**附件2、三創競賽簡介與參賽隊伍**

**智慧生活「創意x創新x創業」三創專題競賽簡介**

**活動宗旨**

鼓勵師生發揮創意與想像，將參或修習智活計畫期間各相關課程所學知能轉化為創新的應用與想法、新型態的經營合作模式或創業構想，期望藉由本競賽讓師生重新檢視原有創作的可行性與完整性，達到提高跨領域整合與創作之目的，同時也提供師生展現成果及觀摩他人的學習機會。

**參與對象**

1. 智慧生活整合性人才部培育計畫中各單位、聯盟中心/夥伴學校及合作機構所組成之師生團隊，每隊以全職/全時間在學學生(含研究所)為主，指導教師/業師為輔，每隊參與學生人數至多六名，指導教師/業師至多二名。
2. 鼓勵跨校、科系組隊師生組隊參加，相同組員不限報名參加一隊伍。
3. 每一整創聯盟建議推選5個隊伍參加競賽，如聯盟推選隊伍數有超出之情形，敬請先行彙整並依推薦順序加以編排，主辦單位視競賽場地情況安排調整。
4. 超出推選隊伍數之報名受理情形，主辦單位將於報名截止日(105年1月25日)後7個工作天內通知是否接受報名。

**競賽組別**

本競賽分為「創意」、「創新」、「創業」三類組，競賽主軸以學生在校修習智慧生活相關課程、實作或相關活動後產出之專題成果展現，依作品屬性分別報名，其組別說明如下：

「創意組」：將原有科技或設計應用加入智慧生活元素後，產生的創新應用或發明，尚未有實體作品僅以海報方式呈現並說明創意的想法。

「創新組」：將原有科技或設計應用加入智慧生活元素後，產生的創新應用或發明，創意的想法已轉化為實體作品並可於競賽中展現。

「創業組」：與智慧生活相關的創業構想，可為新型態的經營與合作模式，亦或是創新的服務型式。

**評審方式**

1. 各隊伍應自行準備A0(84.1\*118.9cm)海報1張及3分鐘口頭作品介紹，「創新組」應同時展示實體作品，「創意組」、「創業組」視需要提供實體作品展示。評審委員將於競賽期間內至各隊參觀，並依各隊伍之海報、實體展示與口頭報告等進行評分。
2. 競賽期間(105年3月5日 下午2:30~3:40)各隊伍應全體或派員在展示攤位上介紹作品予評審委員及參觀來賓，各參賽隊伍亦得自行參觀其他隊伍作品但應輪流前往。
3. 每隊伍展示空間包含海報架一個及展示桌(140cm\*75cm)一張，如有放映投影片、影片、影音或相關電子檔之需要，請自備撥放設備，會場僅提供免費WIFI使用。

**計分方式**

評選委員依序至各攤位聆聽隊伍報告並提問，以四個審查項目各占15分，依整體作品綜合給分占40分，並提供綜合性評語讓各隊伍於競賽後作為參考與精進之方向。其審查項目分別為「場域實施之可能」、「科技導入之程度」、「功能外型之設計」、「創業成功之機會」。

**獎勵方式**

競賽結果頒獎將於當天下午4:50~5:10之間舉行，各組別分別依得分排序，各選出一組特優、二組優勝及三組佳作頒發獎狀一紙予獲獎之學生與指導老師。

**參賽隊伍表列**

|  |
| --- |
| **A.創新組** |
| **編號** | **所屬聯盟/計畫** | **作品名稱** | **報名單位** | 主要聯絡人 |
| A01 | 智慧農推聯盟 | 光の田野 | 國立雲林科技大學 | 黃書宏 |
| A02 | 智慧友善城市聯盟 | 聽見城市 | 東南科技大學 | 方尹廷 |
| A03 | 智慧友善城市聯盟 | 成大友善校園APP | 國立成功大學 | 廖怡雯 |
| A04 | SASFAB創客聯盟 | 重拾舊憶 | 國立雲林科技大學 | 黃宸詳 |
| A05 | 智慧種子聯盟 | 窈窕智慧塑身衣 | 實踐大學高雄校區 | 羅文景 |
| A06 | 智慧母嬰服務聯盟 | 居家安全-夜間如廁 | 正修科技大學 | 謝其龍 |
| A07 | 智活創新創業育成平台試辦計畫 | 毒蛇咬傷緊急救護平臺 | 高雄醫學大學 | 魏立謙 |
| A08 | 智活創新創業育成平台試辦計畫 | 智慧LED綠能減碳離地有機耕種 | 修平科技大學 | 黃鵲容老師 |
| A09 | 智慧友善城市聯盟 | Zoo On Hands 掌心上的動物園 | 國立臺中教育大學 | 黃悌瑜 |
| A10 | 智活創新創業育成平台試辦計畫 | 悅趣式兒童視知覺學習輔助訓練系統 | 高雄醫學大學 | 魏立謙 |
| A11 | 智慧種子聯盟 | Wear什麼不自拍 | 實踐大學高雄校區 | 姜幃傑 |
| A12 | 智慧農推聯盟 | 八羽 | 國立雲林科技大學 | 毛成平 |
| A13 | 智齡聯盟 | 好盆友 | 臺大 | 陳端博 |
| A14 | 智慧種子聯盟 | 龍貓公車 | 實踐大學高雄校區 | 鄭柔寧 |
| A15 | 修平科技大學 | beacon，beacon找水鹿 | 修平科技大學 | 陳敬元 |
| A16 | SASFAB創客聯盟 | 穿梭2026 | 台北藝術大學 | 林翊烜 |
| A17 | 智慧母嬰服務聯盟 | 潘朵拉盒子-智慧型藥盒 | 正修科技大學 | 謝其龍 |
| A18 | 智活創新創業育成平台試辦計畫 | 視動整合困難兒童體感遊戲導向訓練系統 | 高雄醫學大學 | 魏立謙 |
| A19 | SASFAB創客聯盟 | Mist Captured | 大同大學 | 李承浩 |
| A20 | 智慧農推聯盟 | 翻轉農業-智慧生活APP啟程了 | 國立雲林科技大學 | 柯美華 |
| A21 | 智創聯盟 | AR旅遊遊戲app– 鹿谷悠悠遊 | 國立臺中教育大學 | 黃律澄 |
| A22 | 智創聯盟 | Change my life-療癒之光 | 南開科技大學 | 鍾秋嬌副教授 |

