

# 國光 通訊

國立中山大學附屬國光高級中學 編印

發行人：陳修平

主編：張文凱、張毓棻、蘇良真

校址：高雄市楠梓區後昌路512號

電話：07-3603600(總機)

301、302(學務處)

承印：愛加倍庇護工場

## 2023年日本教育旅行

112年12月4至9日在陳修平校長帶領下，共有32位學生赴日本關西地區進行為期6天的交流見學，此行除了知名景點參訪，還與姐妹校奈良女子大學附中師生進行文化交流及城市探索，也前往奈良農村寄宿家庭，體驗當地活動；此外更安排日本著名茶道、友禪染等活動，學生透過親身實作，深刻體驗日本文化，並運用外語能力進行溝通互動，在異地見學活動中，擴展多元視野，厚實國際教育。

此行於12月8日前往姐妹校——奈良女子大學附中進行參訪交流，由高二甲班湯善繹、高一戊班王子宇及李上菡同學以流利的英、日文致開場詞，接著是高二戊班王宥媧、李佳宥同學以全英文介紹學校、周邊景點以及家鄉高雄，展現雙語教育優質成果。此外，本校蔡佾廷、鄭沛汝演唱熱門日文歌曲、涂妍廷的扯鈴及團體舞蹈表演更是為交流儀式掀起熱鬧氣氛，演出驚豔四座，讓日方學生讚嘆連連！奈良女子大學附中則是用心安排校園周邊景點——東大寺巡禮，在古色古香的歷史古蹟及可愛小鹿的見證下，雙方學子交流熱烈，留下難忘的美好回憶。

校長陳修平表示，中山附中與奈良女子大學附中自2011年簽訂為姐妹校以來，有著非常良好的互動，藉此邀請吉田隆校長帶領師生再次蒞臨中山附中，更希望除了文化上的交流，在學術上雙方學子也能有更進一步的互動學習。

6天5夜的日本教育旅行中，本校師生共同拜訪了金閣寺、銀閣寺、清水寺及大阪城等著名古蹟，感受濃濃的歷史文化。學習搭乘電車前往大阪環球影城，精緻又有趣的園區讓學生大開眼界！而寄宿家庭的生活體驗更是讓人難忘不已，學生表示，寄宿家庭的父母親非常用心，帶領他們製作晚餐、體驗日式澡堂、觀星看夜景、參與農務等，雖然到訪時間不多，但深刻感受到人情的溫暖互動，是非常美好的交流，希望有機會能再次到訪。

此行也是多數學生第一次在沒有父母的陪同下出國，學習獨立自主之餘，在異地練習用外語溝通，增進表達能力，培養出更多自信，以開闊的眼界欣賞多樣的文化，在這趟見學旅程中，有著滿滿的收穫與成長。

高二丁班張哲銘表示，第一次體驗穿浴衣，在露天泡湯數著點點繁星。和同學漫步在寺廟、古蹟，沉浸在歷史文化的洪流之中。在環球影城到處找日本學生簽名、合照，社交能力好像完全解放了！在奈良與高中生一同吃飯、散步、聊天，更特別的是在寄宿家庭體驗著日本家庭日常，還當了日本小孩的保母，享受著與日本人變家人的感覺。

高一戊班蔡佾廷表示，在這趟日本旅行，見識到了許多不曾了解過的事物，因為是第一次去日本，對各方面都有種新奇的感覺，各個景點及活動安排的也都很有意義，讓我更深入的學習日本文化，此次旅程我最喜歡的行程是去參訪姊妹校，我很喜歡與外國人交流，也在那邊交到了好朋友，如果有機會，我希望能夠到那邊上課。感謝老師、校長及導遊的陪伴，我很喜歡這趟旅行，也希望明年如果有機會還能再參加。

高二丙班涂妍廷表示，這趟旅程的收穫很多。所有的事情都要自己來，讓我變得更獨立；去學校交流、表演也讓我克服上台表演的緊張還有和陌生人說話的恐懼，更勇於表達，也精進了自己的日語能力。



