

第六屆全球傳動智能自動化創意實作競賽決賽入圍名單

| | 隊名 | 作品名稱 | 隊員名稱 | 指導老師 | 指導老師 | 學校 | 科系 |
|----|----------|---------------------------|------|------|------|----------|------------|
| 1 | SNTM | 工具機智慧聯網 | 陳柏任 | 蘇嘉祥 | 林泓宏 | 南台科技大學 | 機械工程系 |
| 1 | SNTM | 工具機智慧聯網 | 侯景振 | 蘇嘉祥 | 林泓宏 | 南台科技大學 | 機械工程系 |
| 1 | SNTM | 工具機智慧聯網 | 劉育勳 | 蘇嘉祥 | 林泓宏 | 南台科技大學 | 機械工程系 |
| 1 | SNTM | 工具機智慧聯網 | 溫秉堉 | 蘇嘉祥 | 林泓宏 | 南台科技大學 | 機械工程系 |
| 2 | MEBBC | 室內探災與自動感測履帶機器 | 陳品睿 | 李聯旺 | | 國立中興大學 | 機械工程學系 |
| 2 | MEBBC | 室內探災與自動感測履帶機器 | 程涌清 | 李聯旺 | | 國立中興大學 | 機械工程學系 |
| 2 | MEBBC | 室內探災與自動感測履帶機器 | 李偉弘 | 李聯旺 | | 國立中興大學 | 機械工程學系 |
| 3 | 五一九實驗室 | AI多功能行動輔助系統 | 許育彬 | 李聯旺 | 蔣欣翰 | 國立中興大學 | 機械工程學系 |
| 3 | 五一九實驗室 | AI多功能行動輔助系統 | 劉世登 | 李聯旺 | 蔣欣翰 | 國立中興大學 | 機械工程學系 |
| 3 | 五一九實驗室 | AI多功能行動輔助系統 | 尋敬華 | 李聯旺 | 蔣欣翰 | 國立中興大學 | 機械工程學系 |
| 3 | 五一九實驗室 | AI多功能行動輔助系統 | 蔡鎮鴻 | 李聯旺 | 蔣欣翰 | 國立中興大學 | 機械工程學系 |
| 4 | 巡邏一把罩 | 無人自主駕駛巡邏車 | 張祐豪 | 林正乾 | 林正堅 | 國立勤益科技大學 | 電機工程系 |
| 4 | 巡邏一把罩 | 無人自主駕駛巡邏車 | 林焯傑 | 林正乾 | 林正堅 | 國立勤益科技大學 | 電機工程系 |
| 4 | 巡邏一把罩 | 無人自主駕駛巡邏車 | 張智傑 | 林正乾 | 林正堅 | 國立勤益科技大學 | 電機工程系 |
| 4 | 巡邏一把罩 | 無人自主駕駛巡邏車 | 林弘晉 | 林正乾 | 林正堅 | 國立勤益科技大學 | 機械工程所 |
| 5 | 你說的我全都信 | 視覺檢測系統 | 李宜臻 | 黃國興 | 顏孟華 | 國立勤益科技大學 | 電子工程系 |
| 5 | 你說的我全都信 | 視覺檢測系統 | 劉宇恩 | 黃國興 | 顏孟華 | 國立台灣科技大學 | 機械工程系 |
| 5 | 你說的我全都信 | 視覺檢測系統 | 許燕秦 | 黃國興 | 顏孟華 | 國立勤益科技大學 | 電子工程系 |
| 5 | 你說的我全都信 | 視覺檢測系統 | 鄭憲澤 | 黃國興 | 顏孟華 | 國立勤益科技大學 | 電子工程系 |
| 6 | 割草我最行 | 無人割草機 | 黃彥翎 | 林正乾 | 邱敏綺 | 國立勤益科技大學 | 電機工程系 |
| 6 | 割草我最行 | 無人割草機 | 許景智 | 林正乾 | 邱敏綺 | 國立勤益科技大學 | 電機工程系 |
| 6 | 割草我最行 | 無人割草機 | 林承賢 | 林正乾 | 邱敏綺 | 國立勤益科技大學 | 電機工程系 |
| 6 | 割草我最行 | 無人割草機 | 陳宏裕 | 林正乾 | 邱敏綺 | 國立勤益科技大學 | 電機工程系 |
| 7 | 虎虎智能聯網戰隊 | 小型智慧產線 | 張中睿 | 詹子奇 | | 國立虎尾科技大學 | 機械與電腦輔助工程系 |
| 7 | 虎虎智能聯網戰隊 | 小型智慧產線 | 陳奕豪 | 詹子奇 | | 國立虎尾科技大學 | 機械與電腦輔助工程系 |
