

正修學校財團法人正修科技大學107年度學生申請學術性競賽獎助學金印領清冊

| 編號 | 班級 | 姓名 | 競賽名稱 | 作品名稱 | 競賽主辦單位 | 獎項 | 頒發金額 |
|----|------|-----|----------------------------|------------------------------|--------------|--------------------|------|
| 1 | 餐飲四甲 | 劉○福 | 2017六協盃亞洲青年廚師藝術廚藝大賽 | 照 | 世界廚師協會 | 銅牌 | 800 |
| 2 | 餐飲二乙 | 陳○名 | 2017六協盃亞洲青年廚師藝術廚藝大賽 | 彩蔬XO醬炒雞絲 | 世界廚師協會 | 佳作 | 500 |
| | | 王○滙 | | 椒鹽鮮魚片 | | 佳作 | |
| 3 | 餐飲一丙 | 車○諭 | 第二屆關帝文化盃全國學生廚藝競賽 | 出火芙蓉醉貂蟬 | 高雄東照山關帝廟 | 佳作 | 500 |
| | | 楊○芳 | | 水淹七軍破衝營 | | 佳作 | 500 |
| 4 | 餐飲二丙 | 張○瑜 | 第二屆關帝文化盃全國學生廚藝競賽 | 結拜·桃園三結義 | 高雄東照山關帝廟 | 佳作 | 500 |
| | | 陳○上 | | 孔明錦囊妙計 | | 佳作 | 500 |
| 5 | 餐飲二丙 | 陳○臻 | 第二屆關帝文化盃全國學生廚藝競賽 | 萬事俱備-只欠東風 | 高雄東照山關帝廟 | 佳作 | 500 |
| | | 張○芳 | | (字)見關公 席(捲)天下 | | 佳作 | 500 |
| 6 | 餐飲二乙 | 陳○名 | 第二屆關帝文化盃全國學生廚藝競賽 | 草船借箭 | 高雄東照山關帝廟 | 佳作 | 500 |
| 7 | 餐飲一丙 | 郭○菁 | 台灣蛋糕協會2017年聖誕節技藝競賽 | 杯子蛋糕 | 財團法人台灣蛋糕協會 | 最佳創意獎 | 500 |
| 8 | 餐飲二丙 | 陳○臻 | 頂瓜瓜創意低碳料理比賽 | 仲夏-瓜之三重奏 | 台南市政府衛生局 | 佳作 | 250 |
| | | 張○瑜 | | | | | 250 |
| 9 | 電子系 | 許○中 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | 急難救助機器人 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 125 |
| | 電子系 | 張○堯 | | | | | 125 |
| | 電子系 | 邱○ | | | | | 125 |
| | 電子系 | 吳○任 | | | | | 125 |
| 10 | 電子四乙 | 楊○權 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/17 | 不怕黑 | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 300 |
| | 電子三丙 | 黃○偉 | | | | | 300 |
| | 電子三丙 | 徐○聰 | | | | | 300 |
| | 電子二乙 | 林○任 | | | | | 300 |
| 11 | 電子三丙 | 郭○源 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/17 | 風火輪 | 中國工業職業教育學會 | 第三名 | 200 |
| | 電子三丙 | 宋○全 | | | | | 200 |
| | 電子三丙 | 陳○豪 | | | | | 200 |
| | 電子三丙 | 徐○浩 | | | | | 200 |
| 12 | 電子三丙 | 李○源 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/17 | 暗黑使者 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 125 |
| | 電子三丙 | 黃○維 | | | | | 125 |
| | 電子三丙 | 黃○敦 | | | | | 125 |
| | 電子三乙 | 林○廷 | | | | | 125 |
| 13 | 電子二乙 | 林○廷 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | Audi | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 125 |
| | 電子一甲 | 陳○廷 | | | | | 125 |
| | 電子三丙 | 郭○源 | | | | | 125 |
| | 電子三丙 | 林○儀 | | | | | 125 |
| 14 | 電子系 | 郭○源 | 2017高雄KIDE國際發明暨設計展 | 機動性紅綠燈管制系統 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 金牌 | 600 |
| | 電子系 | 黃○偉 | | | | | 600 |
| 15 | 電子三丙 | 李○源 | 2017高雄KIDE國際發明暨設計展 | 智慧節能抽油煙機 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 銅牌 | 200 |
| | 電子三丙 | 黃○維 | | | | | 200 |
| | 電子三丙 | 王○維 | | | | | 200 |
| | 電子三丙 | 宋○全 | | | | | 200 |
| 16 | 電子三丙 | 李○源 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/24 | Audi | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 125 |
| | 電子三丙 | 黃○維 | | | | | 125 |
| | 電子三丙 | 王○毅 | | | | | 125 |
| | 電子三丙 | 宋○全 | | | | | 125 |
| 17 | 電子三丙 | 李○源 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/24 | BMW | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 300 |
| | 電子三丙 | 黃○維 | | | | | 300 |
| | 電子三丙 | 王○維 | | | | | 300 |
| | 電子三丙 | 宋○全 | | | | | 300 |
| 18 | 電子系 | 許○中 | 2017經濟部搶鮮大賽 | IVD廠區安全巡邏機器人 | 經濟部技術處 | 優選 | 250 |
| | 電子系 | 劉○勛 | | | | | 250 |
| | 電子系 | 黃○德 | | | | | 250 |
| | 數位系 | 柯○庭 | | | | | 250 |
| 19 | 機械系 | 梁○淳 | TDK21遙控組 | 趣養蛛 | 教育部 | 冠軍 | 3500 |
| | 機械系 | 陳○宇 | | | | | |
| | 機械系 | 吳○全 | | | | | |
| | 機械系 | 黃○野 | | | | | |
| 20 | 資管三甲 | 郭○成 | 2017全國開放式硬體與物聯網應用創意競賽 | TMD-iAir空氣汙染監測平台 | 崑山科技大學 | 佳作 | 167 |
| | 資管四乙 | 藍○翔 | | | | | 167 |
| | 資管三乙 | 鄭○琳 | | | | | 166 |
| 21 | 資管三甲 | 郭○成 | 2017全國資訊科技應用研討會 | TMD-iAir智慧生活應用 | 實踐大學 | 第三名 | 266 |
