

創新創業學生團隊					114年團隊數：133隊	
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱	執行情形
1	教發中心	Boomer	張育瑄、黃竹均、陳珊旋	文創學程趙欣怡	放視大賞2025	跨域組複選入圍
	管理學院		張育瑄、溫尚樺、沈子茜、葉晉嘉、王啓鑫、黃竹均、王芊驊、鄭詠卉	企管系唐資文、郭美韶總經理	國立中興大學113-2學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	-
2	教發中心	薛丁格的贏家	陳冠霖、廖可翔、康瑋麟、黃翊瑄、羅宇瑞	物理系鄭建宗 物理系施明智	2025全國大專暨高中青年自然科學辯論競賽	金獎
3	教發中心	我要打大物盃	古怡臻、謝庭恩、邱傳祐、傅鈺家、陳昱睿	物理系鄭建宗	2025全國大專暨高中青年自然科學辯論競賽	銀獎
4	教發中心	比爾牌智造	陳佳融、楊子萱、陳宜瑄	醫工所程華強	2025智慧醫材與科技創新競賽	晉級決賽
5	教發中心	合成聚乙二醇(PEG400)改質環氧樹脂並應用於古蹟木材修復	吳昊煊、徐銘佑、徐為廷、蔡惠心	森林系張家偉	2025中華林產業協會學術論文暨研究成果研討會學生組海報發表競賽	-
6	教發中心	暖暖包廢棄物再利用	劉芷瑄、莊婷安、黃小容	森林系張家偉	2025中華林產業協會學術論文暨研究成果研討會學生組海報發表競賽	-
7	教發中心	跨物種植物抗逆與破匯提升之益生菌與固碳代謝跨領域團隊 PlantProBiC (Plant Probiotics & Carbon Flow)	蔡家宸、牛雅靖、陳以樂	食生系蔣恩沛、生科院碩專班黃介辰	2025第七屆綠點子國際發明暨設計競賽	鈦金
8	教發中心	煉炭成金-煉炭術士	張晏瑜、何定諭、陳麗燕	生管所董時叡	2025氣候變遷創意實作競賽	佳作暨農業部特別獎
9	教發中心	國立中興大學生物產業管理進修學士學位學程	吳祺富、魏聖峰、曾祥祐	生科系黃盟元	第六屆全國盃青農教育蘭花景觀佈置競賽	學生景觀競賽-金牌
10	教發中心	四眼田機	黃學儒、洪羿柔、黃暉博、陳杺均	生機系林浩庭、生機系施武陽	2025第18屆生物機電盃全國田間機器人競賽	佳作
11	教發中心	午夜直升機	伍冠霖、陳昇煒、葉志璿、梁筑鈞	生機系施武陽、生機系戴芝軒	2025第18屆生物機電盃全國田間機器人競賽	-
12	教發中心	四樓二十室	林慕心、林品潔、陳薇琦、葉焯滋	生機系蔡耀全、生機系陳澤民	2025第18屆生物機電盃全國田間機器人競賽	佳作
13	教發中心	生機盎然	鍾旻諺、謝秉嫻、蔣宇傑、蔡瀚頡	生機系戴芝軒、生機系翁郁凱	2025第18屆生物機電盃全國田間機器人競賽	第二名
14	教發中心	還沒想好組名	黃子珊、林芯婷、陳禹濤、羅俞昕	生機系朱玟霖	2025第10屆東京威力科創機器人大賽	決賽入圍
15	教發中心	威力在哪裡	吳佳芸、簡翎安、張富凱、陳柏翰	生機系蔡耀全	2025第10屆東京威力科創機器人大賽	決賽入圍

創新創業學生團隊					114年團隊數：133隊	
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱	執行情形
16	教發中心	機books	林昱翔、廖翊程、劉恆熙、劉凱倫	生機系謝廣文、生機系朱玟霖	2025第18屆生物機電盃全國田間機器人競賽	佳作
17	教發中心	中興辯言	楊子誼、霍宥廷、曹鈞智、林仕騏、林城宏	通識中心于迺文	2025第10屆CDPA辯論錦標賽	-
18	教發中心	盲果醬	許水翔、呂紹誠、張哲璋	資工系范耀中、文創學程趙欣怡	2025智慧創新大賞Best AI Awards	決賽入圍
19	教發中心	無現智付 Cashless SmartPay	陳宛妤、鄭喬聿、葉昱慶、莊承菱、鄭家蓁	企管系林谷合	2025第三屆統一超商暨關係企業商業競賽	電子支付組-第二名
20	教發中心	點石成金	陳政曜、李欣晏、許譚心、李韋靈	環工系盧明俊	2025第七屆綠點子國際發明暨設計競賽	銀獎
	2025第16屆IIIC國際創新發明競賽				金牌	
21	教發中心	鍊境再生	李驊恩、謝佳容、張可欣、劉伶儀、彭婕瑜	環工系盧明俊	2025第七屆綠點子國際發明暨設計競賽	銀獎
	教發中心				2025第16屆IIIC國際創新發明競賽	銀獎
22	教發中心	EMM - Cyanobacteria	曾苡禎、呂宗育、謝坤儀	環工系吳向宸	2025第七屆綠點子國際發明暨設計競賽	銀獎
23	教發中心	靈感咕哩咕哩咕	李泓霖、李宜柔、陳彥瑄	環工系吳向宸	2025第七屆綠點子國際發明暨設計競賽	銅獎
	教發中心				2025第16屆IIIC國際創新發明競賽	-
24	教發中心	慧眼明察·靈耳洞聽	王新盛、彭廣嚴、賴宥璋	環工系林禹豪	2025第七屆綠點子國際發明暨設計競賽	銅獎
25	教發中心	中興大學土木抗震盃抗震盃	高翊庭、莊緯甫、黃子瑜、鐘鈺祐	土木系宋欣泰	2025抗震盃競賽	-
26	教發中心	點渣成金	羅紹峰、沈峻名、陳鈺澤	智科碩士學程林啟明	2025氣候變遷創意實作競賽	銀獎
27	工學院	熱精煉渣回電弧爐	林啟明(教師)、沈峻名、凌鈺尚、趙冠宇	智科碩士學程林啟明、材料系吳威德	淨零廢棄之電爐煉鋼製程競賽	研究組-銀獎
28	教發中心	鉛色金碘溴	羅紹峰、曾星凱、陳郁凱	半導體碩學程劉凡璋、材料系吳威德	第四屆大專院校綠色化學創意競賽	研究組-佳作
29	教發中心	先進元件實驗室、摩能未來、光之使者	楊惟鈞、顏志先、蔡承紘	材料系賴盈至	2025第五屆永續生活實驗室獎	佳作

