

國立新竹高工 107學年度第1學期 校內小論文寫作競賽得獎名單

| 序號 | 等第 | 班級 | 作者姓名 | 作品標題 | 指導老師 | 作品類別 |
|----|----|-----|------|---|---------|-------|
| 1 | 甲等 | 綜三甲 | 程湘云 | 論升學主義與教育改革 | 張郁卿 | 教育類 |
| | | 綜三乙 | 黃翊評 | | | |
| 2 | 甲等 | 綜三乙 | 陳蒼淳 | 分析為「利」而戰的文學—杜甫〈兵車行〉及巴布狄倫 Masters of war | 黃湘云 | 文學類 |
| 3 | 甲等 | 綜三乙 | 周姿妤 | 自閉症探討——試做給高中生的自閉症宣傳品 | 何思穎 | 教育類 |
| | | | 曾暉哲 | | | |
| | | | 蔡翔宇 | | | |
| 4 | 甲等 | 綜三乙 | 吳振揚 | 恐怖主義與被誤解的伊斯蘭思想 | 林美娟 | 史地類 |
| | | | 林昇宏 | | | |
| | | | 廖珮宇 | | | |
| 5 | 甲等 | 綜三乙 | 楊宜臻 | 淺談「面對面偶像」—SNH48 | 黃湘云 | 藝術類 |
| 6 | 甲等 | 綜三乙 | 楊琇茹 | BTS成功報告書 | 陳琇君 | 藝術類 |
| 7 | 甲等 | 綜三乙 | 陳翊綺 | 分析2016至2017年情殺案 | 黃湘云 | 教育類 |
| | | | 謝孟臻 | | | |
| 8 | 甲等 | 綜三乙 | 彭欣慈 | 從戲劇探討霸凌成因 | 黃湘云 | 教育類 |
| | | | 鄧旻真 | | | |
| | | | 蘇靖涵 | | | |
| 9 | 甲等 | 綜三丙 | 劉捷生 | 智慧導盲拐杖 | 張陳傑 | 工程技術類 |
| | | | 曾雋尹 | | | |
| | | | 劉彥麟 | | | |
| 10 | 甲等 | 綜三丙 | 陳彥宇 | 人臉偵測系統 | 張陳傑 | 工程技術類 |
| | | | 吳承翰 | | | |
| 11 | 甲等 | 綜三丙 | 歐陽晁祐 | 擁有最健康的「水」生活-智慧濾水壺 | 張陳傑 | 工程技術類 |
| | | | 彭冠予 | | | |
| | | | 陳穎豪 | | | |
| 12 | 甲等 | 綜三丙 | 羅尹 | 路口安全-紅外線感測 | 張陳傑 | 工程技術類 |
| | | | 藍科晨 | | | |
| | | | 陳昱辰 | | | |
| 13 | 甲等 | 綜三丙 | 邱聖傑 | 「鎖」向無敵_智慧電子鎖 | 張陳傑 | 工程技術類 |
| | | | 余承儒 | | | |
| | | | 周原慶 | | | |
| 14 | 甲等 | 綜三丙 | 吳玠佑 | 無限遙控車 | 張陳傑 | 工程技術類 |
| | | | 林禕恩 | | | |
| | | | 牛治中 | | | |
| 15 | 甲等 | 綜三丙 | 李國誠 | 「連」「鎖」反應-藍芽遠端控制鎖 | 張陳傑 | 工程技術類 |
| | | | 徐智家 | | | |
| | | | 彭冠霖 | | | |
| 16 | 甲等 | 綜三丙 | 邱子揚 | 自行車後方防撞警示系統 | 張陳傑 | 工程技術類 |
| | | | 黃紹原 | | | |
| 17 | 甲等 | 綜三丁 | 黃遠勛 | 茶葉seafood—吸附重金屬實驗 | 戴曉玫 | 化學類 |
| | | | 張晉昇 | | | |
| | | | 劉育瑄 | | | |
| 18 | 甲等 | 綜三丁 | 龍紫萱 | 醋酸鈉過飽和溶液的影響因素 | 戴曉玫 | 化學類 |
| | | | 葉寶琳 | | | |
| 19 | 甲等 | 綜三丁 | 彭昱晴 | 防曬乳的製作與測試 | 陳華芳 | 健康護理 |
| | | | 洪若琦 | | | |
| | | | 彭湘晴 | | | |
| 20 | 甲等 | 機三甲 | 衛奕廷 | 千錘百擊仍堅挺—不倒翁杯架設計 | 詹文克、袁宗廷 | 工程技術類 |
| | | | 侯宇翔 | | | |
| | | | 李京錯 | | | |

