

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
1	97-2	文學	進校	圖二忠	蔡婷羽 王瀚文 謝采伶	<u>學生父母失業現況與學生學習行為之研究</u>	特優	林茂宏
2	97-2	其他	進校	圖二忠	張佳樺 賴嘉鈞 陳宥任	<u>高職進修學校學生專業實習課程與就業期望之探討</u>	特優	林茂宏
3	97-2	其他	進校	圖二忠	陳昱劭 邱羿惠 張晏禎	<u>高職進修學校學生網路使用行為及網路成癮相關之探討</u>	優等	林茂宏
4	97-2	其他	進校	圖二孝	許家菁 徐佳玲 雲勢棠	<u>高職進修學校學生飲料消費習慣相關之探討</u>	優等	林茂宏
5	97-2	其他	進校	鑄造二 圖二忠 圖二忠	陳俞臻 陳翊儒 柯沛函	<u>高職進修學校學生校園霸凌經驗現況調查之研究</u>	甲等	林茂宏
6	97-2	其他	進校	圖二忠	王瀚文 蔡婷羽 謝采伶	<u>高職進修學校學生父母失業現況與學生學習行為影響之研究</u>	入選	林茂宏
7	98-1	美術/設計	日校	綜三孝	蕭億涵 施羿彤	<u>藝術界的巴菲特</u>	特優	郭姍姍
8	98-1	其他	日校	綜三孝	廖怡婷	<u>蔬菜</u>	優等	郭姍姍
9	98-1	其他	日校	綜三孝	李宛育 蔣奕禎	<u>認識漫畫</u>	甲等	郭姍姍
10	98-1	其他	日校	綜三孝	黃冠瑜 洪振育 李佳哲	<u>台灣的傳奇—機車王國</u>	甲等	郭姍姍
11	98-1	文學	日校	綜三孝	蕭依佳 黃詩涵 鄭伊伶	<u>一隻老鼠帶來的歡樂——認識迪士尼</u>	甲等	郭姍姍
12	98-1	其他	日校	綜三孝	李立杰	<u>耶穌-唯一真神</u>	甲等	郭姍姍
13	98-1	體育	進校	圖三忠	謝采伶 王瀚文 蔡婷羽	<u>高職生對棒球喜愛程度與簽賭案相關影響之探討</u>	特優	屈生東

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
14	98-1	健康與護理	進校	圖三忠 鑄造三 鑄造三	張佳樺 盧翊嘉 陳翊儒	<u>大眾對台灣走向無菸害社會的觀感現況之研究</u>	特優	林茂宏
15	98-1	觀光餐旅	進校	圖三忠	黃士恩 葉雅鳴 許惠茹	<u>高職進修學校學生早餐飲食習慣相關之探討</u>	特優	楊孟峰
16	98-1	商業	進校	圖三孝	林南生 許嘉霖 林亞諄	<u>高職進修學校學生對網路購物動機之研究</u>	優等	詹文可
17	98-1	其他	進校	圖三忠	張寶云 陳亭芝 黃軍諭	<u>高職進修學校學生化妝與兩性交往認知</u>	甲等	曹昌偉
18	98-1	文學	進校	忠班	尤建凱	<u>對「御宅族」、「宅男」的經濟差別與各項差別探討</u>	甲等	張志成
19	98-2	工程技術	日校	控制一	高詠智 楊宗翰 陳立祥	<u>適用於 2.4GHz 諧振頻率之矩形微帶天線設計</u>	特優	吳孟賢 潘博榮
20	98-2	體育	日校	綜三忠	張健志 詹啟良	<u>台灣乒乓王子—莊智淵</u>	甲等	黃仕濱
21	98-2	健康與護理	日校	綜三忠	張羽瑩	<u>探討罹患心臟瓣膜脫垂比例問題——以臺灣地區人民為例</u>	甲等	程錦霞
22	98-2	物理	日校	綜三忠	許良瑋 王學文 盧冠豪	<u>LED 燈原理探討</u>	甲等	程錦霞
23	98-2	教育	日校	綜二孝	蕭佩樺 丁竹君 謝巧柔	<u>高職學生對穿著方式與校服認同感現況調查之研究</u>	甲等	曹昌偉
24	98-2	生物	日校	綜三忠	雲浩全 柯舜文	<u>流行病中死亡率第一名——犬瘟熱</u>	甲等	林鳳英
25	98-2	健康/護理	進校	圖二孝	陳性佑 楊筑仔 賴姁安	<u>高職進修學校學生視力現狀、矯正方式與視力保健認知相關之調查</u>	特優	林彥慧
26	98-2	工程技術	進校	室設二	張詠群 王蕙嫻 李思妤	<u>社會大眾對於綠建築之認知與認同感相關調查之研究</u>	優等	楊孟峰