創新創業學生團隊					114年團隊數：133隊	
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱	執行情形
30	教發中心	Advanced Devices Group	彭偉臣、蔡承紘、周訓宏	材料系賴盈至	2025第十四屆全國大專院校AI自動化設備創作獎	-
	教發中心				2025臺灣能-永續能源創意實作競賽	-
31	教發中心	MedeSCInet	謝昕倫、許哲睿、郭琮宥、傅垣幘、劉育睿、李星妤	智慧創意學程 李宏中	2025智慧創新大賞Best AI Awards	-
	教發中心				2025第30屆大專校院資訊應用服務創新競賽	-
32	教發中心	總統府	謝昕倫、郭琮宥、趙尹汎	智慧創意學程 李宏中	2025雙北程式設計節 城市儀表板大黑客松	-
33	教發中心	摩擦電感外骨骼機械手臂	蔡欣伶、黃珮筠、褚昀宗、陳冠廷	智慧創意學程 李宜勳	2025全國大專校院智慧創新暨跨域整合創作競賽	初選入圍
34	教發中心	中興大學電機系510A	賴子誠、符幫騰、鄭仁傑、楊子慶、許忠威	電機系陳正倫	2025第七屆綠點子國際發明暨設計競賽	銅獎
35	教發中心	AI期末突擊隊	沈龍翔、文偉君、許孝甄、林凱昱、劉家翔、王韻慈	通訊所溫志煜	2025智慧創新大賞Best AI Awards	決賽入圍
36	教發中心	全域哨兵	林佩萱、黃淑靖、陳綺玲	電機系莊家峰	CULTECH+1文化科技創意競賽	達邦阿里山鄒族mayasvi文化路徑-第一名
	教發中心				CULTECH+1文化科技創意競賽	優遊吧斯鄒族文化路徑-第二名
	教發中心	智行衛士			2025旺宏金矽獎 半導體設計與應用大賽	優勝獎
	教發中心				2025第十四屆全國大專院校AI自動化設備創作獎	-
	教發中心				2025桃園社會企業創業競賽暨第十屆尤努斯獎	-
	教發中心				第六屆創出名堂企劃實作競賽	-
37	教發中心	可調式避震系統車	李冠廷、黃嘉祥、王冠享	機械系陳任之	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	-
	教發中心				2025創客松-科技賦能X自造未來	-
38	教發中心	聲懸浮系統之通用化與穩定性改善	陳彥儒、張潤堂、蔡孝承	機械系陳任之	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	佳作
	教發中心				麗偉基金會2025能源暨工程創意競賽	最佳潛力獎
39	教發中心	半導體庫侖型靜電吸盤之散熱與電極結構設計實作	周洛宇、余德彥、簡士鈞	機械系蔡志成	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	-
	教發中心				114年TSPE 精密工程專題與論文獎	決賽入圍

創新創業學生團隊					114年團隊數：133隊	
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱	執行情形
40	教發中心	Dr.Lo與他的諧咖小組	林嘉成、張景韜、李孟勳	機械系羅景文	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	佳作
	教發中心				2025創客松-科技賦能X自造未來競賽	創客銅獎
41	教發中心	無泵式萊登佛斯特液滴發電裝置	柯智中、粘嘉倫、胡薰鐸	機械系羅景文	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	-
	教發中心				2025臺灣能-永續能源創意實作競賽	-
42	教發中心	氣動塑形軟夾爪之自驅動感測器設計與開發	陳在鴻、李秉倫、陳仔新	機械系邱顯俊	2025科技論文競賽	榮獲工程與應用科技大學組-第三名
43	工學院	智能化軸承滾子篩選系統	林浩誠、洪鏡景、陳煒翔	機械系吳天堯	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	-
44	教發中心	線邊自動精密鋼珠量測	林達偉、尤奕盛、王宣策	機械系吳天堯	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	-
45	教發中心	分光塗層與聚光鏡應用於鈣鈦礦光伏電池之高效能源回收裝置設計	王耀霆、鄧朝樞、郭青霖	機械系林楷翔	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	最佳創意獎
	教發中心				2025淨零排放科技國際競賽@Taiwan	-
	教發中心				萬潤2025創新創意競賽	佳作
	教發中心				2025臺灣能-永續能源創意實作競賽	大專綠能組-創意應用特別獎
46	教發中心	低耗能輔助輻射冷卻大氣水裝置	王期閱、呂彥棋、李昇鴻	機械系林楷翔	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	-
	教發中心				2025淨零排放科技國際競賽@Taiwan	-
	教發中心				萬潤2025創新創意競賽	佳作
	教發中心				2025臺灣能-永續能源創意實作競賽	決賽入圍
47	教發中心	基於影像辨識的乒乓球星級自動分類系統	黃資勳、呂翰威、王駿凱	機械系范光堯	2025全國大專院校產學創新實作競賽	-
	教發中心				2025創客松-科技賦能X自造未來	-
	教發中心				2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	-