| | 資管四乙 | 藍○翔 | | | | | 267 |
| | 資管三乙 | 鄭○琳 | | | | | 267 |
| 22 | 資管三甲 | 郭○成 | 2017全國性健康照護與智慧生活創意實務專題競賽 | Team Maker Design-iAir智慧生活應用 | 中華醫事科技大學 | 佳作 | 250 |
| | 資管四乙 | 藍○翔 | | | | | 250 |
| 23 | 資管三甲 | 郭○成 | 第八屆全球華人探究學習創新應用大會競賽 | TMD-iAir空氣汙染監測平台 | 華人探究學習學會 | 大會優秀作品二等獎 (第二名) | 500 |
| | 資管四乙 | 藍○翔 | | | | | 500 |
| 24 | 資管三甲 | 郭○成 | 2017台灣國際創新發明暨設計競賽 | TMD-iAir空氣汙染監測平台 | 嘉南藥理大學 | 金牌 | 400 |
| | 資管四乙 | 藍○翔 | | | | | 400 |
| | 資管三乙 | 鄭○琳 | | | | | 400 |
| 25 | 企四甲 | 蘇○誼 | 2017韓國首爾發明展 | 多人使用之複合式運動器材 | 台灣發明協會 | 銅牌 | 200 |
| | 企四甲 | 蔡○芳 | | | | | 200 |
| | 企四甲 | 張○寧 | | | | | 200 |

| | | | | | | | |
|----|------|-----|---|-----------|--------------|-----|------|
| | 企四甲 | 陳○心 | | | | | 200 |
| 26 | 企四甲 | 蘇○誼 | 2017匹茲堡第32屆國際發明展 | 多功能共用運動器材 | 台灣發明協會 | 銀牌 | 250 |
| | 企四甲 | 蔡○芳 | | | | | 250 |
| | 企四甲 | 張○寧 | | | | | 250 |
| | 企四甲 | 陳○心 | | | | | 250 |
| 27 | 企四甲 | 蘇○誼 | 2017年巴黎國際發明展 | 組合式健身訓練裝置 | 中華民國流行顏色協會 | 銅牌 | 200 |
| | 企四甲 | 蔡○芳 | | | | | 200 |
| | 企四甲 | 張○寧 | | | | | 200 |
| | 企四甲 | 陳○心 | | | | | 200 |
| 28 | 企管三甲 | 蔡○婕 | 2017年高雄KIDE國際發明暨設計展 | 茶壺式盆栽底座 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 銀牌 | 250 |
| | 企管三甲 | 李○臻 | | | | | 250 |
| | 企管三甲 | 葉○雯 | | | | | 250 |
| | 企管三甲 | 黃○瑜 | | | | | 250 |
| 29 | 國企一甲 | 謝○芸 | 2017全國大專院校學生創意與創業競賽活動-一般組 | 綠能捕蚊燈 | 正修科技大學 | 第二名 | |
| | 國企一甲 | 林○岑 | | | | | |
| | 國企一甲 | 廖○瑄 | | | | | 1000 |
| | 國企一甲 | 林○庭 | | | | | |
| 30 | 企管二乙 | 莊○珊 | 國立虎尾科技大學舉辦2017年校慶全國學生專題競賽與成果展示 | 可拆式研磨剪刀 | 國立虎尾科技大學 | 第三名 | 400 |
| | 企管二乙 | 陳○伶 | | | | | 400 |
| 31 | 企管二乙 | 莊○珊 | 2017全國大專院校學生創意與創業競賽活動-母嬰組 | 碎食剪刀 | 正修科技大學 | 佳作 | 166 |
| | 企管二乙 | 陳○伶 | | | | | 167 |
| | 企管二乙 | 蔡○芸 | | | | | 167 |
| | 企管二乙 | 蔡○芸 | | | | | 167 |
| 32 | 企四甲 | 顏○哲 | 2017猴賽搶全國創新創業競賽 | 農·出幸福 | 國立屏東大學 | 第三名 | 200 |
| | 企四甲 | 李○華 | | | | | 200 |
| | 企四甲 | 潘○諭 | | | | | 200 |
| | 企四甲 | 陳○華 | | | | | 200 |
| 33 | 妝彩三甲 | 莊○敏 | 2018台灣盃全國美容美髮美甲美睫技術競賽 | 舞台宴會化妝組 | 台灣新娘秘書協會 | 第三名 | 800 |
| 34 | 資工三乙 | 陳○均 | 2018颯機器人全國智能創新應用大賽足球組(大專組) | 漢堡王 | 正修科技大學 | 銅牌 | |
| | 資工三乙 | 陳○祥 | | | | | |
| | 資工三乙 | 薛○郎 | | | | | 800 |
| | 資工三甲 | 陳○錫 | | | | | |
| 35 | 資工三乙 | 陳○均 | 2018颯機器人全國智能創新應用大賽雲端IoT抓寶競賽 | Subway | 正修科技大學 | 銅牌 | |
| | 資工三乙 | 陳○祥 | | | | | |
| | 資工三乙 | 薛○郎 | | | | | 800 |
| | 資工三甲 | 陳○錫 | | | | | |
| 36 | 資工二甲 | 楊○剛 | 2018颯機器人全國智能創新應用大賽-循跡競速組-ASB(大專組) | 尖星餅 | 正修科技大學 | 銀牌 | 1000 |
| | 資工二甲 | 楊○華 | | | | | 1200 |
| 37 | 資工二甲 | 鍾○裕 | 2018颯機器人全國智能創新應用大賽-循跡競速組-ASB(大專組) | 留下來問成績 | 正修科技大學 | 金牌 | |
| | 資工二甲 | 黃○鏗 | | | | | |
| 38 | 資工三乙 | 陳○祥 | 2017亞洲機器人運動競技大賽大專院校組自走車競速項目A組-106年6月17日 | CHBY | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | |
| | 資工三乙 | 陳○均 | | | | | |
| | 資工三乙 | 薛○郎 | | | | | 500 |
| | 資工三甲 | 陳○錫 | | | | | |
| 39 | 資工三乙 | 陳○祥 | 2017亞洲智慧型機器人-106年6月17日 | CHBY2 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | |
| | 資工三乙 | 陳○均 | | | | | |
| | 資工三乙 | 薛○郎 | | | | | 500 |
| | 資工三甲 | 陳○錫 | | | | | |
| 40 | 資工三乙 | 陳○祥 | 2017亞洲機器人運動競技大賽大專院校組mBOT摸黑項目-106年6月17日 | CHBY3 | 中國工業職業教育學會 | 第三名 | |
| | 資工三乙 | 陳○均 | | | | | |
| | 資工三乙 | 薛○郎 | | | | | 800 |
| | 資工三甲 | 陳○錫 | | | | | |
| 41 | 資工三乙 | 陳○祥 | 2017亞洲機器人運動競技大賽大專院校組mBOT摸黑項目-106年6月17日 | CHBY4 | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | |
| | 資工三乙 | 陳○均 | | | | | |
| | 資工三乙 | 薛○郎 | | | | | 1200 |
| | 資工三甲 | 陳○錫 | | | | | |
| 42 | 資工三乙 | 陳○祥 | 2017全國自走車競速暨機器人創意大賽 | CHBY2 | 勞動部勞動力發展署 | 佳作 | 1000 |
| 43 | 資工三乙 | 陳○祥 | 2017第二屆全國創意智能機器人主題競賽 | CHBY | 國立屏東大學 | 佳作 | |