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
27	98-2	教育	進校	圖三忠	林冠廷 楊秉翰 周坤暉	<u>高職學生 A 片觀看經驗與觀看認同感 相關調查之研究</u>	優等	陳龍昇
28	98-2	工程技術	進校	圖三忠	賴嘉均	<u>非對稱漸開線正齒輪數學模型建構</u>	甲等	林茂宏
29	98-2	法政	進校	機二忠 資訊二 資訊二	尤建凱 魏俐嘉 妙樺羅外	<u>社會大眾對於 ECFA 的認知與認同感 及利弊分析之探討</u>	甲等	曾寶慶
30	99-1	工程技術	日校	建築三	李啟璋	<u>外牆被覆層對室內溫度之影響研究</u>	特優	張盛進 翁麗敏
31	99-1	工程技術	日校	建築三	謝淑儀	<u>粘的牢沒煩惱-水泥砂漿改質計畫研 究</u>	特優	粘錦成 王秀芳
32	99-1	工程技術	日校	機二忠	羅登輔	<u>微型銑床的設計與應用</u>	特優	楊弘意
33	99-1	教育	日校	機二忠	葉毓銘	<u>高職學生技藝競賽表現對於升學之影 響 -以彰化師大附工機械科為例</u>	優等	楊弘意
34	99-1	工程技術	日校	電機二	李旻蒼	<u>未來之星-電動車</u>	優等	陳志強
35	99-1	史地	日校	綜二仁	胡家祥 顧啟弘 宋善存	<u>(忠義千秋) —關羽的風雲史</u>	甲等	陳淑娟
36	99-1	家事	進校	孝	賴姮安 楊筑仔 陳性佑	<u>高職進修學校學之父母家庭婚姻狀況 對其婚姻態度相關影響之探討</u>	特優	黃菁芬
37	99-1	資訊	進校	忠	林益輝 黃雅芳 楊資郁	<u>探討觸控功能的發展及高中(職)生 使用者認知之調查</u>	特優	陳亮羽
38	99-1	教育	進校	忠班	歐昭燠 林子超	<u>淺談高職進校學生學習英文單字之研 究</u>	特優	李國信 林榮彬
39	99-1	健康與護理	進校	忠	陳韻如 巫亞軒 黃好平	<u>大眾對 H1N1 的認知與新流感相關認 知探討</u>	特優	黃菁芬
40	99-1	法政	進校	忠	尤建凱 林耕誼	<u>高職班級實習分組法令規定對技能學 習與實習安全現況之研究</u>	優等	李國信 陳冠廷

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
41	99-1	工程技術	進校	電機三	王冠淮 楊凱米 陳俊維	<u>DIY－低週波電療器</u>	優等	鄭旺泉 陳怡誠
42	99-1	健康與護理	進校	忠班	劉宗益 蕭硯文 粘詠竣	<u>淺談糖尿病的認知與預防</u>	優等	李國信 老師 邱妙娟
43	99-1	工程技術	進校	忠班	黃坤璋 李仁凱 謝嘉軒	<u>輪胎的安全性與實用性</u>	優等	李國信 陳冠廷
44	99-1	健康與護理	進校	忠	黃啟任 林俊佑 賴正倫	<u>淺談運動傷害及保健探討</u>	甲等	謝政倫
45	99-1	史地	進校	忠	林威任 盧佳誠	<u>古代東、西方國家的五種酷刑探討</u>	甲等	李國信
46	99-1	地球科學	進校	機三忠	何育安 黃仲偉 許立楨	<u>地球危機探討</u>	甲等	李國信
47	99-1	教育	進校	忠	洪瑋婷 林宜靚 羅敏珊	<u>青少年自殺的問題探討</u>	甲等	王如梅
48	99-1	商業	進校	電機三	陳亦維 郭俊佑 謝堯仲	<u>7-ELEVEN 成功里程</u>	甲等	李旻哲
49	99-1	教育	進校	圖二忠	黃奕翔 陳虹仔 林泰慶	<u>高職學生對家中長輩管教方式</u>	甲等	黃郁婷
50	99-2	工程技術	日校	製圖二	林宥安	<u>「電腦輔助機械設計製圖」丙級技能檢定之應檢人應具備的知識、技能與思維之探討</u>	甲等	黃宜弘
51	99-2	工程技術	日校	建築二	黃滋萱 李宗翰 蔡佳勳	<u>高性能混凝土特性之探討</u>	優等	張盛進 粘錦成
52	99-2	工程技術	進校	機械三 機械三 機三孝	尤建凱 林耕誼 陳冠宇	<u>螺絲拉伸試驗之研究探討</u>	特優	黃瑞閔
53	99-2	工程技術	日校	電子三	錢佳妤 鍾佳庭 許智琨	<u>智慧型體感輪椅控制器之研究</u>	特優	林全財

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
54	99-2	地球科學	日校	控制一	張育富 林哲豪 劉定有	<u>人類滅亡</u>	甲等	林允正
55	99-2	工程技術	日校	電機一	胡鎮洪	<u>感光元件及其相關迴路之研究---以自動點滅器為例</u>	優等	王俞婷
56	99-2	工程技術	日校	機三孝	陳與書	<u>花木塑型輔助器機構探討</u>	特優	詹文可 李國信
57	99-2	工程技術	日校	電子三	林彥姁 黃弘光	<u>投幣式風扇機之研究</u>	優等	林全財
58	99-2	工程技術	日校	電子三	賴秉鈞 黃泓偉 洪于傑	<u>心跳監視器之研究與實作</u>	特優	林全財
59	99-2	工程技術	日校	建築二	鄭凱倫 游宗儒	<u>節能科技之應用</u>	甲等	翁麗敏 王秀芳
60	99-2	工程技術	日校	建築二	謝嘉隆 廖家平 魏正佳	<u>建築物的黃金甲—防火材料</u>	優等	翁麗敏 王秀芳
61	99-2	工程技術	日校	建築二	梁若芙 黃鈺洋	<u>智慧化居住空間</u>	甲等	王秀芳
62	99-2	工程技術	日校	建築二	徐百冠	<u>節能 65%的奇蹟</u>	甲等	翁麗敏 王秀芳
63	99-2	工程技術	日校	建築二	李權承 陳宜廷 林奇緯	<u>再生能源之夸父逐「日」</u>	甲等	翁麗敏 王秀芳
64	99-2	工程技術	日校	建築二	蔡鈞曄 胡鈞翔 林宏瑞	<u>淺談綠建材</u>	甲等	翁麗敏
65	99-2	工程技術	日校	建築二	王筱婷 魏家暄	<u>建築物之抗震工法淺談</u>	甲等	翁麗敏 王秀芳
66	99-2	法政	進校	圖二孝	李軒豪 陳冠叡 黃奕瑜	<u>高職學生對廢除死刑接受度與認同之現況調查及探討</u>	特優	黃菁芬
67	99-2	健康與護理	進校	機械一	蕭硯文 劉嘉文 黃杰祥	<u>淺談高血壓的認知與預防</u>	特優	許怡君 李國信