創新創業學生團隊					114年團隊數：133隊	
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱	執行情形
48	教發中心	仿生自旋翼無人機	李松穎、余柏漢、林昱呈	機械系藍國瑞	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	-
	教發中心				2025創客松-科技賦能X自造未來競賽	創客潛力獎
	工學院	風種團隊			2025第三屆興創競技場	創意構想組-潛力無限獎
49	教發中心	仿生紅魚實作	陳臻、喬詳舜、林乙臻	機械系藍國瑞	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	佳作
	教發中心				2025臺灣海洋國際青年論壇 海洋行動領袖挑戰賽	第一名
	工學院				2025台灣仿生設計競賽	大專暨青創組-優選
	工學院				「2025 臺灣海洋國際青年論壇」	青年組-金獎
	教發中心	環境友善的水下載具			2025創客松-科技賦能X自造未來競賽	創客潛力獎
50	教發中心	應用腦機介面與生成式 AI 語音技術的聽覺注意力訓練遊戲	張偉宸、廖昱凱、王振驊	機械系張弘岳	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	-
	教發中心				2025全國健康科技創新創意競賽	第二名
	教發中心				2025科技X照護 全國AI+STEM智能照護創新大賽	-
51	教發中心	龍門式壓合治具設計應用於耳罩式耳機聲學測試	鄭仲恩、劉俊雄、林庭弘	機械系張弘岳	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	美律電聲應用獎
	教發中心				萬潤2025創新創意競賽(大專組工程應用類)	決賽入圍
	教發中心				2025全國大專院校產學創新實作競賽	-
52	教發中心	球型機器人專題	陳澤宇、楊竣州、侯譽	機械系王威翔	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	-
53	教發中心	具影像感知技術進行路徑返航功能之戶外型自走車	范喬智、孫浩淳、韓孟潔	機械系黃宜正	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	-
	教發中心				114年全國SDGs創新創意創業競賽	-
54	教發中心	338502	曾彥傑、鐘博安、吳宇翔	機械系黃宜正	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	-
55	教發中心	基於機器視覺與深度學習的自動化蚊媒監測系統開發	陳宏睿、黃柏勳、林珈玟、黃品嘉	機械系陳冠辰、昆蟲系劉威廷	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	第三名
56	教發中心	基於機器視覺的半導體製程浸潤罩智慧化檢測與清潔技術開發	蘇冠穎、李宜庭、鄭宜萱	機械系陳冠辰	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	佳作

創新創業學生團隊					114年團隊數：133隊	
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱	執行情形
57	工學院	CyberPath-災區探搜機器人開發與設計	張致嘉、梅屹峰、張翔策	機械系莊俊融	2025中興大學「AI賦能與機器人於智慧製造應用」專題實作競賽	大專組-第三名
		可切換履帶與足部模式的智慧探搜機器人開發與設計			2025創客松-科技賦能X自造未來競賽	創客銀獎
		2025全國大專院校產學創新實作競賽			第二名	
58	教發中心	輔助額與矢狀面之下肢外骨骼開發與設計	鄭聖翰、胡澤安、王輝駒	機械系莊俊融	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	佳作
	教發中心				2025創客松-科技賦能X自造未來競賽	創客潛力獎
	教發中心				2025第九屆全國醫學工程創意競賽	-
59	教發中心	中興機械專題339501	彭誠傑、劉承禹、胡璋成	機械系戴慶良	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	-
	教發中心				2025全國大專院校產學創新實作競賽	-
60	教發中心	烈焰終結-智慧滅火機器人	陳致宇、張棋閔、陳博謙	機械系施錫富	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	-
	教發中心				2025全國大專院校產學創新實作競賽	手工具創新特別獎
61	教發中心	智復先鋒	曾石瑋宸、林政億、劉亮呈	機械系李聯旺	2025gSIC 全球學生復健工程與輔助科技創新競賽-臺灣選拔競賽	-
62	工學院	隨動式多功能地面步行復健機器人	黃舒函、陳顥帆、李昶廷、陳品均	機械系李聯旺	2025gSIC 全球學生復健工程與輔助科技創新競賽-臺灣選拔競賽	技術實務組-最佳人氣獎
63	工學院	具備可變剛度背部支撐功能之準被動式上肢助力外骨骼式上肢助力外骨骼	楊孟宸、洪振綸、康子珩	機械系李聯旺	2025全國大專院校產學創新實作競賽	最佳實作獎
64	工學院	繩驅式上肢動力外骨骼開發與導納安全控制器設計	楊孟宸、洪振綸、康子珩、楊晉洵	機械系李聯旺	2025年科技論文競賽	工程與應用科技(大學組)-第一名
	工學院				「2025年中華民國系統科學與工程研討會」最佳學生論文競賽	佳作
65	工學院	準直驅模組化多功能助力外骨骼設計開發	楊孟宸、洪振綸、康子珩	機械系李聯旺	萬潤2025創新創意競賽	佳作
66	教發中心	適變領航者	李秉倫、賴宥羽、陳仔新	機械系李聯旺	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	第三名
	教發中心				2025年中華民國系統科學與工程研討會NSSSE 2025	特別議程最佳論文簡報獎

創新創業學生團隊					114年團隊數：133隊	
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱	執行情形
67	教發中心	骨骼驚奇	洪振倫、蔡典融、楊晉洵	機械系李聯旺	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	第二名
	教發中心				2025全國大專校院智慧創新暨跨域整合創作競賽	-
	教發中心				萬潤2025創新創意競賽	-
68	教發中心	仿生設計-露天水庫	王新盛、陳曉嫻、吳昶毅	環工系林禹豪	抗震盃(IDEERS)	效率比佳作
	教發中心				2025台灣仿生設計競賽(大專暨青創組)	-
69	教發中心	調茶局	林仲妤、謝昱謙、程沅蓉	生管學程廖宜群	2025臺灣國際茶飲文化節創意茶飲比賽	第六名
70	教發中心	轉禾酒造	施正豐、溫重豪、魏伶安、陳紫芸、吳清揚、易玟萱、李昱禎、許芝禹	企管系唐資文、顏忠君總經理	大專校院創業實戰模擬學習平臺	-
	管理學院				國立中興大學113-2學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	第一名
71	教發中心	晶圓保護膜自動剝離模組	洪楷旻、許弘宗、孫崇育	機械系吳嘉哲	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	-
	教發中心				2025第七屆虎門尤拉盃CAE創意大賽	初選入圍
72	教發中心	NCHU iGEM 2025	陳安杼、胡爾郁、王柏堯	生科系黃介辰/基資所朱彥焯	2025國際遺傳工程機器設計競賽iGEM	-
73	教發中心	CupMind	吳啟睿、謝佳隆、方孝元	機械系范光堯	2025《協易盃》AI in Servo Stamping人工智慧在伺服沖壓創新應用競賽	-
74	教發中心	香莢蘭永續聯盟	陳皇秀、張芳瑜、彭秀育	企管系遲銘璋	114年度新竹縣「全國青年公民提案徵件-竹光寶盒城市共創靈感庫」	決賽入圍
75	教發中心	先進元件實驗室	蔡承紘、周立恩、黃義霖	材料系賴盈至	2025華立創新材料大賽	-
76	教發中心	資科研究生	蕭若廷、林柏毅、蔡暉承、蔡佳芯、陳品潔、江蕙如、曾清賢	資科所郭志恩	2025 IEEE CIS STUDANT GRAND COMPETITION / AI CUP 2025教育部全國大專院校人工智慧競賽	-
77	教發中心	基於多模態之智慧型協作機器人	吳貞昀、王詩琦、楊柏鑫	智慧創意學程李宜勳	2025中興大學「AI賦能與機器人於智慧製造應用」專題實作競賽	-
78	教發中心	具 Sim-to-Real 驗證之多模態任務導向機器人學習虛擬訓練框架	史其恩、陳冠廷、黃晟偉	智慧創意學程李宜勳	114年TSPE 精密工程專題與論文獎	決賽入圍
79	教發中心	興大好棒棒	張馨予、阮媿青、齊薇玫	國農企學程謝奇明	2025第十三屆全國大觀盃觀光設計競賽計-導覽解說影片設計類	-
80	教發中心	中興隊	哈邁德、林宜欣、簡喜萊	國農企學程謝奇明	2025第十三屆全國大觀盃觀光設計競賽計-導覽解說影片設計類	-