| | 資工三乙 | 陳○均 | | | | | |
| | 資工三乙 | 薛○郎 | | | | | 500 |
| | 資工三甲 | 陳○錫 | | | | | |
| 44 | 資工三乙 | 陳○祥 | 2017亞洲機器人運動競技大賽大專院校組mBOT摸黑項目-106年12月16日 | CHBY | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | |
| | 資工三乙 | 陳○均 | | | | | |
| | 資工三乙 | 薛○郎 | | | | | 500 |
| | 資工三甲 | 陳○錫 | | | | | |
| 45 | 資工三乙 | 陳○祥 | 2017亞洲機器人運動競技大賽大專院校組mBOT摸黑項目-106年12月16日 | CHBY2 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | |
| | 資工三乙 | 陳○均 | | | | | |
| | 資工三乙 | 薛○郎 | | | | | 500 |
| | 資工三甲 | 陳○錫 | | | | | |
| 46 | 資工三乙 | 薛○郎 | 2017亞洲機器人運動競技大賽大專院校組 | CHBY4 | 中國工業職業教育學會 | 第四名 | |
| | 資工三甲 | 陳○錫 | | | | | |
| | 資工三甲 | 陳○恭 | | | | | |
| | 資工三甲 | 楊○華 | | | | | |
| 47 | 資工三乙 | 陳○祥 | 2018颯機器人全國智能創新應用大賽-循跡競速組- | 四出四 | 正修科技大學 | 銀牌 | |
| | 資工三乙 | 陳○均 | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|-------|-----|---|-------------------|------------|----------|------|
| 71 | 資工三乙 | 薛○郎 | ABB(大專組) | 144 | 此項發明文字 | 不限 | 1000 |
| | 資工三甲 | 陳○錫 | | | | | |
| 48 | 經營管理所 | 何○紋 | 2017年第一屆全國繪本故事愛心天使 | 不吃水果的土撥鼠 | 磐石子藝術教育劇團 | 第二名-銀質獎 | 1000 |
| | 經營管理所 | 呂○好 | | | | | |
| 49 | 企管三乙 | 楊○丞 | 2017全國學生專題製作競賽暨成果展示 | 具有紫外光殺菌功能之可替換砧板結構 | 國立虎尾科技大學 | 第二名 | 333 |
| | 企管三乙 | 江○崧 | | | | | 334 |
| | 企管三乙 | 傅○璋 | | | | | 333 |
| 50 | 企管三乙 | 楊○丞 | 第三屆"協鑫杯"國際大學生綠色能源科技創新創業大賽 | 百分百綠能捕蚊燈 | 上海交通大學 | 三等獎(第三名) | 800 |
| 51 | 工管碩二甲 | 黃○豐 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/24 -mBot最速挑戰 | 跑跑卡丁 | 中國工業職業教育學會 | 第二名 | 250 |
| | 工管三乙 | 馬○軒 | | | | | 250 |
| | 工管二乙 | 王○欽 | | | | | 250 |
| | 工管碩二甲 | 羅○原 | | | | | 250 |
| 52 | 工管三乙 | 馬○軒 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/24 -自走車撞球 | 狂風怒號 | 中國工業職業教育學會 | 第二名 | 250 |
| | 工管碩二甲 | 羅○原 | | | | | 250 |
| | 工管四丙 | 王○成 | | | | | 250 |
| | 工管三乙 | 曾○碩 | | | | | 167 |
| 53 | 工管三乙 | 馬○軒 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/24 -遙控輪型機器人擂台 | QBot | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 167 |
| | 工管三乙 | 曾○碩 | | | | | 167 |
| | 工管二乙 | 曾○博 | | | | | 166 |
| 54 | 工管四丙 | 郭○翔 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/24 -自走車撞球 | 叱吒風雲 | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 600 |
| | 工管三乙 | 陳○宇 | | | | | 600 |
| 55 | 工管三乙 | 陳○宇 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/24 -遙控輪型機器人擂台 | 變形黃蜂 | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 600 |
| | 工管四丙 | 王○成 | | | | | 600 |
| 56 | 工管碩二甲 | 羅○原 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/24 -mBot最速挑戰 | 獵鯊G91 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 250 |
| | 工管三乙 | 陳○宇 | | | | | 250 |
| 57 | 工管碩二甲 | 羅○原 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/24 -自走車撞球 | MZZ | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 166 |
| | 工管二乙 | 曾○博 | | | | | 167 |
| | 工管二乙 | 王○欽 | | | | | 167 |
| 58 | 工管二乙 | 曾○博 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/24 -mBot移東就西 | Fafnir | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 167 |
| | 工管二乙 | 王○欽 | | | | | 166 |
| | 工管三甲 | 張○竣 | | | | | 167 |
| 59 | 工管三甲 | 張○竣 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/24 -機器人格鬥 | Hercules | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 500 |
| 60 | 工管四丙 | 郭○翔 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/24 -遙控輪型機器人擂台 | 無敵勇者 | 中國工業職業教育學會 | 第二名 | 333 |
| | 工管二乙 | 康○維 | | | | | 333 |
| | 工管四丙 | 王○成 | | | | | 334 |
| 61 | 工管碩二甲 | 黃○豐 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/24 -機器人格鬥 | 大黃蜂 | 中國工業職業教育學會 | 第二名 | 1000 |
