

新北市 112 學年度國小一般智能資賦優異學生

獨立研究發表～愛思客獲獎名單

【人文類】

| 獎項 | 學校 | 作品名稱 | 作者 | 指導教師 |
|----|------|--|---------------------------------|------------|
| 特優 | 廣福國小 | 色彩心理學-顏色刻板印象調查與創作之研究 | 陳珽安 | 康家瑀 |
| 優等 | 廣福國小 | 一「資」半解-大人眼裡的資優迷思之 Scratch 動畫宣導影片創作研究 | 蒲晨宇 林宸霆 梁嘉睿 | 康家瑀 |
| 優等 | 土城國小 | AI 進化軌跡下的差異探究-布魯姆提問法在 ChatGPT 與 Copilot 之間 | 李昕澈 | 徐意婷 |
| 佳作 | 汐止國小 | 一口氣的冒險—北台灣自由潛水景點探究暨學習歷程記錄與海女訪談 | 施孟溱 | 林逸儂 |
| 佳作 | 汐止國小 | 寬「妥」大量—透過妥瑞氏症患者訪談及拍攝宣導影片減少歧視發生 | 林揚智 | 林逸儂 |
| 佳作 | 廣福國小 | 變「幻」無窮-奇幻小說創作研究 | 林峻慶 | 康家瑀 |
| 佳作 | 汐止國小 | 知其優而不知其憂—資優生挫折感來源及其自我調適取向之初探 | 藍天蔚 | 林逸儂 |
| 佳作 | 秀朗國小 | 疫線希望 | 范媛晞 劉駿澹 陳奕希 洪裕程 何雲清 | 胡菲茜 鄭詩憶 |
| 佳作 | 埔墘國小 | 探索海洋世界：以麥塊遊戲增進海洋教育的知能 | 林彥勳 賴安雨 洪歆雅 | 陳雅琪 林伯軒 |
| 佳作 | 興南國小 | 到底行不行？興南國小學童行人交通安全之探討 | 王冠傑 尹宥璇 柯凱歲 莊子毅 | 林昱廷 |

新北市 112 學年度國小一般智能資賦優異學生

獨立研究發表～愛思客獲獎名單

【設計與創作類】

| 獎項 | 學校名稱 | 作品名稱 | 作者 | 指導教師 |
|----|------|-----------------------|-------------------------------|------------|
| 特優 | 土城國小 | 鹿角溪人工濕地桌遊設計 | 李沛穎、陳昀彤 | 黃鑠茜 |
| 優等 | 實踐國小 | 花現永生-自製不凋花與創作 | 鄭涵勻 | 蔡佩蓉 |
| 優等 | 埔墘國小 | 不在其「餵」，不「食」其「器」 | 徐振維 | 林伯軒 |
| 佳作 | 丹鳳國小 | 貪嘴的錢幣小吃怪—自製自動咬錢存錢筒 | 謝昇佑、許恩瑜 何善淵 | 林育萱 |
| 佳作 | 中正國小 | 《鼠一鼠二工作室》 | 張語彤、張琄琄 陳曉 | 葉依培 |
| 佳作 | 土城國小 | 杯水之謝-以色鉛筆為媒介創作客製化吸水杯墊 | 莊景淇 | 徐意婷 |
| 佳作 | 實踐國小 | 作繪來 FUN-新北市特色吉祥物設計與創作 | 黃泓嘉 | 蔡佩蓉 |
| 佳作 | 光榮國小 | 火海刀山—遊樂設施模型製作 | 李語茜、林浩天 | 駱湘儒 |
| 佳作 | 思賢國小 | 出「神」入「話」——奇幻小說創作 | 黃宇安 | 邱進坤 |
| 佳作 | 廣福國小 | 捕「桌」颱風-颱風桌遊設計 | 廖祈瑞 | 黃鑠茜 |
| 佳作 | 丹鳳國小 | 秀色可餐-軟陶食物模型 | 呂皓璋、蔡宜諾 劉宣好 | 曾義祥 |
| 佳作 | 竹圍國小 | 學生課桌椅結構強化可行性之研究 | 劉奉孝、余艾霏 吳俊逸、廖庭毅 賴彥羽、吳濬宇 | 陳建興 林芝伊 |