國立新竹高工 107學年度第1學期 校內小論文寫作競賽得獎名單

| 序號 | 等第 | 班級 | 作者姓名 | 作品標題 | 指導老師 | 作品類別 |
|----|----|-----|------|-------------------------|---------|-------|
| 21 | 甲等 | 機三甲 | 邱緯皓 | 賴床剋星-鬧鐘床 | 詹文克、袁宗廷 | 工程技術類 |
| | | | 古亞召 | | | |
| | | | 張育誠 | | | |
| 22 | 甲等 | 機三甲 | 衛昱洋 | 吊扇清潔器 | 袁宗廷、詹文克 | 工程技術類 |
| | | | 方彥祺 | | | |
| | | | 羅康軒 | | | |
| 23 | 甲等 | 機三甲 | 張鉞 | 「椅」「梯」成型 | 袁宗廷、詹文克 | 工程技術類 |
| | | | 黃靖博 | | | |
| | | | 廖奕旗 | | | |
| 24 | 甲等 | 機三甲 | 張震平 | 捲出便利，捲出樂趣-滾筒式衛生紙自動出紙機 | 詹文克、袁宗廷 | 工程技術類 |
| | | | 林家群 | | | |
| | | | 周育均 | | | |
| 25 | 甲等 | 機三甲 | 彭志麟 | 蝸桿蝸輪省力開瓶器 | 袁宗廷、詹文克 | 工程技術類 |
| | | | 曾翔聖 | | | |
| | | | 黃振宇 | | | |
| 26 | 甲等 | 機三甲 | 許志丞 | 多功能餐具 | 袁宗廷、詹文克 | 工程技術類 |
| | | | 許浩恩 | | | |
| 27 | 甲等 | 機三甲 | 梁嘉崙 | 一體兩用，兩種功能一次滿足 —收線盒設計 | 詹文克、袁宗廷 | 工程技術類 |
| | | | 張宇翔 | | | |
| | | | 彭岳泓 | | | |
| 28 | 甲等 | 機三甲 | 林承逸 | 火龍捲水壺-三層式加熱水壺 | 詹文克、袁宗廷 | 工程技術類 |
| | | | 林禹全 | | | |
| | | | 林劉雍 | | | |
| 29 | 甲等 | 機三甲 | 王偉霖 | 小便斗的雨傘 | 詹文克、袁宗廷 | 工程技術類 |
| | | | 王文晏 | | | |
| | | | 范揚博 | | | |
| 30 | 甲等 | 機三甲 | 羅子煬 | 連桿平衡桌 | 袁宗廷、詹文克 | 工程技術類 |
| | | | 黃羽慈 | | | |
| | | | 魯冠廷 | | | |
| 31 | 甲等 | 機三甲 | 彭岳泓 | 一體兩用，兩種功能一次滿足 —收線盒設計 | 詹文克、袁宗廷 | 工程技術類 |
| | | | 梁嘉崙 | | | |
| | | | 張宇翔 | | | |
| 32 | 甲等 | 機三甲 | 單梓恆 | 複合螺絲手把 | 詹文克、袁宗廷 | 工程技術類 |
| 33 | 甲等 | 機三乙 | 張綱廷 | 快速對正中心打孔機 | 翁永春、顏育騰 | 工程技術類 |
| | | | 朱哲賢 | | | |
| | | | 賴政旭 | | | |
| 34 | 甲等 | 機三乙 | 廖偉帆 | 恆水平倒水機構 | 翁永春、顏育騰 | 工程技術類 |
| | | | 黎紘杉 | | | |
| | | | 黃義鈞 | | | |
| 35 | 甲等 | 機三乙 | 賴浩平 | 懸空小桌板 | 翁永春、顏育騰 | 工程技術類 |
| | | | 蔡智瑄 | | | |
| | | | 黃冠樺 | | | |
| 36 | 甲等 | 機三乙 | 高明治 | 手機水冷系統一代 | 翁永春、顏育騰 | 工程技術類 |
| | | | 韓旻益 | | | |
| | | | 翁林辰 | | | |
| 37 | 甲等 | 機三乙 | 陳旭霖 | 實境SHOW—虛擬實境檢修 | 翁永春、顏育騰 | 工程技術類 |
| | | | 彭偉碩 | | | |
| | | | 童羿宸 | | | |
| 38 | 甲等 | 機三乙 | 周祖揚 | 超強靜音板擦機 | 翁永春、嚴育騰 | 工程技術類 |
| | | | 劉咨佑 | | | |
| | | | 江佳諭 | | | |