|  |
| --- |
| **B.創意組** |
| **編號** | **所屬聯盟/計畫** | **作品名稱** | **報名單位** | **主要聯絡人** |
| B01 | 智慧種子聯盟 | 未來頭盔 | 實踐大學高雄校區 | 歐銘豐 |
| B02 | 智創聯盟 | 帶著台灣詩路去旅行 | 遠東科技大學 | 莊博欽 |
| B03 | 智慧母嬰服務聯盟 | 袋我 Pa Pa 皂 | 正修科技大學 | 連宜蕙 |
| B04 | 智慧農推聯盟 | 烏塗仔，挖芋仔 | 國立臺南大學 | 柯雅庭 |
| B05 | 智創聯盟 | 犁頭店遊記 | 國立臺中教育大學 | 鄭珊伶 |
| B06 | 智活創新創業育成平台試辦計畫 | E.sir | 高雄醫學大學 | 劉俐麟 |
| B07 | 智齡聯盟 | 讓護理之家像家 | 臺大.大同.北醫 | 黃淨 |
| B08 | 智齡聯盟 | 手指說書人 | 臺大.大同.北醫 | 詹書媛 |
| B09 | 智慧農推聯盟 | 番牆‧木瓜籽下午茶 | 國立虎尾科技大學 | 詹姿祐 |
| B10 | 智齡聯盟 | 銀髮珍“溫”心 | 臺大.大同 | 楊曜華 |
| B11 | 智慧母嬰服務聯盟 | 牙牙學「雲」樂刷刷 | 正修科技大學 | 余益萱 |
| B12 | 智慧種子聯盟 | Bubble singer | 國立臺南大學 | 陳威任 |
| B13 | 智活創新創業育成平台試辦計畫 | Wanna Create Healthy Life Style(W.C.H.L.S) | 高雄醫學大學 | 林育安 |
| B14 | 智齡聯盟 | Wakey-Wakey | 國立臺灣大學 | 詹孟穎 |

|  |
| --- |
| **C.創業組** |
| **編號** | **所屬聯盟/計畫** | **作品名稱** | **報名單位** | **主要聯絡人** |
| C01 | SASFAB創客聯盟 | 機場商品智慧櫥窗 | 大同大學 | 許聰柔 |
| C02 | 智創聯盟 | 旅遊導覽app雲端服務平台 | 國立臺中教育大學 | 蔡宇富 |
| C03 | 智慧友善城市聯盟 | 石虎島-生態教育桌遊 | 長庚大學 | 吳家宏 |
| C04 | 智慧農推聯盟 | 台桌趣：台灣鄉鎮傳統故事桌遊系列商品設計 | 國立雲林科技大學 | 黃筱茜 |
| C05 | 智慧友善城市聯盟 | 老趣處旅遊平台 | 國立交通大學 | 王婷羿 |
| C06 | SASFAB創客聯盟 | 好孕來臨 | 長庚大學 | 盧昱宏 |
| C07 | 智慧母嬰服務聯盟 | 保貝媽咪 | 正修.海科.樹德 | 黃鈺涵 |
| C08 | 智活創新創業育成平台試辦計畫 | Baby care | 高雄醫學大學 | 王柏智 |
| C09 | 智活創新創業育成平台試辦計畫 | 居家智慧節能燈源施工與設計團隊 | 修平科技大學 | 黃圳慰 |
| C10 | 智慧友善城市聯盟 | iEVE愛衣服 | 國立交通大學 | 林建華 |
| C11 | 智慧母嬰服務聯盟 | SIAM Mommy and Baby | 正修科技大學 | 宋翠華 |
| C12 | 智慧種子聯盟 | We are family | 實踐大學高雄校區 | 許嫚云 |
| C13 | SASFAB創客聯盟 | 3D Printer & 3D Scanner | 臺灣科技大學 | 劉卉倫 |
| C14 | 智活創新創業育成平台試辦計畫 | 夢田輕食館 | 修平科技大學 | 張瑋軒 |
| C15 | 智創聯盟 | 以信任為基礎的行動商務服務平台 | 高雄第一科技大學 | 蔡嘉俊 |
| C16 | 智慧友善城市聯盟 | 衣舊精彩 | 國立中山大學 | 林庭瑀 |
| C17 | 智慧友善城市聯盟 | 微光浪客 | 國立交通大學 | 王婷羿 |
| C18 | 智慧母嬰服務聯盟 | Feellow | 正修科技大學 | 陳琬欣 |