 29.7 cm）白紙上，圖幅長寬勿小於 15 cm。
- 6.報名表中需詳述設計創作理念及意涵，並以電腦輸入。
- 7.參選著作人須簽署著作權轉讓同意書。
- 8.報名表及著作權轉讓同意書下載：

四、報名程序

1. 表單下載：報名簡章請由 [應用空間資訊系系網](#) (點選進入)
作品圖說表
著作權轉讓同意書
2. 報名方式：一律採親送至應資系系辦報名
3. 於 104 年 11 月 6 日(五) 17:00 前將參賽作品及文件資料(作品設計圖說裱版、作品設計電子檔案光碟及報名表、著作權轉讓同意書。一併放入密封公文袋(並於信封註明{2015 應資系系徽設計徵選競賽})

五、徵件內容

1. 作品內容規範
2. 收件日期：自公告日起至 104 年 11 月 6 日 (週五) 止。
3. 收件方式：採親送方式。
於規定日期 104 年 11 月 6 日下午 17:00 前送達應用空間資訊系系辦(E 棟 8 樓)。
4. 收件內容包括
 - (1) 參賽作品請列印於 A4 規格 (21×29.7 cm) 白紙上，直接貼於黑色或白色厚卡紙上 (請勿加框或裱背)，裱版尺寸為作品上下左右各留 10 公分寬。
 - (2) 報名表暨理念說明，黏貼於參賽作品裱版背面。
 - (3) 簽署著作權轉讓同意書。
 - (4) 參賽作品電子檔光碟。
4. 作品及貼裱卡紙正面，請勿書寫或留任何記號。
5. 主辦單位對所有收到的參賽作品一概不予退回，請參賽著作人自行留底稿。作品由主辦單位自行處理，參賽者不得異議。

五、評選方式

1. 決選：由主辦單位就參賽作品選出之優選首獎壹名、第二獎壹名、第三獎壹名
2. 決選日期：104 年 11 月 23 日 (週一)。
3. 得獎作品將直接 mail 得獎者告知得獎名單。
4. 本系有權決定重新徵求作品。
5. 凡參賽者，即視同承認本辦法之一切規定，如有未盡事宜，本系得隨時補充之。

六、評選標準

1. 主題特色及設計概念：符合應資系精神30%
2. 構圖技巧及美感：圖像構成的技巧性、色彩運用及整體質感..30%
3. 創意與辨識效果：原創性及獨特性創意表現.....20%
4. 可行性運用；未來實體製作及生產周邊商品的可行性及變化..20%

七、設計作品獎勵辦法

- 首獎：一名，獎金 NT.5000 元整。
第二獎：一名，獎金 NT.3000 元整。
第三獎：一名，獎金 NT.2000 元整。
最佳人氣獎：一名，高級行動硬碟 1TB。

八、注意事項

1. 資料內需含參賽作品硬紙板、報名表(含設計理念說明)、著作權轉讓同意書、參賽作品電子檔光碟。以上資料不齊全者，喪失評選資格。
2. 參賽作品須遵守徵選辦法及收件辦法之要求，才符合徵選資格得以評選。
3. 得獎著作人須提供主辦單位得獎作品電子檔，以供後續相關運用。
4. 得獎作品主辦單位有研究、攝影、宣傳、網頁製作、展覽、出版以及出版品販售等權利。
5. 作品如有抄襲臨摹他人或有妨害他人著作權者，除自負其法律責任外，即取消獲獎資格，如已發給獎狀、獎金時，將追回所領之獎金並公佈之。
6. 參賽者應尊重評選委員會專業評選，對評審結果不得有異議；獎項由評選會議視參賽者作品水準議定，並要時得以「從缺」或「調整名額」辦理。
7. 每人最多繳交 2 件作品。

九、系所特色簡介

此系以"掌握空間，掌握未來"為標榜 唯有對"空間"擁有深刻的了解它所帶來的意義及資訊，空間不單單只是於平面或是立面，結合各種資訊以及可能性才能與未來接軌，創意不能只有空想，累積更多資訊才能發揮將空間延伸無限大。