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
68	99-2	商業	進校	資訊三	吳芸庭 蕭亦雯 妙樺·羅 外	<u>高職進校學生工作經驗之研究</u>	優等	張佩琪
69	99-2	教育	進校	圖三忠	邱梓昕 羅敏珊 葉宜念	<u>高職生對婚前性行為的看法－以彰師 附工進修學校為例</u>	優等	王如梅
70	99-2	地球科學	進校	機械二	黃冠文 梁朝順	<u>神祕恐怖的三角區－百慕達三角洲</u>	優等	李國信
71	99-2	工程技術	進校	機械一	劉宗益 洪晟筌 李柏翰	<u>輪胎的概論與再生利用的探討</u>	優等	李國信 邱妙娟
72	99-2	法政	進校	機械三	許立楨 黃啟任 趙世圻	<u>生師比對職校學生技能學習品質與實 習安全之探討</u>	優等	李國信 許振儒
73	99-2	教育	進校	忠	何育安 黃仲偉 柯政佑	<u>淺談高職進校學生對游標卡尺使用之 探討</u>	優等	李國信 汪怡欣
74	99-2	教育	進校	忠	林均憲 黃乃安	<u>個人環保－做位環保達人</u>	優等	李國信
75	99-2	教育	進校	圖三忠	洪瑋婷 陳韻如 林宜靚	<u>青少年罵髒話的文化經驗探究-以彰 師附工為例</u>	優等	王如梅
76	99-2	教育	進校	機械二	林子超 歐昭煥 林泰慶	<u>探討高職進校學生對三角函數之研究</u>	優等	李國信 黃郁婷
77	99-2	健康與護理	進校	機械一	粘詠竣 楊清閔 林宥伸	<u>淺談牙齒疾病預防與保健</u>	優等	李國信 陳姚萍
78	99-2	商業	進校	機械一	林司文 韓杰	<u>淺談高職進校學生對壓歲錢消費行為 之研究</u>	優等	李國信 陳冠廷
79	99-2	地球科學	進校	資訊三	王好蕙 賴郁珊	<u>探討地球危機及因應方式</u>	甲等	陳亮羽
80	100-1	工程技術	日校	綜三愛	唐肇澧 白家鴻 粘禹祥	<u>智慧型節能監控系統之研究</u>	特優	林全財

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
81	100-1	工程技術	日校	控制三	許家綸 鄭仲倫 孫宇勝	<u>以 FPGA 為基礎之多功能校鐘控制晶片設計</u>	特優	吳孟賢
82	100-1	工程技術	日校	電機二	胡鎮洪	<u>穩壓元件及其相關迴路之研究---以可調式輸出電源供應器為例</u>	特優	王俞婷
83	100-1	工程技術	日校	建築三	李宗翰 黃滋萱 蔡佳勳	<u>別讓地球『碳』氣-水泥砂漿研究探討</u>	甲等	粘錦成 王秀芳
84	100-1	工程技術	日校	控制三	廖元志 賴韋成 周士軒	<u>植基於 FPGA 之通用步進馬達驅動順序控制晶片</u>	甲等	吳孟賢
85	100-1	工程技術	日校	控制三	周佳勳 姚呈穎 王天佑	<u>以 FPGA 為基礎之通用交通號誌控制晶片設計</u>	甲等	吳孟賢
86	100-1	工程技術	日校	電子二	魏瑋辰 徐麒軒 曾茂順	<u>妖獸對打機</u>	甲等	林全財 蔡文欽
87	100-1	工程技術	日校	電子三	林奕廷 董怡廷 劉育如	<u>水位計設計製作</u>	甲等	林全財
88	100-1	工程技術	日校	電子三	黃崇愷 粘庭愷 陳冠州	<u>脈波寬度調變於燈光亮度控制之應用</u>	甲等	林全財
89	100-1	健康與護理	進校	圖三孝	李軒豪 林諺邦 李宣瑩	<u>高職進修學校學生生活壓力現況與自殺行為認知、認同感相關之研究</u>	特優	黃菁芬
90	100-1	教育	進校	機械三	林誠竣	<u>你還再浪費一天省電的機會</u>	特優	李國信 林榮彬
91	100-1	教育	進校	機械一	謝建源 張清政	<u>應用 Excel 輔助高職進校學生學習英文單字之研究</u>	特優	李國信 謝政倫
92	100-1	健康與護理	進校	圖三孝	林郁靜	<u>家有一老，如有一寶？ — 談老人照護方式及家人心理調適</u>	特優	蘇郁惠
93	100-1	工程技術	進校	精機三	陳鈞雍 黃浩程 林哲緯	<u>淺談機械行業所用刀具之探討</u>	優等	李國信