國立新竹高工 107學年度第1學期 校內小論文寫作競賽得獎名單

| 序號 | 等第 | 班級 | 作者姓名 | 作品標題 | 指導老師 | 作品類別 |
|----|----|-----|------|--------------|---------|-------|
| 39 | 甲等 | 機三乙 | 陳建杰 | 卡榫式自鎖窗 | 翁永春、嚴育騰 | 工程技術類 |
| | | | 張詣 | | | |
| | | | 胡廷銓 | | | |
| 40 | 甲等 | 機三乙 | 林揚傑 | 輪子可伸縮式行李箱 | 翁永春、嚴育騰 | 工程技術類 |
| | | | 林哲賢 | | | |
| | | | 謝沅明 | | | |
| 41 | 甲等 | 機三乙 | 彭森威 | 桌上型自動剝蝦機 | 翁永春、顏育騰 | 工程技術類 |
| | | | 林晏弘 | | | |
| | | | 林沁彥 | | | |
| 42 | 甲等 | 機三乙 | 張哲與 | 靜音式多功能指甲剪 | 翁永春、顏育騰 | 工程技術類 |
| | | | 高子玄 | | | |
| | | | 吳容輝 | | | |
| 43 | 甲等 | 機三乙 | 鍾聿峒 | 自動偵測浮油吸除幫浦 | 翁永春、顏育騰 | 工程技術類 |
| | | | 羅琮棋 | | | |
| | | | 黃志宏 | | | |
| 44 | 甲等 | 機三乙 | 王鎬江 | 改良按壓式螺絲起子 | 翁永春、顏育騰 | 工程技術類 |
| | | | 戴仲呈 | | | |
| | | | 張政源 | | | |
| 45 | 甲等 | 機三乙 | 杜御晟 | 收納式曬衣架 | 翁永春、顏育騰 | 工程技術類 |
| | | | 涂哲安 | | | |
| | | | 范辰羽 | | | |
| 46 | 甲等 | 製三甲 | 侯慶俞 | 自動編髮器 | 彭文彬 | 工程技術類 |
| | | | 游郡瑩 | | | |
| | | | 彭宇誠 | | | |
| 47 | 甲等 | 製三甲 | 李柏翰 | 板擦與板擦機的研究 | 彭文彬 | 工程技術類 |
| | | | 王媛鈺 | | | |
| | | | 羅珩璋 | | | |
| 48 | 甲等 | 製三甲 | 郭人桀 | 壓縮吧---瓶罐壓縮機械 | 彭文彬 | 工程技術類 |
| | | | 李永鴻 | | | |
| 49 | 甲等 | 製三甲 | 廖映婷 | 開瓶器之研究 | 彭文彬、李佑宗 | 工程技術類 |
| | | | 張智羿 | | | |
| | | | 俞俊名 | | | |
| 50 | 甲等 | 製三甲 | 徐啟恩 | 防臭、防蟲、防毛髮排水組 | 彭文彬、李佑宗 | 工程技術類 |
| | | | 蔡昀芸 | | | |
| | | | 侯睿祥 | | | |
| 51 | 甲等 | 製三甲 | 黃家偉 | 門窗自動上鎖裝置 | 彭文彬、李佑宗 | 工程技術類 |
| | | | 陳朝智 | | | |
| | | | 李遠平 | | | |
| 52 | 甲等 | 製三甲 | 許雨蓁 | 手動碎紙機研究 | 彭文彬、李佑宗 | 工程技術類 |
| | | | 陳靖潔 | | | |
| | | | 陳孟昊 | | | |
| 53 | 甲等 | 製三甲 | 柯承佑 | 彈性手提袋 | 彭文彬 | 工程技術類 |
| | | | 黃俊浩 | | | |
| | | | 譚合閔 | | | |
| 54 | 甲等 | 製三甲 | 洪安柏 | 抗風傘 | 彭文彬 | 工程技術類 |
| | | | 劉宣瑋 | | | |
| | | | 王業寬 | | | |
| 55 | 甲等 | 製三甲 | 王勇棋 | 重力燈的探討與研究 | 彭文彬 | 工程技術類 |
| | | | 彭恩宸 | | | |
| | | | 陳冠妤 | | | |
| 56 | 甲等 | 製三甲 | 林柏宏 | 紅外線手機殼 | 彭文彬 | 工程技術類 |
| | | | 鍾詠翔 | | | |