| 62 | 工管三甲 | 張○竣 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/24 -mBot移東就西 | 無敵勇者 | 中國工業職業教育學會 | 第三名 | 266 |
| | 工管二乙 | 康○維 | | | | | 267 |
| | 工管三乙 | 曾○碩 | | | | | 267 |
| 63 | 工管碩二甲 | 黃○豐 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/24 -自走車循跡 | DFK 循跡車 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 250 |
| | 工管四甲 | 高○盛 | | | | | 250 |
| 64 | 工管四甲 | 高○盛 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/7/1 -輪型機器人撞球 | Bumblebee | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 400 |
| | 工管碩二甲 | 黃○豐 | | | | | 400 |
| | 工管三甲 | 張○竣 | | | | | 400 |
| 65 | 工管碩二甲 | 羅○原 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/7/1 -輪型機器人相撲 | QBot | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 167 |
| | 工管四丙 | 王○成 | | | | | 167 |
| | 工管四丙 | 郭○翔 | | | | | 166 |
| 66 | 工管三乙 | 馬○軒 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/7/1 -輪型機器人撞球 | JAP Car | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 250 |
| | 工管三乙 | 曾○碩 | | | | | 250 |
| 67 | 工管碩二甲 | 羅○原 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/7/1 | Oh my Shark | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 166 |
| | 工管三乙 | 曾○碩 | | | | | 167 |
| | 工管三乙 | 馬○軒 | | | | | 167 |
| 68 | 工管三乙 | 曾○碩 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/7/1 | DFK 循跡車 | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 400 |
| | 工管碩二甲 | 黃○豐 | | | | | 400 |
| | 工管三甲 | 張○竣 | | | | | 400 |
| 69 | 工管四丙 | 王○成 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/7/1 | 王者之翼 | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 300 |
| | 工管四丙 | 郭○翔 | | | | | 300 |
| | 工管三乙 | 鄭○由 | | | | | 300 |
| | 工管三甲 | 張○竣 | | | | | 300 |
| 70 | 工管三乙 | 鄭○由 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/7/1 | DFK Car | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 167 |
| | 工管四丙 | 王○成 | | | | | 167 |
| | 工管四丙 | 郭○翔 | | | | | 166 |
| 71 | 工管四丙 | 郭○翔 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/7/1 | 翔之力士 | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 400 |
| | 工管三乙 | 鄭○由 | | | | | 400 |
| | 工管碩二甲 | 黃○豐 | | | | | 400 |
| 72 | 工管三甲 | 張○竣 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/7/1 | 黃風戰隊 | 中國工業職業教育學會 | 第二名 | 500 |
| | 工管三甲 | 蔡○全 | | | | | 500 |
| 73 | 工管二乙 | 曾○博 | 2017 TIRC台灣智慧型機器人大賽 | 鯊入球門 | 台灣機器人學會 | 第三名 | 400 |
| | 工管碩二甲 | 羅○原 | | | | | 400 |
| 74 | 工管二乙 | 王○欽 | 2017 TIRC台灣智慧型機器人大賽 | MZZ 循跡車 | 台灣機器人學會 | 佳作 | 250 |
| | 工管二乙 | 曾○博 | | | | | 250 |
| | 工管三甲 | 張○竣 | | | | | 250 |
| 75 | 工管三甲 | 張○竣 | 2017 TIRC台灣智慧型機器人大賽 | 翔之力士 | 台灣機器人學會 | 佳作 | 250 |
| | 工管二乙 | 康○維 | | | | | 250 |

| | | | | | | | |
|-----|-------|-----|-------------------------------------|-------------|------------|-----|------|
| 76 | 工管三甲 | 張○竣 | 2017 TIRC台灣智慧型機器人大賽 | 翔之樂章 | 台灣機器人學會 | 佳作 | 167 |
| | 工管碩二甲 | 羅○原 | | | | | 166 |
| | 工管二乙 | 康○維 | | | | | 167 |
| 77 | 工管二乙 | 王○欽 | 2017 TIRC台灣智慧型機器人大賽 | 獵鯊G91 | 台灣機器人學會 | 佳作 | 250 |
| | 工管碩二甲 | 羅○原 | | | | | 250 |
| 78 | 工管二乙 | 王○欽 | 2017 TIRC台灣智慧型機器人大賽 | 黃色炸藥 | 台灣機器人學會 | 第一名 | 600 |
| | 電子三甲 | 李○宏 | | | | | 600 |
| 79 | 電子三甲 | 李○宏 | 2017國際智慧人形機器人競賽-足球遠端視訊 | 黨入球門 | 教育部 | 第三名 | 2000 |
| 80 | 工管碩二甲 | 黃○豐 | 2017國際智慧人形機器人競賽Robo-one(格鬥賽組) | 大黃蜂 | 教育部 | 第二名 | 1500 |
| | 工管四甲 | 葛○冬 | | | | | 1500 |
| 81 | 工管碩二甲 | 黃○豐 | 2017國際智慧人形機器人競賽-格鬥遠端視訊 | 大黃蜂 | 教育部 | 第二名 | 1500 |
| | 工管碩一甲 | 許○雯 | | | | | 1500 |
| 82 | 工管三甲 | 張○竣 | 2017國際智慧人形機器人競賽Robo-one Light(輕量級組) | 工管之翼 | 教育部 | 第三名 | 1000 |
| | 工管四甲 | 葛○冬 | | | | | 1000 |