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
94	100-1	健康與護理	進校	機械一	巫嘉偉 楊秉憲 黃錦澤	<u>淺談高職進校學生對失智症認識與照顧之研究</u>	優等	李國信 邱妙娟
95	100-1	國防	進校	機械三	林子超 劉泓銘 王潮熏	<u>探討高職進校學生對兵役制度了解之研究</u>	優等	李國信 屈生東
96	100-1	健康與護理	進校	資訊三	陳世瑋	<u>淺談高職進校學生對健康檢查的認識</u>	甲等	范文雄 王成緒
97	100-1	健康與護理	進校	機械二	劉嘉文 蕭硯文	<u>淺談高職進校生對肥胖症認知與預防</u>	甲等	許怡君 李國信
98	100-1	工程技術	進校	精機三	徐志宏 李昱杰 黃明詮	<u>淺談 CNC 機械加工銅材印章之研究</u>	甲等	李國信 陳天生
99	100-1	家事	進校	圖二忠	王承閔 林裕瑋 許景然	<u>高職進修學校學生節約用電之探討</u>	甲等	李國信 詹文可
100	100-2	工程技術	日校	綜三愛	唐肇灃 李孟翰 徐麒軒	<u>遠距醫療監控系統之研究與實作</u>	特優	林全財
101	100-2	教育	日校	綜三愛	黃正昕 黃祿勳 蔡育霖	<u>淺談高職進校學生 E 化補救教學平台建構之研究</u>	特優	李國信
102	100-2	工程技術	日校	建築三	林奇緯 李權承 陳宜廷	<u>自然空調—地熱(冷)升降溫系統</u>	特優	張盛進 翁麗敏
103	100-2	工程技術	日校	電機二	胡鎮洪	<u>ADC0804 及其相關迴路之研究</u>	特優	王俞婷 陳怡誠
104	100-2	工程技術	日校	建築三	陳柏村 鐘偉綸 施閔軒	<u>多孔隙混凝土的透水試驗</u>	優等	王秀芳 翁麗敏
105	100-2	工程技術	日校	建築三	王立棻 梁若芙 蔡明純	<u>利用撥水劑，把白華『撥』掉</u>	優等	粘錦成
106	100-2	物理	日校	電機一	陳宥維 王浚其 王家睿	<u>電風扇扇葉對效能的影響</u>	優等	李國信 湯慎思

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
107	100-2	工程技術	日校	建築三	涂哲甄 方王余 柯尊瀚	<u>圍束材料對於混凝土抗壓強度之影響</u>	甲等	張盛進
108	100-2	工程技術	日校	建築三	洪銘駿 郭孟俊 游宗儒	<u>身歷其境，掌握先機-GIS 與 3D 建築的完美結合</u>	甲等	翁麗敏 王秀芳
109	100-2	工程技術	日校	建築三	鄭凱倫 徐百冠 曾皓傑	<u>遮陽板效能之探討</u>	甲等	翁麗敏 王秀芳
110	100-2	化學	日校	綜二忠	王品傑 梁峻璋	<u>認識錯合物</u>	甲等	程錦霞
111	100-2	工程技術	日校	電機三	康智善 江鎮谷 葉世松	<u>整流-濾波電路之研究</u>	甲等	王俞婷 陳怡誠
112	100-2	健康與護理	日校	電機一	吳宜達 梁閔助 戴于程	<u>無所不在的隱憂-塑化劑</u>	甲等	李國信 湯慎思
113	100-2	商業	日校	電機一	李祐丞	<u>淺談高職學生對股票投資認識與 Excel 應用之研究</u>	甲等	李國信
114	100-2	健康與護理	日校	電機一	吳宗庭 高健誠 白明翰	<u>全民練 5 功 防癌真輕鬆---淺談癌症的認知與預防</u>	甲等	湯慎思 李國信
115	100-2	健康與護理	日校	電機一	賴芯霈	<u>分手的十字路口-談青少年的愛情觀</u>	甲等	湯慎思
116	100-2	健康與護理	日校	電機一	許晉豪 賴品銀 陳逸昌	<u>珍惜所 eye，視界無礙——淺談近視及視力保健</u>	甲等	湯慎思 李國信
117	100-2	教育	進校	機械三	林誠竣	<u>青春不要留白從小論文開始—小論文寫做研究之相關調查</u>	特優	李國信 林榮彬
118	100-2	工程技術	進校	電子二	邱名賢	<u>白熾燈、螢光燈、LED 燈泡照度之比較暨 LED 發光二極體發光效率之研究</u>	特優	鄭旺泉 王俞婷
119	100-2	工程技術	進校	電機三	賴聖安 張加燁	<u>電力系統的穩定與挑戰</u>	優等	陳志強 王俞婷

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
120	100-2	健康與護理	進校	圖二孝	莊靜儀 蔡淑婷 薛宏成	高職進修學校學生對生活壓力知覺與壓力因應行為之探討	優等	黃菁芬 陳姚萍
121	100-2	工程技術	進校	精機三	莊家和 施竣宇 洪敦祥	淺談迷路時電線桿身分證的座標定位探討	優等	李國信 陳勝彥
122	100-2	藝術	進校	室設三	趙佳瑩	電影《空氣人形》賞析—淺談社會學的想像	優等	李國信
123	100-2	藝術	進校	室設三	周冠霆 吳奕寧 蔡宜勳	室內空間設計專題—淺談住宅空間規劃	甲等	張家肇 楊孟峰
124	100-2	工程技術	進校	機械三	蕭宏洲 楊博鈞 葉佳峻	探討模具種類和構造之研究	甲等	陳冠廷 李國信
125	100-2	健康與護理	進校	機械三	劉泓銘	再抽啊！再抽菸就闖(淹)掉你—菸害防治	甲等	楊俊雄 李國信
126	100-2	教育	進校	汽車一	李秉淵 林鈺珉	淺談高職學生使用圖書館學習資源之研究	甲等	李國信
127	100-2	家事	進校	圖一忠	陳湧銘 馮暉恆	只要能「堅持」凡事都不遲-談台語歌手翁立友的成功史	甲等	李國信 楊秋香
128	100-2	教育	進校	機械一	黃奕評	淺談高職進校學生對學習國語文之研究	甲等	李國信 楊貴玉
129	101-1	工程技術	日校	建築三	林姿妤 林育呈 賴彥均	PU 防水層添加廢輪胎顆粒隔熱效能之探討	特優	張盛進 王秀芳
130	101-1	家事	日校	電機二	許智翔 郭耀文 蔣昱劭	祝融肆虐—談居家水災防治	特優	湯慎思 李國信
131	101-1	工程技術	日校	綜一愛	許濬瓏 吳宗儒	鋁材車削表面粗糙度之參數探討	優等	黃菁芬
132	101-1	工程技術	日校	機電三	許中宥	高周波技術之應用-----橡膠製品之橡膠分離去除技術	甲等	施汶祺
133	101-1	健康與護理	進校	圖二忠	蕭莉蓁 林怡如	淺談糖尿病的預防與飲食控制	特優	楊秋香 陳姚萍
134	101-1	工程技術	進校	圖一忠	卓佳立	如何提升精密放電加工效率與精度之實驗研究	特優	黃菁芬 黃朝國