創新創業學生團隊					114年團隊數：133隊	
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱	執行情形
81	教發中心	PolySorters	張博堯、王新盛、林伯謙、彭廣嚴	環工系林禹豪	萬潤2025創新創意競賽(大專組工程應用類)	決賽入圍
	教發中心				萬潤2025創新創意競賽(大專組)	佳作
82	教發中心	GTA robotic ROBO-ONE格鬥機器人競賽	吳宗哲、陳品佑、鄭凱豪	森林系張家偉	The 44th ROBO-ONE	優秀青年獎
83	教發中心	創新智慧手機立體量測系統	魏伯任、陳奕成、許忻芩	機械系施錫富	2025全國大專院校產學創新實作競賽	佳作
84	教發中心	溫度計畫	蔡昀容、謝博翔、陳靚耘、吳彥霖	科管所鄭菲菲	2025InnoConnect+全國服務創新跨界共創大賽	-
85	教發中心	阿嬤哩地隊	江柏毅、樂道杰、徐靖軒	電機系賴慶明	國科會工程處電力學門114年大專院校電力應用實作論文觀摩競賽	第三名
86	教發中心	改善熱對晶片取放影響之系統設計	張庭菴、陳力群、張凱博	機械系盧銘詮	2025第十四屆中興大學「AI賦能與智慧製造應用」專題實作競賽	-
	工學院				2025全國大專院校產學創新實作競賽	手工具創新特別獎
87	教發中心	中興動科小賣部	簡伽仁、鄭順遠、張紫芯	動科系陳彥伯/動科系王建鎧	翻完臺味好乳力-全國短影音創意大募集	-
88	教發中心	叫哥哥不靈	余嘉心、張芳瑜、涂惠瑄、何芝妤	行銷系曹修源/業師陳孟宏	第十屆全國大專院校B2B跨境電商競賽	-
89	教發中心	瘦 feet	廖媿盈、譚峻宜、繆雅婷、傅苡婷、王思菁	科管所鄭菲菲	2025InnoConnect+全國服務創新跨界共創大賽	-
90	教發中心	企業經營與診斷	賴沛霖、陳柔螢、王禹晴	行銷系吳志文	2025全國社群大數據分析校園創新競賽	第二名
	教發中心		郭又慈、蔡沅觀、丁柔之	行銷系吳志文	2025全國社群大數據分析校園創新競賽	第三名
	教發中心		李伊涵、金家儀、陳奕薰、鄭雅云、易玟萱	行銷系吳志文	2025全國社群大數據分析校園創新競賽	佳作
	教發中心		白欣仟、黃嫻謐、杜佳園、李伊涵、蔡沅觀、陳奕薰、金家儀、邱湘涵、賴沛霖、陳柔螢、王禹晴、李諭璇、林亭妏、孔亮蕓、石井美優、青田妃依、李玟瑄、李冠儀、鄭雅云、易玟萱、黃李鳳	行銷系吳志文	2025全國社群大數據分析校園創新競賽	-
91	教發中心	MEOWDY石虎數據松團隊	黃彥翔、許家豪、劉妍妤、陳令瑜	農藝系鄭舒允	2025生物開放資料數據松	-
92	教發中心	中興大學(A)	林欣誼、李信沅、邱亮穎、林弈韋羽	水保系邱雅筑	2025抗震盪-地震工程模型競賽(大專組)	效率比佳作與耐震獎
93	教發中心	台中棒棒鳥	古義弘、鄧淮升、廖建驊、賴成亦	通訊所蔡曉萍	2025第10屆東京威力科創機器人大賽	決賽入圍