| 7 | 虎虎智能聯網戰隊 | 小型智慧產線 | 張登傑 | 詹子奇 | | 國立虎尾科技大學 | 機械與電腦輔助工程系 |
| 7 | 虎虎智能聯網戰隊 | 小型智慧產線 | 邱垂湛 | 詹子奇 | | 國立虎尾科技大學 | 機械與電腦輔助工程系 |
| 8 | 無孔不入 | 多軸式引擎噴油嘴微細孔加工 | 王鵬凱 | 許東亞 | | 龍華科技大學 | 機械工程系 |
| 8 | 無孔不入 | 多軸式引擎噴油嘴微細孔加工 | 馮崧揮 | 許東亞 | | 國立台北科技大學 | 機電整合所 |
| 8 | 無孔不入 | 多軸式引擎噴油嘴微細孔加工 | 王鉅諭 | 許東亞 | | 明志科技大學 | 機械工程系 |
| 9 | 細孔加工職人 | 自動化超微細孔加工機 | 張凱傑 | 許東亞 | | 國立台北科技大學 | 製造科技所 |
| 9 | 細孔加工職人 | 自動化超微細孔加工機 | 廖顯晟 | 許東亞 | | 國立台北科技大學 | 機械工程系 |
| 9 | 細孔加工職人 | 自動化超微細孔加工機 | 杜洛渝 | 許東亞 | | 國立台北科技大學 | 機械工程系 |
| 10 | 聖祖師爺特攻隊 | 具光達測距自走母子車在工廠之應用 | 賴祈安 | 歐乃瑞 | 高永洲 | 修平科技大學 | 機械工程系 |
| 10 | 聖祖師爺特攻隊 | 具光達測距自走母子車在工廠之應用 | 王世杰 | 歐乃瑞 | 高永洲 | 修平科技大學 | 機械工程系 |
| 10 | 聖祖師爺特攻隊 | 具光達測距自走母子車在工廠之應用 | 張訓誠 | 歐乃瑞 | 高永洲 | 國立中正大學 | 前瞻製造系統 |
| 10 | 聖祖師爺特攻隊 | 具光達測距自走母子車在工廠之應用 | 李澧峻 | 歐乃瑞 | 高永洲 | 國立中正大學 | 機械所 |
| 11 | A.I.A.O | 具備人機協同操作之智能氣電混合機械手臂自動快換系統 | 謝翔宇 | 蔣欣翰 | 李聯旺 | 國立臺灣師範大學 | 電機工程學系 |
| 11 | A.I.A.O | 具備人機協同操作之智能氣電混合機械手臂自動快換系統 | 黃暉家 | 蔣欣翰 | 李聯旺 | 國立臺灣師範大學 | 電機工程學系 |
| 11 | A.I.A.O | 具備人機協同操作之智能氣電混合機械手臂自動快換系統 | 林映竹 | 蔣欣翰 | 李聯旺 | 國立中興大學 | 機械工程學系 |
| 11 | A.I.A.O | 具備人機協同操作之智能氣電混合機械手臂自動快換系統 | 尋敬華 | 蔣欣翰 | 李聯旺 | 國立中興大學 | 機械工程學系 |
| 12 | 菇芳自賞 | 自動香菇剪柄機 | 蔡寬誠 | 蔡明義 | 謝瑞青 | 國立勤益科技大學 | 機械工程系 |
| 12 | 菇芳自賞 | 自動香菇剪柄機 | 吳學霖 | 蔡明義 | 謝瑞青 | 國立勤益科技大學 | 機械工程系 |
| 12 | 菇芳自賞 | 自動香菇剪柄機 | 傅獻德 | 蔡明義 | 謝瑞青 | 國立勤益科技大學 | 機械工程系 |
| 12 | 菇芳自賞 | 自動香菇剪柄機 | 林均翰 | 蔡明義 | 謝瑞青 | 國立勤益科技大學 | 機械工程系 |
| 13 | 滑道心坎裡 | 傳動系統的膜力 | 曹家鑫 | 陳紹賢 | | 國立勤益科技大學 | 機械工程系 |
| 13 | 滑道心坎裡 | 傳動系統的膜力 | 李宜駿 | 陳紹賢 | | 國立勤益科技大學 | 機械工程系 |
| 13 | 滑道心坎裡 | 傳動系統的膜力 | 陳雋豫 | 陳紹賢 | | 國立勤益科技大學 | 機械工程系 |
| 13 | 滑道心坎裡 | 傳動系統的膜力 | 楊仲薇 | 陳紹賢 | | 國立勤益科技大學 | 機械工程系 |
| 14 | 位能車 | 位能車 | 劉議澤 | 陳聰嘉 | | 國立勤益科技大學 | 機械工程系 |
| 14 | 位能車 | 位能車 | 張育騰 | 陳聰嘉 | | 國立勤益科技大學 | 機械工程系 |