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
135	101-1	健康與護理	進校	室設三	詹佩儒	有愛無礙－淺談失智老人的照顧	特優	吳建鋒 李國信
136	101-1	教育	進校	室設三	馬筠婷 謝峻宇 吳芷瑜	非典型家庭子女的自我認知與社會認知的差距	優等	穠珊慈 李國信
137	101-1	教育	進校	室設三	解姿俞 劉鎮元 陳禹至	從全民英檢看高職生的英文單字學習	優等	穠珊慈 李國信
138	101-1	藝術	進校	室設三	施孟欣 張逸慈 張曉麗	室內空間設計專題－淺談民宿空間規劃	優等	李若珩 李國信
139	101-1	工程技術	進校	精機三	柯力文 洪晟祐 鄭有志	淺談 CNC 銑床機械與程式指令的探討	優等	李國信
140	101-1	工程技術	進校	精機三	李季洵 林昱翔 賴俊豪	淺談磨床加工與磨床操作安全	甲等	李國信
141	101-1	法政	進校	機電三	買建勳 陳顯元	淺談進修學校學生對交通事故的基本認知	甲等	楊貴玉 李國信
142	101-1	健康與護理	進校	機電三	黃嘉宏 陳柏亨 謝孟訓	高職進修學生抽菸的心態及抽菸的因素之探討	甲等	楊貴玉 李國信
143	101-1	藝術	進校	機電三	鄭家銘 黃大堯	淺談商業產品攝影應用在企業界之探討	甲等	李振明 李國信
144	101-1	工程技術	進校	汽車三	劉峻銘 黃正揚 黃鈺祐	一台好車最重要的心臟－汽油噴射與化油器引擎之比較	甲等	林曉琦
145	101-1	教育	進校	機械二	張清政 歐正鈞 陳宥伊	淺談高職進校學生學習英文學科之研究－以彰工進校機械二為例	甲等	李國信 謝政倫
146	101-1	教育	進校	機械二	江龍兒 楊秉憲 巫嘉偉	應用 Excel 輔助高職進校班級經營管理之研究	甲等	李國信 陳冠廷
147	101-1	教育	進校	汽車二 機械二 日電機二	楊峻委 黃奕評 李祐丞	彰工進校班級經營 e 化起來－師生學習 High 上來	甲等	吳建鋒 李國信
148	101-1	資訊	進校	電子二	傅韋傑	淺談 Excel 軟體應用於四柱八字命相之探討	甲等	林明聰 李國信

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
149	101-2	工程技術	日校	建築三	蕭予欣 鄒嘉卿 張毓珊	鐵路時光機-鐵路醫院紀念館	特優	翁麗敏 張盛進
150	101-2	工程技術	日校	建築三	許祐翔 林俊甫 林紹評	綠色隔熱—泡沫水泥埋入空罐之影響	優等	張盛進 翁麗敏
151	101-2	工程技術	日校	建築三	賴暉泓 梁兼銘 錢泊宏	芾 (Vegetable Comfortable) —生態垂直農園設計	優等	翁麗敏
152	101-2	工程技術	日校	建築三	林志昊 李呈壕 詹偉詳	向上囟囟囟	優等	張盛進 翁麗敏
153	101-2	工程技術	日校	建築三	施瓊秦 黃若涵 張明堯	植生綠牆支撐架系統改良設計與外殼節能應用	優等	王秀芳
154	101-2	工程技術	日校	電子三	姚嘉昇 陳世斌 徐海融	跌倒偵測與運動量估算系統之研究	優等	林全財
155	101-2	藝術	日校	製圖一	林瑞淇 王允凡	玻璃窗外南風暖——《藍宇》的意象探析	優等	李建億 王駿揚
156	101-2	工程技術	日校	建築三	賴丁賜 鄭凱鴻 江承哲	啊!!就是這道光	甲等	翁麗敏
157	101-2	工程技術	日校	建築三	李謹舟 梁詠晴 鄭宇辰	桁架新思維-混凝土桁架	甲等	張盛進
158	101-2	工程技術	日校	建築三	楊堅惟 吳靖涓 謝涵云	36.2°C-環境共生民宿	甲等	翁麗敏 張盛進
159	101-2	工程技術	日校	機電二	許中宥	齒輪的高周波熱處理加工技術	甲等	楊昭德
160	101-2	資訊	日校	製圖二 電子二	李承育 任祐萱	關於 Samsung 和 iPhone 興起與衰退之研究	甲等	張雅猛 許建彬
161	101-2	史地	日校	控制二 電機二 建築二	許鈺鈿 施俊源 施昀彤	鹿港小鎮-古蹟巡禮	甲等	李國信
162	101-2	資訊	進校	電子二	傅韋傑	淺談 Excel 軟體應用於排命盤之探討	特優	林明聰 李國信
163	101-2	工程技術	進校 進校 日校	機械三 圖三忠 機三忠	洪晟筌 游詔萌 張 右	車削加工之表面粗糙度實驗與探討	優等	黃瑞閔