| 83 | 工管四甲 | 葛○冬 | 2017國際智慧人形機器人競賽Robo-one(格鬥賽組) | 黑武士 | 教育部 | 第一名 | 1750 |
| | 工管三甲 | 張○竣 | | | | | 1750 |
| 84 | 工管四甲 | 高○盛 | 2017國際智慧人形機器人競賽-足球遠端視訊 | 金鈞倒掛 | 教育部 | 第一名 | 3500 |
| 85 | 工管四甲 | 高○盛 | 2017國際智慧人形機器人競賽Robo-one(格鬥賽組) | 盛鬥士 | 台灣機器人學會 | 佳作 | 250 |
| | 電子三甲 | 李○宏 | | | | | 250 |
| 86 | 工管四甲 | 葛○冬 | 2017國際智慧人形機器人競賽-格鬥遠端視訊 | 黑旋風 | 教育部 | 第一名 | 1750 |
| | 電子三甲 | 李○宏 | | | | | 1750 |
| 87 | 電子三甲 | 李○宏 | 2017國際智慧人形機器人競賽Robo-one Light(輕量級組) | 范范小隊 | 教育部 | 第一名 | 1750 |
| | 工管四甲 | 高○盛 | | | | | 1750 |
| 88 | 電子三甲 | 李○宏 | 2017國際智慧人形機器人競賽-足球賽遙控 | 疾風禁區 Goal | 教育部 | 第二名 | 1000 |
| | 工管四甲 | 高○盛 | | | | | 1000 |
| 89 | 工管三甲 | 張○竣 | 2017國際智慧人形機器人競賽Robo-one(格鬥賽組) | 范范之隊 | 台灣機器人學會 | 佳作 | 250 |
| | 工管碩二甲 | 羅○原 | | | | | 250 |
| 90 | 工管碩二甲 | 黃○豐 | 2017國際智慧人形機器人競賽-足球遠端視訊 | 大腳小水母 | 教育部 | 第二名 | 1500 |
| | 工管碩一甲 | 許○雯 | | | | | 1500 |
| 91 | 工管碩一甲 | 許○雯 | 2017國際智慧人形機器人競賽Robo-one Light(輕量級組) | 小黃蜂 | 教育部 | 第二名 | 1500 |
| | 工管碩二甲 | 黃○豐 | | | | | 1500 |
| 92 | 工管二乙 | 曾○博 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/17 | 無敵勇者號 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 166 |
| | 工管四甲 | 高○盛 | | | | | 167 |
| | 工管三甲 | 蔡○全 | | | | | 167 |
| 93 | 工管四甲 | 葛○冬 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/17 | 黑風戰隊 | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 600 |
| | 工管碩二甲 | 黃○豐 | | | | | 600 |
| 94 | 工管碩二甲 | 羅○原 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/17 | Oh my Shark | 中國工業職業教育學會 | 第六名 | 250 |
| | 工管二乙 | 王○欽 | | | | | 250 |
| 95 | 工管四甲 | 葛○冬 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/17 | 聖戰士 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 250 |
| | 工管四甲 | 高○盛 | | | | | 250 |
| 96 | 工管碩二甲 | 羅○原 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/17 | G91陸鯊 | 中國工業職業教育學會 | 第二名 | 1000 |
| 97 | 工管三甲 | 張○竣 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/17 | Heracles | 中國工業職業教育學會 | 第二名 | 1000 |
| 98 | 工管二乙 | 王○欽 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/17 | JAP 物移車 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 250 |
| | 工管三甲 | 蔡○全 | | | | | 250 |
| 99 | 工管二乙 | 曾○博 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/17 | MZZ循跡車 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 167 |
| | 工管四丙 | 王○成 | | | | | 167 |
| | 工管碩二甲 | 羅○原 | | | | | 166 |
| 100 | 工管二乙 | 曾○博 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/17 | MZZ Car | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 600 |
| | 工管碩二甲 | 黃○豐 | | | | | 600 |
| 101 | 工管二乙 | 康○維 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/17 | MZZ循跡車 | 中國工業職業教育學會 | 第五名 | 167 |
| | 工管四丙 | 郭○翔 | | | | | 166 |
| | 工管碩二甲 | 黃○豐 | | | | | 167 |
| 102 | 工管碩二甲 | 羅○原 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/17 | JAP Car | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 250 |
| | 工管二乙 | 王○欽 | | | | | 250 |
| 103 | 工管四甲 | 葛○冬 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/6/24 | 黑風戰隊 | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 600 |
| | 工管三甲 | 張○竣 | | | | | 600 |
| 104 | 工管二乙 | 曾○博 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | MZZ 呆貓 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 250 |
| | 工管碩二甲 | 黃○豐 | | | | | 250 |
| 105 | 工管碩二甲 | 羅○原 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | Bumblebee | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 250 |
| | 工管碩二甲 | 黃○豐 | | | | | 250 |
| 106 | 工管碩一甲 | 徐○哲 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | Lucifer隊 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 500 |