新北市 112 學年度國小一般智能資賦優異學生
獨立研究發表～愛思客獲獎名單

【自然類】

| 獎項 | 學校 | 作品名稱 | 作者 | 指導教師 |
|----|------|---|-------------------------------|------------|
| 特優 | 中正國小 | 再生紙春聯之研發 | 夏家萱、林子晴 李哲宇、范治晴 | 李家兆 葉依培 |
| 優等 | 土城國小 | 空心不「黑」心 - 探討不同因素減緩川燙空心菜後的變黑情況及葉綠素含量的關係 | 吳苡晴 | 徐意婷 |
| 優等 | 埔墘國小 | 兩翅弦音提不住 蘇珊已過萬重山 | 張丞甫、周文翊 林鈺曜 | 林伯軒 |
| 佳作 | 土城國小 | 「柵」「片」集團-探討不同光柵對於透光率與可視效果的影響 | 郭允亮 | 徐意婷 |
| 佳作 | 秀朗國小 | 搞酵包 | 簡愷呈、張睿騏 林家苒、陳品淮 陳亮勛、張云瀚 | 胡菲茜 鄭詩憶 |
| 佳作 | 實踐國小 | 「麻」煩「糰」了- 探討自製米麻糰被唾液澱粉酶分解的狀況 | 陳采君、呂彥昀 | 陳書筠 |
| 佳作 | 鶯江國小 | 好黏好黏自製膠水做史萊姆之研究 | 陳映竹、鍾玗軒 | 黃若綺 |
| 佳作 | 土城國小 | 尖酸刻薄-探討蔬菜是否會因為使用不同製作方法、材料來製作指示劑而使結果產生誤差 | 蔡佳儒 | 方明嫻 |
| 佳作 | 思賢國小 | 磁力及施肥對綠豆生長的影響 | 湯子右 | 邱進坤 |
| 佳作 | 思賢國小 | 「蟑」啦!探討櫻桃紅蟑螂與馬達加斯加蟑螂的食性與行為 | 劉力瑋 | 陳于鈞 |
| 佳作 | 秀朗國小 | 無蚵不種 | 陳彥樺、許卉羚 張采璇、陳凱亮 洪允澤、胡玗睿 | 吳錦勳 胡菲茜 |

新北市 112 學年度國小一般智能資賦優異學生
獨立研究發表～愛思客獲獎名單

【數學與資訊類】

| 獎項 | 學校 | 作品 | 作者 | 指導教師 |
|----|------|--|-------------------------------|------------|
| 特優 | 淡水國小 | 破解「迷」思—做一個能減緩演算法破解的迷宮 | 王晨睿 | 高翊植 |
| 優等 | 土城國小 | 隔「三」打「羊」- 探討蒙提霍爾問題之延伸問題 | 于濬暢 | 徐意婷 |
| 優等 | 同榮國小 | 在大大的網站裡爬呀爬呀爬-運用 Python 爬蟲去爬空品網並做成表格 | 林煜宸 | 李柏璋 劉宜姍 |
| 佳作 | 中正國小 | 鳩佔鵲巢 | 簡子翰、楊朵 林采霓、潘永謙 | 李家兆 |
| 佳作 | 樹林國小 | 眼見不為實的保齡球瓶 | 柯岳辰 | 陳鈺臻 |
| 佳作 | 林口國小 | 112 學年林口國小數學與資訊類 Scratch 海洋保育互動遊戲 | 邱敬恩 | 侯貞伊 |
| 佳作 | 清水國小 | 112 學年清水國小數學與資訊類用 Minecraft 學數學--自製乘法數學闖關 Minecraft 地圖遊戲 | 高郁傑、陳亦傑 沈杰、蔡澈澄 | 林函緹 吳希茹 |
| 佳作 | 秀朗國小 | 「S」pecial for you | 張巧寰、洪若雅 林紘霈、黃瓊霈 陳柏妍、丁語葳 | 鄭詩憶 胡菲茜 |
| 佳作 | 埔墘國小 | 魔方成畫的秘密 | 葉則廷、高世宸 | 林伯軒 |