創新創業學生團隊					114年團隊數：133隊	
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱	執行情形
94	教發中心	地瓜偵探社-AI分級與作業員誤檢率即時監控系統	楊秉堯、張秉誠、嚴聖喆	土木系楊明德	2025第九屆大專生3S創客競賽	-
95	農資學院	你說得都隊	任霆、蔡騏壕	生機系施武陽	2024 永續未來科技競賽	第二名-完美獎
96	農資學院	綠屋藏蕉	董浩悅、蔡惠心	森林系陳奕君	2025綠色化學創意競賽	大專組金獎
97	物理系	仿生搜救機器蛇	翁新哲、陳品諳、張晏玲、蔡沂庭、陳璟岳、廖奕凱、周子揚	物理系紀凱容	2025 台灣仿生設計競賽	佳作
98	物理系	空氣集水器	周俊宇、董千芸、楊捷王、許詠傑、楊詠荃、董哲睿	物理系紀凱容	2025 台灣仿生設計競賽	-
99	物理系	C60 WindCore 碳風核心	林哲箴、李聿熙、薛婷婷、林科佑	物理系紀凱容	2025 台灣仿生設計競賽	決賽入選獎
100	物理系	嗚啦啦水汪汪瀟渣渣	黃鈺超、羅昀安、許芸甄、郭雪兒、曾邦碩、馮軒瀚	物理系紀凱容	2025 台灣仿生設計競賽	-
101	物理系	多功能散熱建築	張韓哲、陳品序、王昱翔、劉昌勳、吳瑞彬、楊鴻安、廖廷恩	物理系紀凱容	2025 台灣仿生設計競賽	-
102	物理系	抗極地氣候-節能溫室	徐偉哲、高堂軒、彭泓勳、陳致亨、許鈞量、王宗璿、王呈瑞	物理系紀凱容	2025 台灣仿生設計競賽	-
103	物理系	膨脹鬆土球	龍昕睿、楊羽宸、羅意煊、王韜舟、謝承晉、莊竣威、石安佑	物理系紀凱容	2025 台灣仿生設計競賽	決賽入選獎
104	工學院	基於深度學習之鞋類推薦系統	劉俐妘、羅翊庭	智慧創意學程 李宏中	2025科技論文競賽	人工智慧與資訊安全領域-大學組 第二名
105	工學院	智慧寵物餵食器	黃晟偉、吳貞昀	智慧創意學程 李宜勳	2025興程式競賽	銀獎
106	工學院	無遠輔屈			2025gSIC 全球學生復健工程與輔助科技創新競賽	臺灣選拔賽設計組-第三名
	工學院	Development of a Passive Foot Exoskeleton Using Pneumatic Technology	戴伯修、曾奕誠、蕭楨樺	機械系莊俊融	113學年度工學院「大學生專題研究成果競賽」	貳等
					113學年度工學院「全英語專題競賽」	佳作
107	工學院	職業用被動式肩部與可變剛度脊椎支撐之多功能外骨骼設計與研製	黃啟文、張育睿、吳唯佑	機械系李聯旺	113學年度工學院「大學生專題研究成果競賽」	優等
108	工學院	Pneumatic Levitation and Operation System of steel ball defect dynamics inspection	黃心瑜、簡子城、周煒甯	機械系蔡志成	113學年度工學院「大學生專題研究成果競賽」	佳作
					113學年度工學院「全英語專題競賽」	佳作
109	工學院	鋼珠整列系統開發arrangement system of steel balls	林芊蕓、楊廷翊、王博彥	機械系吳天堯	113學年度工學院「大學生專題研究成果競賽」	佳作
110	工學院	回收廢紙之摩擦奈米發電裝置設計與開發	張簡光庭、鄭棋蔚、李逸軒	機械系李聯旺	113學年度工學院「大學生專題研究成果競賽」	佳作

創新創業學生團隊					114年團隊數：133隊	
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱	執行情形
111	工學院	步得了！多功能智能訓練機	廖沂敬、王靜蔚、黃以諾、楊晉洵	智慧創意學程 林淑萍、機械系李聯旺	全國醫工日創新醫材競賽	第三名
	工學院	步同以往			智慧醫材與科技創新競賽	佳作
112	工學院	瑞息好孕團隊	楊秉豐（團隊隊長）	生機系吳靖宙	智慧醫材與科技創新競賽	第一名
113	生科院	肌智	錢玉鳳、李晏慈、楊庭瑄、郭法辰、陳芯慧	轉譯醫學學程 洪慧芝	2025「耳目醫新精準健康 Demo Day」全國生醫創新創業競賽	優選
114	管理學院	Lumière Café	王柏歲、張寶元、曹鈞傑、林翊芯、陸佩樺、鄭采瑜	企管系唐資文、溫若芬執行長	國立中興大學113-2學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	-
115	管理學院	拾貨寶庫	許樹溢、林佑霖、黃梓晴、蘇智偉、朱顏	企管系喬友慶、詹國松董事	國立中興大學113-2學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	-
116	管理學院	研醬所	張采禕、江漢升、吳惟榛、吳佳錡、顏碧岑、江秀瑩	企管系林谷合、楊瓊妃執行長	國立中興大學113-2學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	第二名
117	管理學院	「嘉」了「義」點甜	余孟洳、林佩萱、洪鈺文、孔亮蕓、呂佳	EMBA陳家彬、陳慧如總經理	國立中興大學113-2學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	-
118	管理學院	Guard X	巫佩蕓、潘星妤、陳映彤、陳哲煒、詹昌明、黃柏淵、葉明軒	科管所鄭菲菲、楊聖傑總經理、鄭來可總經理	國立中興大學113-2學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	-
119	管理學院	毛利先生寵物選品店	廖品威、張鈞璋、趙萱、方馨翎、李睿芹	科管所鄭菲菲、陳貞伶業務總經理、黃榮祥創辦人	國立中興大學113-2學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	-
120	管理學院	Nuts' n Go	許綺倚、廖芸旗、周展恒、林欣穎、張曉倩、李卓寧、鍾汶芳、鄭彥瑀	科管所鄭菲菲、葉法明執行長、謝其芳品牌長	國立中興大學113-2學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	第三名
121	管理學院	阿吃	林侑辰、鄭皓、蔡禕洳、林柏言、徐偉博、徐毅驊、徐碩涵、史其恩	科管所謝翌君、林殿歲總經理、陳鴻麒副執行長	國立中興大學113-2學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	-
122	管理學院	葉葉卷	王淇萱、巫佩蕓、吳宥廷、林千驊、陳哲煒、孔亮蕓、余孟洳	企管系唐資文、葉法明執行長	國立中興大學114-1學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	第一名

創新創業學生團隊					114年團隊數：133隊	
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱	執行情形
123	管理學院	昇芽教育	龔依吟、李璵謐、劉沛諭、陳穎姍、張鈞赫、林善訢、宋亞倫	企管系唐資文、林殿崑總經理	國立中興大學114-1學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	-
124	管理學院	RainAway	謝允貞、陳章陵、陳仔筠、白欣仟、黃若瑜、陳章楓、王姿淳	科管所鄭菲菲、楊聖傑總經理	國立中興大學114-1學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	-
125	管理學院	TaiChill了吧	蔡佩芸、陳子昀、余芊億、錢容饒、楊韜平、王竝仁	企管系林谷合、楊瓊妃執行長	國立中興大學114-1學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	-
126	管理學院	莊匠	趙采婕、林佳諺、陳文文、翁旻暄、陳楓文、王鴻碩、洪乙玄	科管所鄭菲菲、謝其芳品牌長	國立中興大學114-1學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	-
127	管理學院	Melted Club	劉玟玗、王芊驊、蔡雨倫、劉旻雅、陳妍儒、藍云彤、雷翊甄	企管系唐資文、溫若芬執行長	國立中興大學114-1學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	第二名
128	管理學院	Moodrink	王意琪、吳松樺、蔡禕洳、金家儀、胡毓晴、鄭印辰	EMBA陳家彬、顏忠君總經理、詹國松董事	國立中興大學114-1學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	第三名
129	管理學院	現實Online	鍾承翰、徐毅驊、楊富翔、林柏言、陳冠廷、史其恩、賴宥閔	行銷系曹修源、陳貞伶業務總經理、黃榮祥創辦人	國立中興大學114-1學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	-
130	管理學院	surFlv3R	林侑辰、林子皓、陳偉峻、葉政韻、謝昕倫、趙尹汎	企管系喬友慶、郭美韶總經理、陳慧如總經理	國立中興大學114-1學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	-
131	管理學院	Health Push On	陳妘瑀、莊子儀、王嫵琇、賴頤庭、梁育甄、傅垣幀、郭琮宥	科管所謝翌君、鄭來可總經理、陳鴻麒副執行長	國立中興大學114-1學年度創新創業教育計畫學分課程競賽	-
132	電資學院	平面道路避險AI導航員	洪意雯、林子雁、林庭毅	資工系陳奕中	114年人本街道黑客松	優秀團隊-佳作
133	電資學院	智慧終端裝置·DLA_716912507	林鼎勛、鍾岱恩、林子瀚、褚鎮璋	電機系吳崇賓、范志鵬、陳冠宏	跨域晶片設計應用創新專題實作競賽	智慧終端裝置類-佳作