| 107 | 工管四甲 | 葛○冬 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | 黑風戰隊 | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 600 |
| | 工管四甲 | 高○盛 | | | | | 600 |
| 108 | 工管一乙 | 吳○霆 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | 時尚卡丁車 | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 600 |
| | 工管碩一甲 | 許○雯 | | | | | 600 |
| 109 | 工管碩一甲 | 徐○哲 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | Shark隊 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 167 |
| | 工管碩二甲 | 黃○豐 | | | | | 167 |
| | 工管碩二甲 | 羅○原 | | | | | 166 |
| 110 | 工管二乙 | 康○維 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | JYP No. 1 | 中國工業職業教育學會 | 第三名 | 400 |
| | 工管二乙 | 王○欽 | | | | | 400 |
| 111 | 工管二乙 | 康○維 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | DFK | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 250 |
| | 工管二乙 | 王○欽 | | | | | 250 |

| | | | | | | | |
|-----|-------|-----|----------------------------|----------------|-----------------|-----|------|
| 112 | 工管二乙 | 曾○博 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | 呆貓&熊熊 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 250 |
| | 工管一乙 | 許○嘉 | | | | | 250 |
| 113 | 工管二乙 | 曾○博 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | MZZ No. 2 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 250 |
| | 工管一乙 | 許○嘉 | | | | | 250 |
| 114 | 工管碩一甲 | 徐○哲 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | MZZ 戰隊 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 250 |
| | 工管二乙 | 曾○博 | | | | | 250 |
| 115 | 工管二乙 | 曾○博 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | 懶得鳥你 | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 600 |
| | 工管一乙 | 許○嘉 | | | | | 600 |
| 116 | 電子三甲 | 李○宏 | 全國創意智能機器人主題 | 投篮機器人 | 國立屏東大學 | 第二名 | 1000 |
| 117 | 電子三甲 | 李○宏 | 2017全國自走車競速暨機器人創意大賽 | 范范之隊 | 勞動部勞動力發展署 | 第一名 | 1250 |
| | 工管三甲 | 張○竣 | | | | | 1250 |
| 118 | 工管碩二甲 | 黃○豐 | 2017人工智慧單晶片電腦鼠暨機器人國內及國際賽 | 人工智慧競速自走車比賽 | 教育部 | 第四名 | 1500 |
| 119 | 工管碩二甲 | 黃○豐 | 2017人工智慧單晶片電腦鼠暨機器人國內及國際賽 | 智慧家庭機器人比賽 | 教育部 | 第六名 | 1500 |
| 120 | 資工二乙 | 林○緯 | 2017全國校園VR工業設計競賽 | 狂拆猛改-汽車改裝模擬 | 經濟部中小企業處 | 第一名 | 2500 |
| 121 | 機電所博三 | 鄭○堅 | 2017人工智慧單晶片電腦鼠暨機器人國內及國際賽 | 人工智慧競速自走車比賽 | 教育部 | 第五名 | 1500 |
| 122 | 機電所博三 | 鄭○堅 | 2017人工智慧單晶片電腦鼠暨機器人國內及國際賽 | 智慧家庭機器人比賽 | 教育部 | 第二名 | 3000 |
| 123 | 機電所博三 | 鄭○堅 | 2017俄羅斯阿基米德國際發明展 | | 中華創新發明學會 | 金牌 | 1200 |
| 124 | 機械系 | 林○平 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/2 | 正修機械南霸天 | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 1200 |
| 125 | 機械系 | 林○平 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | 正修機械稱霸天 | 中國工業職業教育學會 | 第二名 | 1000 |
| 126 | 機械系 | 林○平 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | 正修棒棒達 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 500 |
| 127 | 機械系 | 張○豪 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | 正修機械好帥阿 | 中國工業職業教育學會 | 第三名 | 400 |
| | 機械系 | 林○平 | | | | | 400 |
| 128 | 機械系 | 張○豪 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | 正修機械萌萌噠 | 中國工業職業教育學會 | 第四名 | 500 |
| 129 | 機械系 | 吳○菁 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | 正修南霸天天天 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 500 |
| 130 | 機械系 | 張○豪 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | 正修南霸天 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 250 |
| | 機械系 | 吳○菁 | | | | | 250 |
| 131 | 機械系 | 張○豪 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/2 | 正修機械帥歐巴 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 250 |