參訪姐妹校奈良女子大學附中  
師生合影



校長陳修平致贈奈良  
女子大學附中校長吉田隆  
玫瑰石匾作為交流紀念



與奈良女子大學附中學生(右)  
分組進行交流



學生開心於校門口合影留念



參訪清水寺，實地了解  
日本歷史文化



學生書寫日文明信片  
感謝寄宿家庭的  
盛情款待



日式浴衣體驗



京都友禪染體驗

## 日本高校師生來訪，與實驗班學生進行專題研究與文化交流

本校於112年9月15日接待日本山口縣立德山高等學校（Yamaguchi Prefectural Tokuyama High School）師生一行7人，由高二數理實驗班學生與其進行科學及文化交流。兩校學生除分別發表專題研究報告進行實作體驗外，德山高校學生更熱情表演原住民舞蹈「yosakoi」分享其傳統藝術，本校學生則介紹台灣本地特色「皮影戲」與「鳳梨酥」，雙方師生互動熱絡，對於彼此的教學方式與成果，有更進一步的認識。

德山高等學校於2010年獲日本文部科學省指定為超級科學高中（Super Science High School, SSH），在倡導科技教育方面有豐富的資源與經驗，藉由蒞校交流活動，讓學生結交新朋友以及分享科學學習上的樂趣。

德山高校學生分享的研究主題為目前最熱門的AI辨識科技，並實際讓本校學生操作體驗；本校高二數理實驗班學生亦以生物專題研究「左手香：植物色素色層分析」（動手操作色層分析）及「溫度對大頭金蠅產卵數的影響」（從顯微鏡下觀察蒼蠅），讓德山高校學生了解本校的自然科學教學現況，學生們都表示對彼此的學習成果感到敬佩。



中山大學附中陳修平校長(右)、高二數理實驗班與日本德山高等學校師生  
(中著白色襯衫者)合影



德山高校生分享目前最熱門的AI辨識科技  
專題研究



德山高校學生熱情表演  
傳統原住民舞蹈「yosakoi」

## 國際扶輪社交換生在附中多元快樂學習

本學期學校加入了2位國際扶輪社的交換生新面孔，分別是來自巴西的Angeline及來自巴拉圭的Maria。自小港機場接機後，Angeline與Maria於教務處新生報到，這是她們倆第一次踏入本校校園。利用開學典禮的機會，兩位外籍女孩在升旗台自我介紹中揭開了在這個陌生土地上的學習生活。

為了讓Angeline與Maria能夠更快融入新環境，在學校課程外，特別為她們規劃了幾次南台灣走踏行程。10月份參訪了義大遊樂園的萬聖節活動，希望她們在台灣也能體驗西方文化節慶的歡愉氣氛。接著，安排走踏蓮池潭龍虎塔和左營龜山登山步道，讓Angeline和Maria有機會欣賞台灣美麗的自然風光。

此外，第一次段考期間，她們進行了選課作業，除語言部份，考量未來到其他國家升學進修的規劃也是一大重點。儘管前置作業頗為燒腦，但在雙語課表和點名週記本順利產出時，這兩位外籍孩子們充滿笑容與喜悅。最令人期待是每週她們的課程、生活、心情週記，圖文分享裡有著對課堂上老師與同學們滿溢的感恩及歡愉互動。於探究與實作的麵包發酵比賽中，她們獲益良多；而美術課的“post-it”活動中，她們學習巧妙地將文字與圖畫融合；音樂課給予了她們表演母語歌曲的機會，得以更融入課程；在英文課上與外師協同學習，如此學習環境消除了語言隔閡並讓她們充分享受學習樂趣。

相信這場中西文化交流得以成為中山附中學生與交換生的難忘美好回憶，亦為未來的學習歷程奠定堅實的基礎。



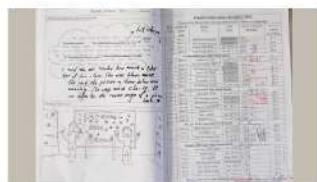
開學始業式，由陳修平校長  
(左一)開場，國中部主任黃  
瓊瑾教師引言(左二)，讓兩  
位外籍生Angeline(右二)  
與Maria(右一)自我介紹