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
164	101-2	健康與護理	進校	電子一	劉佳泓 楊秉煊 陳柏樺	淺談糖尿病的認知與預防	優等	林佳沂 李國信
165	101-2	教育	進校	圖三忠 圖三忠 圖三孝	童靜妤 張玉錦 陳永名	高職學生之父母管教方式對其情緒管理相關影響之探討	優等	黃菁芬
166	101-2	資訊	進校	資訊二	吳佳穎 解惠婷 林奕全	手機的演變與手機使用者人際關係的發展	優等	顏啟璋 王成緒
167	101-2	健康與護理	進校	資訊二 室設二	李奕吟 謝宜璇	探討進修學校學生交通安全之概況	優等	陳姚萍 范育彰
168	101-2	健康與護理	進校	室設三	詹佩儒	有愛無礙—淺談失智症的照顧與家屬調適	甲等	李國信
169	101-2	健康與護理	進校	機械三	王晨軒	淺談抽菸族對個人健康與二手菸環境影響之探討	甲等	李國信 邱妙娟
170	101-2	物理	進校	汽車二	陳恩宗 黃呈暘	以《大話西遊》電影觀點—淺談時空旅行可能性	甲等	吳家宏 李國信 柯丁嘉
171	102-1	文學	日校	控制三	黃彥融 柯柏佑 阮鈺閔	農民曆的探討與使用	特優	李明地 李國信
172	102-1	史地	日校	控制三	杜易和 蔡欣杰 賴聖傑	淺談民間習俗安太歲的由來	特優	李明地 李國信
173	102-1	文學	日校	機械 三孝	陳世恆	探討諸葛亮澹泊明志寧靜致遠之家訓	特優	莊麗嬌
174	102-1	法政	日校	電子一	李祐昇	地中海型貧血合併缺鐵性貧血役男體檢體位之探討	特優	李國信 李振明
175	102-1	工程技術	日校	建築三	郭俊毅 趙伯晟 張秉茜	隨吸所欲-灰縫掛勾與磁鐵吸附瓷磚之承載力設計研究	優等	張盛進 王秀芳
176	102-1	工程技術	日校	建築三	許雅筑 林芳宇 林冠良	家庭音響室-造型環保擴散板設計	甲等	王秀芳 張盛進
177	102-1	健康與護理	日校	電機三	李祐丞	淺談甜蜜殺手—糖尿病的預防與控制	甲等	李國信 柯丁嘉
178	102-1	工程技術	日校	電機三	許晉豪 賴芯霈 林佑昌	“聲聲”不息，“妙手”控控”	甲等	王俞婷 魏伯霖

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
179	102-1	工程技術	日校	電子三忠	鄭富元 吳東霖 吳正彥	數位電容表的研究與製作	甲等	許建斌
180	102-1	工程技術	日校	電子三忠	陳泐任 林煜宸	超音波導盲杖	甲等	許建斌
181	102-1	工程技術	日校	電子三忠	卓科廷 林家瑋 康博勳	我要成為得分王—投籃機的探討	甲等	許建斌
182	102-1	史地	日校	製圖三忠	吳旻彥 許家瑋	巴洛克音樂歷史研究	甲等	曾婉茹
183	102-1	觀光餐旅	進校	資訊三	吳佳穎 李奕吟	搶救彰化扇形車庫大作戰之鐵路高架化	特優	王成緒 陳姚萍
184	102-1	藝術	進校	機電三	紀泓丞 葉晉和 吳佳展	淺談數位攝影的拍攝技巧	特優	李振明 李國信
185	102-1	教育	進校	機電三	邱懷德 黃宇鈞 蘇紹元	少子化對職校學生技能學習品質與實習安全之探討	優等	李國信 樞珊慈
186	102-1	教育	進校	圖三忠	蕭莉蓁	彰化阿公阿嬤上學去—淺談魏愛倫學苑之設立	甲等	李國信 楊秋香 李振明
187	102-1	健康與護理	進校	圖三忠	林怡如	中秋節慶、健康飲食與環保知多少	甲等	李國信 楊秋香
188	102-1	教育	進校	機械三	黃奕評	閱讀寫作探討—以彰工進校推動悅讀為例	甲等	李國信 鄧鳳美
189	102-1	健康與護理	進校	機械一	施彥互	淺談高職進校學生對健康殺手—肥胖的認識探討	甲等	李國信 許怡君
190	102-1	健康與護理	進校	圖一忠	林昱德	有愛無礙—淺談失智症的照護資源探討	甲等	李國信 王慧蓮
191	102-2	工程技術	日校	建築三	陳韋豪 郭俊毅 林永盛	隱形屋頂-探討鐵皮屋室內散熱效率	特優	張盛進 翁麗敏
192	102-2	工程技術	日校	建築三	許逢生 江芃瑩	誰筆我強	優等	張盛進 翁麗敏
193	102-2	工程技術	日校	建築三	許雅筑 林芳宇 陳湧維	瘋綠巢	優等	翁麗敏 張盛進
194	102-2	工程技術	日校	建築三	李柔穎 梁哲瑋 張秉茜	尋根—生命紀念花園	優等	翁麗敏 張盛進