創新創業學生團隊					115年截至5月團隊數：82隊
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱
1	教發中心	文機起舞	楊茹芯、林郁雯、黃丞宇	中文系游勝輝	2026臺灣文學數位遊戲腳本徵選
2	教發中心	花栗鼠想吃鵝	呂佳、張肇麟、許芷寧	中文系解昆樺	台灣文學數位遊戲腳本徵選
3	教發中心	Emilyplus	林蔚恩、邱晟睿、謝睿育、林致楷	生機系朱玟霖、生機系許維倫	生物機電盃田間機器人競賽
4	教發中心	加州壽喜燒	潘威廷、洪子晉、賴芊卉、林于衡	生機系林浩庭、生機系許維倫	生物機電盃田間機器人競賽
5	教發中心	WAESCO-WATER	丁漢、施奈妮、吳嘉豪	生機系施武陽	2026 淨零科技國際競賽
6	教發中心	WAESCO-BATT	費杜勳、蘇睿馬、塗喬茵	生機系施武陽	2026 淨零排放科技國際競賽
7	教發中心	機不可失	林蔚恩、邱晟睿、謝睿育、林致楷	生機系施武陽、生機系朱玟霖	生物機電盃田間機器人競賽
8	教發中心	雞不可失	張富凱、施玉仁、朱韻伊、黃力耘、黃章琪	生機系蔡耀全	2026智慧創新大賞
9	教發中心	許名凱凱凱	謝糧州、古明翰、許名凱、林佑駿	生機系蔡耀全、生機系施武陽	生物機電盃田間機器人競賽
10	教發中心	崑崙先生	林冠宏、古庭齊、郭孟宸、陳秉毅	生機系蔡耀全、生機系林浩庭	生物機電盃田間機器人競賽
11	教發中心	旺來喵嶼	程鈴月、吳以泐、沈里蔚	昆蟲系莊益源	2026 臺灣國際茶飲文化節-創意茶飲比賽
12	教發中心	不同幾丁聚醣/脛甲基化木質素比例之共聚物應用於木材膠合之探討	游喬亦、黃晨綺、葉瑋恩、蔡惠心	森林系張家偉	2025中華林產事業協會學術論文暨研究成果研討會-大學部海報組發表競賽
13	教發中心	不同酸鹼值之幾丁聚醣木質素共聚物對木材膠合強度之影響	郭怡均、陸沛安、何佳璇、蔡惠心	森林系張家偉	2026中華林產事業協會學術論文暨研究成果研討會
14	教發中心	不同分子量聚乙二醇合成之環氧樹脂之填縫性能	黃詒盛、陳聖亞、高冠意、葉柏陞、徐銘佑	森林系張家偉	2026中華林產事業協會學術論文暨研究成果研討會海報組發表競賽

創新創業學生團隊					115年截至5月團隊數：82隊
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱
15	教發中心	田新保焙	何宜恩、林鈺滢、蘇家佳、張碩貽、王語婕、涂英翔	應經系胡吳岳	第十六屆大專生洄游農村競賽
16	教發中心	金牌特務	陳鼎中、廖宣瑜、李湘怡、謝名軒、鄭宇皓	奈米所陳坤麟、奈米所鄭建宗	國科會科普活動：2026全國大專暨高中青年物理辯論競賽
17	教發中心	吊車大王	楊承恩、黃尚德、王浚源、翁尹恆、余承泰	奈米所鄭建宗、奈米所陳坤霖	國科會科普活動：2026全國大專暨高中青年物理辯論競賽
18	教發中心	基於卷積神經網路開發階層式分類器於胸部X光影像肺部疾病診斷	呂永軒、尹浩宇、翁楨皓、劉安錠	應數系蔡鴻旭	第九屆2026科技論文競賽
19	教發中心	行走輔助用之腕關節被動助力外骨骼	王詩琦、黃晟偉、吳貞昀	土木系楊明德	2026智慧創新暨跨域整合創作競賽
20	教發中心	登階作業專用下肢輔助外骨骼	蔡欣伶、褚昀宗、黃珮筠	土木系楊明德	2027智慧創新暨跨域整合創作競賽 鳳凰盃消防領域發明設計競賽
21	教發中心	先進元件隊	葉志璿、彭偉臣、楊惟鈞	材料系賴盈至	2026 I-ZONE 全國創新智慧顯示專區 創新技術競賽 2026 智慧創新大賞競賽
22	教發中心	藍色能源開發	黃義霖、陳士弘、蔡承紘	材料系賴盈至	第二屆復盛盃流體機械永續創意大賽 第二屆三菱電機智慧自動化設備創新實作競賽
23	教發中心	Advanced Devices Group	施浚恆、蔡承紘、周訓宏	材料系賴盈至	第十五屆全國大專院校AI智能化設備創作獎 2026華立創新材料大賽
24	教發中心	我想鏡鏡	李昕嫺、梁育甄、劉冠吟、林欣昀	智慧創意學程 李宜勳	2026 BEST AI Awards 智慧創新大賞 智創未來：2026生成式AI創意設計競賽
25	教發中心	知心相框	洪蒼茹、林佩潔、徐楷茵	智慧創意學程 李宜勳	全國AI+STEM智能照護創新大賽 智創未來：2026生成式AI創意設計競賽
26	教發中心	肌肌寂寞寂寞 Mi-chi-no-chi-mo-shi-i	史其恩、陳冠廷、王詩婷	智慧創意學程 李宜勳	萬潤2026創新創意競賽-大專組
27	教發中心	結合YOLO影像辨識之智慧型環境蚊蟲感測裝置開發	洪睿擇、連泳荃、李宥昇	機械系王世明	中興大學『AI賦能與機器人於智慧製造應用』專題實作競賽-大專生組
28	教發中心	蜂鳥仿生懸停撲翼機氣動與聲學特性優化	賴柏均、王子威、陳秉佑	機械系王威翔	AI賦能與機器人於智慧製造應用
29	教發中心	視覺智能化工業手臂 與自走車檢貨系統	翁維辰、林楷哲、林好安	機械系吳天堯	中興大學『AI賦能與機器人於智慧製造應用』專題實作競賽-大專生組