| | 機械系 | 吳○菁 | | | | | 250 |
| 132 | 機械系 | 張○豪 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/2 | 正修棒棒噠 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 167 |
| | 機械系 | 吳○菁 | | | | | 167 |
| | 機械系 | 林○平 | | | | | 166 |
| 133 | 機械系 | 吳○菁 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/2 | 正修機械戰隊 | 中國工業職業教育學會 | 佳作 | 167 |
| | 機械系 | 林○平 | | | | | 167 |
| | 機械系 | 張○豪 | | | | | 166 |
| 134 | 機械系 | 吳○菁 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | 正修機械好萌阿 | 中國工業職業教育學會 | 第二名 | 1000 |
| 135 | 機械系 | 吳○菁 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/2 | 正修機械萌萌噠 | 中國工業職業教育學會 | 第二名 | 333 |
| | 機械系 | 林○平 | | | | | 334 |
| | 機械系 | 張○豪 | | | | | 333 |
| 136 | 機械系 | 吳○菁 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/2 | 正修機械萌萌噠 | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 400 |
| | 機械系 | 林○平 | | | | | 400 |
| | 機械系 | 張○豪 | | | | | 400 |
| 137 | 機械系 | 張○豪 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/2 | 正修機械南波萬 | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 400 |
| | 機械系 | 吳○菁 | | | | | 400 |
| | 機械系 | 林○平 | | | | | 400 |
| 138 | 機械系 | 林○平 | 全國創意智能機器人主題 | 正修機械帥的勒 | 國立屏東大學 | 佳作 | 500 |
| 139 | 資管二甲 | 林○翔 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | i創鏈子車第一隊 | 中國工業職業教育學會 | 第二名 | 1000 |
| 140 | 資管二甲 | 林○翔 | 2017亞洲機器人運動競技大賽-2017/12/16 | i創鏈子車第二隊 | 中國工業職業教育學會 | 第一名 | 800 |
| 141 | 妝彩三甲 | 王○英 | 第29屆國際美容美髮美甲全國藝術競賽大會 | 靜態面具彩繪創作 | 中華民國專業美容美髮技術研究會 | 季軍 | 800 |
| 142 | 妝彩三甲 | 王○英 | 第29屆國際美容美髮美甲全國藝術競賽大會 | 靜態新娘珠寶捧花 | 中華民國專業美容美髮技術研究會 | 季軍 | 800 |
| 143 | 妝彩三甲 | 王○英 | 第29屆國際美容美髮美甲全國藝術競賽大會 | 靜態創意芭比設計 | 中華民國專業美容美髮技術研究會 | 季軍 | 800 |
| 144 | 妝彩一己 | 吳○翰 | 第29屆國際美容美髮美甲全國藝術競賽大會 | 靜態新娘珠寶捧花 | 中華民國專業美容美髮技術研究會 | 季軍 | 800 |
| 145 | 妝彩一己 | 吳○翰 | 第29屆國際美容美髮美甲全國藝術競賽大會 | 靜態創意芭比設計 | 中華民國專業美容美髮技術研究會 | 殿軍 | 500 |
| 146 | 休運二甲 | 馬○筓 | 第42屆克羅埃西亞INOVA國際發明展 | 舒壓枕頭 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 金牌 | 1200 |
| 147 | 休運二甲 | 馬○筓 | 第42屆克羅埃西亞INOVA國際發明展 | 眼鏡撐托結構 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 銀牌 | 1000 |
| 148 | 休運二甲 | 馬○筓 | 2017年第11屆波蘭國際發明展 | 新型球形夾洗衣袋 | 中華創新發明學會 | 銀牌 | 1000 |
| 149 | 休運二甲 | 馬○筓 | 2017年第11屆波蘭國際發明展 | 睡眠姿勢之分析系統 | 中華創新發明學會 | 金牌 | 1200 |
| 150 | 休運二甲 | 馬○筓 | 2017年烏克蘭國際發明展 | 多功能紫光燈滅菌收納砧板 | 中華創新發明學會 | 銅牌 | 800 |
| 151 | 休運二甲 | 馬○筓 | 2017年烏克蘭國際發明展 | 可拆式剪刀 | 中華創新發明學會 | 金牌 | 1200 |
| 152 | 休運二甲 | 馬○筓 | 2017年第28屆馬來西亞ITEX國際發明展 | 睡眠呼吸中止症簡易型預測裝置 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 銀牌 | 1000 |
| 153 | 休運二甲 | 馬○筓 | 2017年KIDE高雄國際發明暨設計展 | 多功能移動式層板收納櫃 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 銀牌 | 1000 |
| 154 | 休運二甲 | 馬○筓 | 2017年第二十屆莫斯科阿基米德國際發明展 | 睡眠呼吸中止症簡易型預測裝置 | 中華創新發明學會 | 銀牌 | 1000 |
| 155 | 休運二甲 | 馬○筓 | 2017台灣國際創新發明暨設計競賽 | 具活動檔板之捕蚊燈 | 中華創新發明學會 | 銅牌 | 800 |
| 156 | 休運二甲 | 馬○筓 | 2017台灣國際創新發明暨設計競賽 | 具研磨功能之食物剪 | 中華創新發明學會 | 銅牌 | 800 |
| 157 | 企管二乙 | 呂○蓉 | 2017全國微型創業創新競賽 | 睡姿儀器創新服務 | 健行科技大學 | 佳作 | 250 |
| | 企管二乙 | 簡○珊 | | | | | 250 |
| 158 | 企管三乙 | 楊○丞 | 2017全國微型創業創新競賽 | 新型砧板創新服務 | 健行科技大學 | 第三名 | 267 |
| | 企管三乙 | 江○菘 | | | | | 267 |
| | 企管三乙 | 傅○瑋 | | | | | 266 |
| 159 | 企管三甲 | 林○鴻 | 2017奧斯卡寵物水族Oscar Pet行銷企劃競賽 | 奧「游」水世界 | 高雄市產學交流協會 | 優勝 | 125 |
| | 企管三甲 | 吳○翰 | | | | | 125 |
| | 企管三甲 | 魏○恩 | | | | | 125 |
| | 企管三甲 | 陳○承 | | | | | 125 |
| 160 | 企管二乙 | 呂○蓉 | 106年「青銀交流、世代交融」全國青年提案競賽 | 睡眠姿勢檢測工具 | 勞動部勞動力發展署 | 第三名 | 266 |
| | 企管二乙 | 簡○珊 | | | | | 267 |