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
195	102-2	工程技術	日校	建築三	黃柏筌 江永全 劉易愷	<u>銷聲匿跡</u>	優等	張盛進 翁麗敏
196	102-2	工程技術	日校	建築三	林祈詮 李育儒 黃國晉	<u>自然空調</u>	優等	張盛進 翁麗敏
197	102-2	工程技術	日校	製圖二	王允凡 林瑞淇	<u>應用 AutoCAD 輔助高職機械群學生學習同平面共點力系之研究</u>	優等	李建億 謝秀珍 李國信
198	102-2	資訊	日校	綜三忠	陳彥宏 黃鈺皓 周峻緯	<u>淺談銀髮族對「平板電腦 e 滑開－幸福跟著來」的學習探討</u>	優等	李國信 柯丁嘉
199	102-2	資訊	日校	機電三	李知安 賴宜興	<u>智慧型手機"變"不便?</u>	優等	吳德清 廖美緣
200	102-2	工程技術	日校	鑄造三	陳羿宣 黃聖育	<u>不同造模法對手機架鑄件表面品質的差異性探討</u>	優等	柯寶鵬 李國信
201	102-2	工程技術	日校	電子三	巫忠達 周奕宇 江嘉科	<u>紅外線密碼鎖</u>	優等	許建斌
202	102-2	工程技術	日校	建築三	賴以昕 王梓亘 黃馨誼	<u>幾米時光牆</u>	甲等	翁麗敏 張盛進
203	102-2	藝術	日校	電子一	李祐昇	<u>淺談數位攝影的特殊拍攝技巧探討</u>	甲等	李振明 李國信
204	102-2	工程技術	日校	建築三	陳楷文 林建廷	<u>防禦啟動</u>	甲等	張盛進 翁麗敏
205	102-2	工程技術	日校	建築三	林虹媚 陳雨生 劉宇哲	<u>習－學生自習討論暨多元利用空間設計</u>	甲等	翁麗敏 張盛進
206	102-2	健康與護理	進校	機械三	吳奎助	<u>淺談腎臟疾病的認知與治療</u>	優等	李國信 陳姚萍 許怡君
207	102-2	觀光餐旅	進校	圖三忠	林怡如 蕭莉蓁	<u>彰化趴趴走一日旅遊行程規劃與景點介紹</u>	優等	楊秋香 李國信
208	102-2	地球科學	進校	圖一孝	何明華	<u>淺談地球保護的重要性</u>	優等	詹文可 李國信
209	102-2	史地	進校	機電三	陳伯榕 吳政叡 蔡普安	<u>台灣傳統陣頭家將文化之探討</u>	甲等	李國信 李振明

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
210	102-2	教育	進校	電子二	曹郡豪	愛「她」，你我都行－淺談「性平農民曆」之發行緣由探討	甲等	李國信 吳家宏
211	103-1	健康與護理	日校	綜三仁	洪沛芹 李宛綦 謝育芸	彰化魏愛倫學苑再造失智老人「憶起幸福」之探討	特優	李國信 李振明
212	103-1	工程技術	日校	建築三	陳桓暄 陳盈儀 倪靚安	得「吸」應手-鐵質磁磚與磁縫掛勾之研究	特優	王秀芳 張盛進
213	103-1	工程技術	日校	汽車三	李韋存 陳彥融 楊舜宇	引擎進水維修與認識探討	特優	吳建鋒 李國信
214	103-1	法政	日校	汽車三	何冠宇 林振宗	汽車行駛時車門開啟意外事件之預防與法律探討	特優	李國信 吳建鋒
215	103-1	工程技術	日校	汽車三	黃淳安 廖奕鑫	速克達與打檔車之探討	特優	吳建鋒 李國信
216	103-1	資訊	日校	製圖二忠	顏吉秀	淺談高職日校製圖科學生以 Excel 輔助學習英文單字之研究	特優	李國信
217	103-1	工程技術	日校	汽車三忠	陳偉翔 郭錦鑫	現代車輛科技的日新月異-雨量感應式雨刷之探討	優等	李國信
218	103-1	工程技術	日校	汽車三	陳俊安 林郁晨	一噴帥氣又隔熱—隔熱噴漆	優等	李國信
219	103-1	工程技術	日校	汽車三	許全興 陳家源	淺談油電動力車輛的動力系統	優等	李國信
220	103-1	工程技術	日校	建築三	黃媛榆 林韋岑 魏銘佑	夜光玻璃---夜光吸收及消耗能量之探討	優等	翁麗敏 張盛進
221	103-1	法政	日校	汽車三	洪英齊 鄭奕欣 姚智偉	酒駕行為產生之社會問題與法律刑責之探討	甲等	李國信
222	103-1	工程技術	日校	汽車三忠	黃意承 蔡易哲	汽車輪胎之探討	甲等	李國信
223	103-1	工程技術	日校	汽車三忠	藍奕森 林鈺翔 周鑫鋒	VSA 車身動態穩定控制系統	甲等	吳建鋒 李國信
224	103-1	工程技術	日校	電子三	洪偲璋 吳伶芷 楊竣宇	奈米電容器之研究與應用	甲等	林全財
225	103-1	藝術	日校	綜二孝	張雅文 陳怡妙	哪個樂團哪個天－淺論九零年代台灣搖滾樂團	甲等	林曉琦