教務處辦理外籍生新生報到  
與安置入班的同班同學相見歡



參訪蓮池潭龍虎塔



外籍生選課點名表與  
課程生活體驗週記呈現

## 2023亞洲青年論壇AYF、2023日本名古屋世界青年會議WYM

2023年亞洲青年論壇（Asian Youth Forum for Sustainable Future 2023）於112年7月27日至8月2日在日本奈良女子大學附中舉辦。本校圖書館主任陳振杰帶領高二雙語實驗班五位優秀學生(胡芯菱、徐湘宇、郭采綺、蔡昕蓓及盧秋鵬)參與此次盛事，與來自日本、韓國、印尼以及越南等國的優秀學子進行深入交流。

亞洲青年論壇旨在促進亞洲各國青年之間的合作，共同探討可持續未來的議題。在參與論壇中的多元活動中，包括討論研究、文化交流和國際友誼的建立，本校學生透過與來自不同背景的亞洲青年的互動，拓展視野，增進對全球議題的了解。

2023日本名古屋世界青年會議（World Youth Meeting），由指導老師朱彧瑩帶領高二雙語實驗班學生(黃仲、蔡歲妮及羅翊銘)於112年8月3至10日赴日本與會。與日本立命館宇治中學校高等學校學生攜手合作，於會中進行專題報告。

此活動是一次極富意義的國際交流，本校學生們通過與日本學生的深入合作，不僅展現出優異的專業水準，更促進了跨文化的理解與友誼。他們克服語言和文化的差異，最終榮獲得最優白金獎殊榮。

值得一提的是，這已是本校第四年連續獲得白金獎，不僅展現了學生們在國際舞台上的卓越表現，也凸顯了學校在培育全球視野及領導力方面的成果。期待藉由國際交流活動與競賽的參與，讓附中學子獲得有別於課堂講授知識外難得的珍貴體驗。



AYF全體與會人員於會場合影



本校AYF參與師生與日本奈良女子大學附中校長(中)合影



獲WYM最高榮譽白金獎



WYM全體與會人員於競賽會場合影

## 高一地理實察-屏東一日遊

本校英語科張鈞評教師、地理科洪學豐教師與國中部黃玟瑾主任於112年10月28日帶領高一35位學生和2名扶輪社交換生，一同前往屏東進行兼具歷史與文化之地理實察活動。

首先抵達富饒文化底蘊的大路關文化驛，深入了解大路關石獅公的歷史典故。站在這片古老的土地上，我們被引領進入一段段的歷史長河。專業的導覽員帶領我們探索石獅公的起源、歷史演變，以及它在當地人心中的特殊地位。沿著古老的街道漫遊，感受著這個古老城鎮的悠久韻味。

接著，我們參與印加果榨油DIY課程，親自動手參與榨油的全程，從印加果的選擇到最後的裝瓶，感受食物製作的樂趣。這不僅是一次實用的手作體驗，更是一場對食物製程的啟發。

最後，我們踏入潮州日式歷史建築文化園區。此園區以潮州文化和日式建築為特色，令人陶醉在文化的海洋中，穿梭於潮式建築和日本風格的庭園之間，深度解讀每一座建築背後的文化故事。

這場文化之旅讓我們感受到東西方文化的交融，也促進了人與土地之間的交流。



石獅公歷史導覽



分組進行印加果榨油DIY課程



體驗客家湯圓、石公蛋及芋頭「芬芬冰」



大路關文化驛站合影

## 66週年校慶系列活動

## 66週年校慶典禮及隊呼進場

112年11月4日為本校66週年校慶典禮，風和日麗的好天氣，搭配熱舞社活力十足的開場表演，為校慶揭開了序幕。

國一及高一各班，在這個屬於國光人的大日子，用心準備了隊呼表演，帶來可愛俏皮的舞蹈、精心繪製的道具及結合本土語言的齊聲祝福，新生們發揮團隊精神，展現最佳的演出，祝賀中山大學附中生日快樂！各班的表現讓與會貴賓驚豔不已，更獲得全校師生的讚賞，經過熱烈的評選，本次的隊呼進場表演，由高一丁班和國一1班拔得頭籌。