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----|------------------------|--------------------------|-----------------|-----|--------|
| | 企管三乙 | 楊○丞 | | | | | 267 |
| 161 | 企管二乙 | 呂○蓉 | 2017經濟部技術處搶鮮大賽 | 呼吸中止簡易測量系統 | 經濟部 | 優選 | 500 |
| | 企管二乙 | 簡○珊 | | | | | 500 |
| 162 | 企管四甲 | 許○媽 | 2017台北國際發明暨技術交易展 | 滑板背包 | 經濟部 | 銀牌 | 500 |
| | 企管四甲 | 白○儒 | | | | | 500 |
| | 企管四甲 | 江○琳 | | | | | 500 |
| | 企管四甲 | 曾○庭 | | | | | 500 |
| 163 | 幼保三乙 | 呂○芳 | 2017全國幼兒科學暨創意教具競賽 | 數、形、色一起玩 | 大仁科技大學 | 優等 | 500 |
| 164 | 建築四乙 | 李○揚 | 2017第六屆整體廚房設計大賽 | 移易 | 台灣櫻花股份有限公司 | 銅獎 | 800 |
| 165 | 電子二乙 | 趙○棋 | 2017亞洲智慧型機器人-2017/6/17 | 撮得好 | 中國工業職業教育學會 | 第三名 | 800 |
| | 電子二乙 | 洪○軒 | | | | | |
| | 電子四丙 | 黃○中 | | | | | |
| | 電子四丙 | 王○中 | | | | | |
| 166 | 電子系 | 張○堯 | 2017年KIDE高雄國際發明暨設計展 | 送餐機器人 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 銀牌 | 500 |
| | 電子系 | 陳○桓 | | | | | 500 |
| 167 | 電子碩一甲 | 王○中 | 2017大專生3S创客競賽 | 平交道守護神 | 中華民國航空測量及遙感探測學會 | 實作獎 | 500 |
| 168 | 電子系 | 許○中 | 2017第28屆馬來西亞ITEX國際發明展 | 垂直多軸作業管道清潔機器人 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 銀牌 | 500 |
| | 電子系 | 邱○ | | | | | 500 |
| 169 | 電子系 | 許○中 | 2017第28屆馬來西亞ITEX國際發明展 | 垂直管道清潔機器人 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 銀牌 | 334 |
| | 電子系 | 吳○任 | | | | | 333 |
| | 電子系 | 張○堯 | | | | | 333 |
| 170 | 電子系 | 劉○勛 | 2017歐洲發明展 | 具有如廁功能之站立式輪椅 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 金牌 | 600 |
| | 電子系 | 黃○德 | | | | | 600 |
| 171 | 電子系 | 許○中 | 2018年泰國發明展 | 管道機器人 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 金牌 | 600 |
| | 電子系 | 郭○璋 | | | | | 600 |
| 172 | 電子系 | 張○堯 | 2018年泰國發明展 | 廠區巡邏機器人 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 金牌 | 600 |
| | 電子系 | 陳○桓 | | | | | 600 |
| 173 | 電子系 | 許○中 | 2017年KIDE高雄國際發明暨設計展 | 廠區巡邏機器人 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 金牌 | 600 |
| | 電子系 | 郭○璋 | | | | | 600 |
| 174 | 電子系 | 許○中 | 2017亞洲智慧型機器人-2017/6/17 | 急難救助機器人 | 中國工業職業教育學會 | 第三名 | 400 |
| | 電子系 | 張○堯 | | | | | 400 |
| 175 | 電子系 | 許○中 | 2017俄羅斯阿基米德國際發明展 | 垂直管道清潔機器人 | 中華創新發明學會 | 金牌 | 400 |
| | 電子系 | 黃○德 | | | | | 400 |
| | 電子系 | 張○堯 | | | | | 400 |
| 176 | 電子系 | 許○中 | 2017第28屆馬來西亞ITEX國際發明展 | 具有如廁功能之站立式輪椅 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 銅牌 | 267 |
| | 電子系 | 黃○德 | | | | | 267 |
| | 電子系 | 劉○勛 | | | | | 266 |
| 177 | 電子系 | 許○中 | 2017日本真夏發明展 | 垂直清潔機器人 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 銀牌 | 333 |
| | 電子系 | 張○堯 | | | | | 333 |
| | 電子系 | 黃○德 | | | | | 334 |
| 178 | 電子系 | 許○中 | 2017日本真夏發明展 | 多功能履帶救援機器人 | 世界發明智慧財產聯盟總會 | 金牌 | 400 |
| | 電子系 | 張○堯 | | | | | 400 |
| | 電子系 | 劉○勛 | | | | | 400 |
| 179 | 電子系 | 劉○勛 | 2017if設計新秀獎 | 蒙古包選手村 | | 優選 | 750 |
| | 電子系 | 張○堯 | | | | | 750 |
| | 電子系 | 邱○ | | | | | 750 |
| | 電子系 | 吳○任 | | | | | 750 |
| 180 | 進修時尚四甲 | 李○賢 | 2018年全國技專校院學生實務專題製作競賽 | 攝影-高雄特有節慶皮影視覺攝影 | 教育部 | 第一名 | 3500 |
| | 進修時尚四甲 | 陳○宏 | | | | | |
| | 進修時尚四甲 | 李○珩 | | | | | |
| 181 | 時尚四乙 | 蔡○苡 | 2018年全國技專校院學生實務專題製作競賽 | 食黴室-手工蔬果染色技法，生廚餘再現纖維藝術 | 教育部 | 第二名 | 3000 |
| | 時尚四乙 | 莊○蒨 | | | | | |
| | 時尚四乙 | 張○璦 | | | | | |
| | 時尚四乙 | 蔡○珊 | | | | | |
| 182 | 時尚四甲 | 蘇○君 | 2018年全國技專校院學生實務專題製作競賽 | 保咖咖-以咖啡周邊產品呼籲勿消費動物製咖啡之研究 | 教育部 | 第三名 | |
| | 時尚四甲 | 鄭○憶 | | | | | |
| | 時尚四甲 | 陳○涵 | | | | | |
| | 時尚四甲 | 郭○彤 | | | | | |
| | 時尚四甲 | 陳○勻 | | | | | 2000 |
| 183 | 時尚四甲 | 范○智 | 2018年全國技專校院學生實務專題製作競賽 | 伍蚣閣-府城蜈蚣牌創意書 | 教育部 | 佳作 | 1500 |
| | 時尚四甲 | 林○年 | | | | | |
| | 時尚四甲 | 洪○穗 | | | | | |
| | 時尚四甲 | 涂○淳 | | | | | |
| | 時尚四甲 | 范○薰 | | | | | |
| 總 計 | | | | | | | 192700 |