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
226	103-1	資訊	日校	建築一	王郁綾	<u>銀髮族對學習 3C 產品之探討－以彰工退休聯誼會人員學習平板電腦為例</u>	甲等	江新梅 李國信
227	103-1	健康與護理	日校	製圖一	李宜庭 林姍茹	<u>厭食症對身體健康危害之探討</u>	甲等	湯慎思 張雅猛 李國信
228	103-1	工程技術	進校 進校 日校	機械三 機械三 製圖三	廖子毅 李智傑 林瑞淇	<u>淺談砲車之設計與加工之研究－以彰工進校機械三專題製作為例</u>	特優	張晉瑀 張英哲 李國信
229	103-1	工程技術	進校	室設三	謝秉錕 溫彩吟 張志騰	<u>油漆的探討與實驗</u>	優等	李國信 楊孟峰
230	103-1	藝術類	進校	室設三	丁芸容 唐誠富 紀佩吟	<u>了解裝置藝術起源與藝術家</u>	甲等	李國信
231	103-1	物理類	進校	電子三	曹郡豪	<u>無法與量子力學共舞的廣義相對論之探討</u>	甲等	吳家宏 李國信
232	103-1	健康與護理	進校	圖三忠	賴宜瓶 陳家怡	<u>冰寒中漸息的燭光</u>	甲等	李國信 黃菁芬
233	103-1	工程技術	進校	機電三	陳毅任	<u>食在難安－淺談超錳不銹鋼材料用於食品容器事件之探討</u>	甲等	李國信 李振明
234	103-1	教育	進校	室設二	黃柏諺 楊睿澄	<u>中學生網投稿起來，學生學習信心來－以彰工進校室設二推動閱讀為例</u>	甲等	李國信 楊貴玉
235	103-1	教育	進校	資訊二	劉怡佳 蔣翔宇	<u>閱讀越讀會「悅讀」－以中學生網站投稿為例</u>	甲等	李國信 王成緒
236	103-1	健康與護理	進校	製圖二	王彩芸	<u>失智老人不矢志－淺談瑞智學堂成立之探討</u>	甲等	陳姚萍 李國信 柯丁嘉
237	103-1	法政	進校	機電二	陳妍汝 鄭朝仁	<u>高職進校學生的工讀情形探討－以彰師附工進校機電二為例</u>	甲等	李國信 羅章仁
238	103-1	體育	進校	室設三 室設三 機械三	謝份璇 張翠雯 吳庚霖	<u>歡迎到校，迎接艷陽與希望－以彰工進校 103 學年度校運會為例</u>	甲等	范文雄 林益瑋 李國信
239	103-2	工程技術	日校	汽車三	張維翔 張家新 羅浚庭	<u>汽車輪胎種類的探討與安全檢查</u>	特優	李國信 吳建鋒
240	103-2	工程技術	日校	汽車三	蔡佑祺 陳其宏 于維寧	<u>駕駛對汽車簡易保養與平安應有的認識與探討</u>	特優	李國信

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
241	103-2	工程技術	日校	建築三	倪靚安 車書嫻 陳彥旻	萌芽-多功能候車空間	特優	翁麗敏 粘錦成
242	103-2	工程技術	日校	建築三	李文聖 蔡景賢 陳映嘉	光之地塗	優等	粘錦成 翁麗敏
243	103-2	健康與護理	進校	圖二孝	何明華	隱形殺手大腸癌	優等	詹文可 李國信
244	103-2	健康與護理	日校	電子二	黃宇呈 莊禮威	糖尿病患者就是要這樣吃！	優等	李國信 湯慎思
245	103-2	體育	日校	製圖一	李宜庭 柯品戎 蔡依靜	探討籃球運動的起源及制度化過程之演進	優等	李國信 張雅猛
246	103-2	工程技術	日校	建築三	吳威隆 梁伊婷 陳政中	UBike 停車棚改善計畫 - 愛。微笑	優等	翁麗敏 粘錦成
247	103-2	工程技術	日校	建築三	王靜雯 謝宇宣 李凱倫	鷹鷹期盼	優等	翁麗敏 粘錦成
248	103-2	工程技術	日校	建築三	洪麗欣 古家豪 李沛翰	洞洞屋 8 巷 2 號-彰化台鐵宿舍願景館	優等	翁麗敏
249	103-2	教育	進校	室設二	陳皇嘉	中學生網投稿起來，學生閱讀信心來—以大力卜閱讀工作坊推動閱讀為例	優等	李國信 楊貴玉
250	103-2	工程技術	日校	電子三	徐笙耀 王泓翔 施智皓	彩色字型編碼與旋轉顯示之研究	優等	林全財
251	103-2	工程技術	日校	電子三	李晉賢 陳振嘉 林冠廷	自動溫度感測暨藍牙控制警示之研究	甲等	林全財
252	103-2	工程技術	日校	建築三	林韋岑 黃媛榆 魏銘佑	夜光膠著劑-夜光吸收及消耗能量之探討	甲等	翁麗敏 張盛進
253	103-2	工程技術	日校	建築三	施翰東 葉昱廣 洪貫智	磚塊造型之研究	甲等	翁麗敏 粘錦成
254	103-2	工程技術	日校	建築三	劉豈葦 李昀宸 謝承錫	翻轉吧!教室	甲等	翁麗敏 粘錦成

No	梯次	類別	學制	班級	作者	作品標題	名次	指導老師
255	103-2	工程技術	日校	建築三	陳宗翰 劉展宇 盧以恩	輪到我守護你	甲等	粘錦成 翁麗敏
256	103-2	工程技術	日校	汽三忠	白峻維 許祐榕 劉建維	愛車的面膜—汽車隔熱紙之探討	甲等	林曉琦
257	103-2	健康與護理	日校	綜二孝	朱家瑩	『冰桶之熱』——淺談肌萎縮性脊髓側索硬化症	甲等	林曉琦
258	103-2	教育	日校	綜三仁	洪沛芹 謝育芸 李宛蓁	彰化縣民間推動失智長輩照護之探討—以切膚之愛基金會為例	甲等	李國信 江新梅 李振明