創新創業學生團隊					115年截至5月團隊數：82隊
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱
30	教發中心	整合機械手臂控制與AI視覺之智能化咖啡拉花系統	廖家妤、楊璽仟、洪蘋	機械系吳天堯	中興大學AI賦能與機器人於智慧製造應用專題實作競賽
31	教發中心	結合蛙腿放大與磁性導螺桿之高效波浪發電機設計	石在民、蔣宗翰、邱繼星	機械系吳嘉哲	2026第十屆全國高中職、大專小水力發電設計比賽
32	教發中心	農用車車	邱翊淳、楊勝評、高偉賓	機械系李聯旺	AI賦能與機器人於智慧製造應用專題實作競賽
33	教發中心	寶島葡萄大王吃葡萄不吐葡萄皮	蔡曜宇、高偉賓、李欣員	機械系李聯旺	萬潤2026創新創意競賽-大專組
34	教發中心	在宅照護機械臂	葉耕碩、戴翊凱、邱翊淳	機械系李聯旺	萬潤2026創新創意競賽-大專組
35	教發中心	貯備型電熱水器之動態控制系統開發	黃聖宇、劉誠如、李新翔	機械系林楷翔	臺灣『能』-永續能源創意實作競賽
36	教發中心	具視覺辨識能力之6自由度仿人靈巧手	洪堉喬、葉書銜、涂誌倫	機械系邱顯俊	萬潤2025創新創意競賽-大專組/高中職組
37	教發中心	通用型仿人機械臂隊	黃翊嘉、葉耕碩、李思齊	機械系邱顯俊	中興大學『AI賦能與機器人於智慧製造應用』專題實作競賽-大專生組
38	教發中心	調諧質量阻尼器於衝床研究組	陳志杰、劉宸維、蕭焯翰	機械系范光堯	2026 中興大學『AI賦能與機器人於智慧製造應用』專題實作競賽
39	教發中心	耳罩式耳機 AI 缺陷檢測系統	蔡侑庭、賴寶弘、林澤鈞	機械系張弘岳	2026 第十五屆 中興 大學『AI賦能與智慧 製造應用』專題實作 競賽
40	教發中心	可拆裝式內建隔振結構與壓電分流阻尼之桌上型麥克風	吳培儒、童逸帆、李浩	機械系張弘岳	萬潤2026創新創意競賽(大專組)
41	教發中心	智慧輔助系統實驗室團隊	柯廷駿、袁芷妍、曾奕誠、林偉新、楊朝翔	機械系莊俊融	2026智慧健康科技創新競賽進階組-智慧醫材與農業健康科技應用
42	教發中心	具管徑自適應與AI裂縫辨識功能之管道巡檢機器人	黃胤勛、李仔嫻、蔡佑承	機械系莊俊融	AI賦能與機器人於智慧製造應用專題實作競賽
43	教發中心	整合VR互動與抓握感知之手指手套開發	鍾沅熙、莊子緯、吳柏逸	機械系莊俊融	AI賦能競賽
44	教發中心	地不震我震	陳大鈞、林佩宜、李冠廷	機械系陳任之	AI賦能與機器人於智慧製造應用
45	教發中心	精密鏡頭分析3D列印物件之水內壓受力	柯傑瀚、戴宏遠、謝勝安	機械系陳任之	中興大學『AI賦能與機器人於智慧製造應用』專題實作競賽-大專生組
46	教發中心	應用於物流倉儲管理之自適應—鎖定型耦合式機器人夾爪	莊晉達、曾弈銓、呂昕亮	機械系陳冠辰	2026虎門第8屆尤拉孟CAE創意大賽

創新創業學生團隊					115年截至5月團隊數：82隊
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱
47	教發中心	圖書館自動化歸檔系統	鄭乃豪、林妤安、楊凱翔	機械系陳冠辰	AI賦能與機器人於智慧製造應用專題實作競賽
48	教發中心	具備即時觸覺回饋的虛擬鋼琴復健手套	藍禾軒、張絡勛、黃韋柏	機械系黃朱瑜	2026全國健康科技創新創意競賽
49	教發中心	具蜗桿蜗輪之可更換式模組化靈巧手	陳昱任、賴博楷、張正昕	機械系劉建宏	AI賦能與機器人於智慧製造應用
50	教發中心	基於機器視覺之全自動滾柱端、側面之幾何量測系統	涂柏佑、黃楷芹、王德祐	機械系蔡志成	AI賦能與機器人於智慧製造應用 台灣精密工程學會·冠名企業 精密工程專題與論文獎
51	教發中心	機械手臂應用於鋼珠產品揀貨出廠之系統開發	陳柏宇、陳品佑、陳泰言	機械系盧銘詮	中興大學『AI賦能與機器人於智慧製造應用』專題實作 競賽
52	教發中心	三指、吸盤複合式自適應夾爪	張女貞、郭昌學、劉冠佑	機械系戴仲裕	萬潤2026創新創意競賽-大專組 中興大學『AI賦能與機器人於智慧製造應用』專題實作 競賽 2027年全國技專校院學生實務專題製作競賽
53	教發中心	應用於管路探勘之蛇型機器人	林家瑩、陳柏豪、莊景捷	機械系戴仲裕	萬潤2026創新創意競賽-大專組 中興大學『AI賦能與機器人於智慧製造應用』專題實作 競賽 2027年全國技專校院學生實務專題製作競賽 2026虎門尤拉盃CAE創意大賽 第六屆迅得機械「智慧製造與AI驅動創新論文獎」
54	教發中心	楓旋者 Maple Spinners	李松穎、吳奂君、潘迎田	機械系藍國瑞	2026 台灣仿生設計競賽
55	教發中心	UDFin 雙波機	戴翊凱、楊宗叡、黃謙叡	機械系藍國瑞	2026 臺灣海洋國際青年論壇海洋行動領袖挑戰賽 2026 台灣仿生設計競賽 - 仿生機器人組
56	教發中心	仿生氣味追蹤機器車	張雁程、賴郁心、洪常傑	機械系藍國瑞	2026全球仿生設計競賽
57	教發中心	AI伺服器散熱之兩相微通道冷板液冷系統研究小隊	林彥廷、游雲傑、洪睿均	機械系羅景文	萬潤2026創新創意競賽-大專組
58	教發中心	極端嗜好者	陳彥瑄、蔡慈恩、陳彥儒	環工系吳向宸	第8屆綠點子國際發明暨設計競賽
59	教發中心	Artificial Innovators	王新盛、張博堯、蔡孟軒、張城翊、 吳政衡	環工系林禹豪	2026 第9屆 致青春 創未來 全國選拔大賽