國立新竹高工 107學年度第1學期 校內小論文寫作競賽得獎名單

| 序號 | 等第 | 班級 | 作者姓名 | 作品標題 | 指導老師 | 作品類別 |
|----|----|-----|------|----------------------|---------|-------|
| | | | 黃廷業 | | | 類 |
| 57 | 甲等 | 製三甲 | 李金龍 | 幫浦之比較研究 | 彭文彬 | 工程技術類 |
| | | | 劉育均 | | | |
| | | | 謝青蓉 | | | |
| | | | | | | |
| 58 | 甲等 | 製三甲 | 王重諺 | 提袋使用結構與研究 | 彭文彬、李佑宗 | 工程設計類 |
| | | | 林政儒 | | | |
| 59 | 甲等 | 製三甲 | 劉宣瑋 | 抗強風的雨傘 | 彭文彬、李佑宗 | 工程設計類 |
| | | | 王業寬 | | | |
| | | 製三甲 | 洪安柏 | | | |
| 60 | 甲等 | 製三甲 | 王詩璇 | 可移動式書桌改良 | 彭文彬 | 工程技術類 |
| | | | 陳姍雱 | | | |
| | | 製三甲 | 彭唯欣 | | | |
| 61 | 甲等 | 電三甲 | 郭書豈 | 手壓式發電機 | 張陳傑、李偉嘉 | 工程技術類 |
| | | | 林羿廷 | | | |
| | | | 陳青雲 | | | |
| 62 | 甲等 | 電三甲 | 張晏晟 | 光敏電阻之窗簾應用 | 張陳傑 | 工程技術類 |
| | | | 范亞駿 | | | |
| | | | 陳奕諺 | | | |
| 63 | 甲等 | 電三甲 | 陳哲宇 | 8051腳踏車方向指示燈 | 張陳傑 | 工程技術類 |
| | | | 許瑋哲 | | | |
| | | | 張皓雲 | | | |
| 64 | 甲等 | 電三甲 | 李孟淵 | 行人號誌燈 | 張陳傑 | 工程技術類 |
| | | | 高晟傑 | | | |
| | | | 甘竹翔 | | | |
| 65 | 甲等 | 電三甲 | 黃培旻 | 溫室箱溫度顯示器 | 張陳傑 | 工程技術類 |
| | | | 謝詒泓 | | | |
| 66 | 甲等 | 電三甲 | 羅皓澤 | 智能背包 | 張陳傑、張詠竣 | 工程技術類 |
| | | | 徐牧凡 | | | |
| 67 | 甲等 | 電三甲 | 江品翰 | 瓦斯濃度感測裝置 | 張陳傑 | 工程技術類 |
| | | | 張鶴齡 | | | |
| 68 | 甲等 | 電三甲 | 彭林禹 | 紅外線防衛偵測器 | 張陳傑 | 工程技術類 |
| | | | 劉慶杰 | | | |
| | | | 呂昭萱 | | | |
| 69 | 甲等 | 電三甲 | 楊智翔 | 七段顯示器與跑馬燈應用 | 張陳傑 | 工程技術類 |
| | | | 黃宇綸 | | | |
| | | | 曾繼揚 | | | |
| 70 | 甲等 | 電三甲 | 魏旭慶 | 電子音樂盒 | 張陳傑 | 工程技術類 |
| | | | 羅偉杰 | | | |
| | | | 范綱桓 | | | |
| 71 | 甲等 | 機加三 | 吳宗翰 | 數位化的革命產物・單反相機與無反相機比較 | 林信廷、顏育騰 | 資訊 |
| | | | 宋玟龍 | | | |
| | | | 林雍倫 | | | |
| 72 | 甲等 | 板一甲 | 徐煌 | 管窺三國演義 | 陳奇明 | 史地類 |