創新創業學生團隊					115年截至5月團隊數：82隊
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱
60	教發中心	餘-有榮焉	王新盛、李承洋、李婕妤	環工系林禹豪	2026第十七屆IIIC國際創新發明競賽
61	教發中心	環臺當中	王新盛、黃士銘、李承洋、林佳嫻、湯宗鎧	環工系林禹豪	2026第十屆全國高中職大專小水力發電設計比賽
62	教發中心	綠金新航線：以高效雙功能催化技術轉化黑水虻油脂製備永續航空燃油	周煜軒、洪忠曄、曾子馨、林立杰、潘柏穎	環工系陳浸愷	2026第8屆綠點子國際發明暨設計競賽
63	教發中心	綠色循環的安全防線：黑水虻-還原劑聯合系統應用於含銅廢棄物之安全化與資源回收	張宸、羅方伶、朱智遠、朱叡賢、柯瑋帆、吳宜潔	環工系陳浸愷	2026第8屆綠點子國際發明暨設計競賽
64	教發中心	Green Innovation Lab of FBHC	許譚心、顏翎安、李欣晏、湯旭媛	環工系盧明俊	2026 第八屆綠點子國際發明暨設計競賽 2026 第十七屆 IIIC 國際創新發明競賽
65	教發中心	最強生物碳	張可欣、謝佳容、陳政曜、葉建宏	環工系盧明俊	2026 第八屆綠點子國際發明暨設計競賽 2026 第十七屆 IIIC 國際創新發明競賽
66	教發中心	跨物種植物抗逆與碳匯提升之生物刺激素與固碳代謝跨領域團隊PlantBioBiC	蔡家宸、陳以樂、張巾龔、蘇吉亞	生科院黃介辰 食生系蔣恩沛	2026第八屆綠點子國際發明暨設計競賽
67	教發中心	memora-共香研究所	陳冠孺、王本嚴、楊子莛、張豈健、聶慈萱、柯翊芷	企管系林谷合	2026 NTUE校園創業競賽 (13th)
68	教發中心	第二十三屆ATCC競賽	白欣仟、白欣可、陳宣竹	行銷系吳志文	第二十三屆 ATCC 全國大專院校商業個案競賽
69	教發中心	5啦呀哈	黃嫻謠、李苡瑄、李冠儀、張曉倩、鄧詠璇	行銷系陳明怡	2026年【校園公關提案競賽】
70	教發中心	衝豐部隊	蔡昀容、傅苡婷、李明穎、徐若華、蔡雯如	科管所鄭菲菲	2026永豐金控商業競賽
71	教發中心	全域哨兵	林佩萱、李家瑜、朱宸嫻	電機系莊家峯	創業綻放-創業大聯盟競賽 第九屆 2026科技論文競賽 2026年高通台灣創新挑戰賽
72	生科系	生科系學生(團名待定)	生科系學生(待定)	生科系教師	國內外國際研討會
73	物理系	仿生團隊(團名待定)	吳承恩、邱傳祐、楊睿博	物理系紀凱容	2026台灣仿生設計競賽
74	物理系	物理系學生(團名待定)	廖萱瑜、李湘怡、陳鼎中、鄭宇皓、謝名軒、黃尚德、楊承恩、余承泰、王俊源、翁尹恒	物理系施明智	2026全國大專暨高中青年自然科學辯論競賽
75	物理系	物理系學生(團名待定)	廖萱瑜、李湘怡、陳鼎中、鄭宇皓、謝名軒、黃尚德、楊承恩、余承泰、王俊源、翁尹恒	物理系施明智	2026全國大專暨高中青年自然科學辯論競賽

創新創業學生團隊					115年截至5月團隊數：82隊
序號	填報單位	團隊名稱	團隊成員	指導老師	競賽名稱
76	農資學院	生機系學生 (團名待定)	生機系學生	生機系許維倫	115年田間機器人競賽
77	農資學院	新社抽藤坑溪農村職人廊道設計小組	景觀與遊憩學程大二學生	景觀學程李盈潔、陳育正	2026第八屆景觀設計教學暨成果研討會
78	電資學院	電資學院學生 (團名待定)	涂凱翔、游証皓、張景雁、李佩臻、楊奕新、郭恩揚、黃熾綦	電機系楊清淵	2026全國大專校院積體電路(IC)設計競賽
79	電資學院	興起AI 機器人戰隊	洪翊宸、簡嘉宏、張天玉、沈雋淮、黃滄綸、陳瑞凱、潘仕敦	電機系蔡清池	2026 TEL ROBOT COMBAT機器人大賽
80	電資學院	電資學院學生 (團名待定)	林佩萱、李家瑜	電機系莊家峰	國發會創業綻放比賽 (全國性)、高通台灣創新挑戰賽 (全國性)、InnoVEX 2026 創新創業競賽 (全國性)
81	電資學院	辨識洗手人物之智慧水龍頭	吳珈丞、陳立維	通訊所溫志煜	「台灣創新技術博覽會」發明競賽
82	電資學院	AI快閃控制	褚鎮璋	電機系吳崇賓	旺宏金矽獎