典禮中頒發112年度資深優良教師，分別是服務滿30年的李銀胞老師、許瀚農老師，服務滿20年的巫孟珊老師、陳振杰老師、陳梅欣老師及蔡涵如老師，服務滿10年的王政中老師、白依婕老師、朱彧瑩老師、許慈玉老師、陳美琳老師及游詠麟老師，感謝師長們多年來對學生的諄諄教誨及辛勞付出。



熱舞社帶來精彩的演出



服務滿30年：李銀胞(左)、許瀚農老師(右)，由陳修平校長(中)頒發證書



服務滿20年：(由右至左)巫孟珊、陳振杰、陳梅欣及蔡涵如老師，由國光中學鄭寶麗前校長(右三)頒發證書



服務滿10年：(由右至左)王政中、白依婕、朱彧瑩、許慈玉、陳美琳及游詠麟老師，由郭啟東前校長(右四)頒發證書



國一及高一新生們精心準備隊呼進場歡慶學校生日快樂！

## 「環保無塑園遊會」落實垃圾源頭減量

繼109年首度辦理「無塑園遊會」實踐環保行動後，今年師生秉持「環保愛地球」的意念，持續在112年11月4日辦理「無塑園遊會」活動。高一、二及國二各班於班會課時間共同思考在不使用便利的塑膠及紙類餐具的前提下，攤位該如何裝帶食物及飲品，以實踐環保行動。

園遊會為避免使用一次性餐具，鼓勵參加的學生與來賓自備環保餐具，另外現場亦提供餐具租借服務。為了讓全校學生瞭解無塑園遊會推動緣由及規定，學務處特於活動前召集各班幹部宣導「無塑園遊會的規定與一次性餐具的替代方式」，期待師生都能了解無塑園遊會背後的意義。

歷經事前的集思廣益及腦力激盪，各班皆構想出一套獨有的預購及現場販賣方式。園遊會當天現場人山人海，攤位前大排長龍，然而大家皆能使用環保餐具購物飲食，到校參與的家長及來賓亦讚賞這是一項很棒的活動，讓師生的付出受到肯定。此外，園遊會產生的一般垃圾及回收量均大幅減少，成功達到垃圾減量之目的，也為保護地球環境盡一份心力。



園遊會當天現場盛況，學生及家長熱情參與



學生及來賓自備餐具至攤位購買食物及飲品



現場以手機app登記租借餐具

## 第10屆傑出校友表揚

本校兩年一次的傑出校友遴選迄今已邁入第10屆，今年於11月4日66周年校慶典禮中隆重表揚5位傑出校友，陳修平校長逐一頒發當選證書，邀請校友就學時的授業恩師頒贈賀匾，並請傑出校友簡短致詞勉勵在校學弟妹。典禮結束後於國光館2樓大會議室茶敘，傑出校友個別接受校刊社專訪，以期將典範傳承。

本屆傑出校友遴選於9月20日召開遴選委員會，當選者計有學術成就類郭進榮醫師，企業經營類王頌斐資深副總、楊慶琦建築師，藝文體育類許美嬌女士及社會貢獻類黃志富醫師。

郭進榮醫師民國67年國光國中畢業，70年國光高中畢業，75年國立臺灣大學藥學系畢業，83年國立成功大學醫學院學士後醫學系畢業，100年獲國立成功大學醫學院臨床醫學研究所博士。現職奇美醫療財團法人奇美醫院教學中心主任、神經外科主治醫師、腦創傷中心主任、神經醫學研究室主任，國防醫學院醫學系臨床教授，中山醫學大學醫學系臨床教學指導教授，國立中山大學醫學院學士後醫學系約聘教授及台灣神經創傷及重症學會理事、台灣3D列印醫學學會常務理事等。郭進榮校友在神經外傷領域有20年的學術研究和教學經驗，研究主題為創傷性腦損傷的病理生理學、治療方法、危險因子以及預防醫學和藥物應用，發表了108篇同儕評議論文，論文獲獎38件，在學術領域上有傑出成就。協助頒獎的恩師為國中班導張詠貴老師。郭進榮醫師致詞表示，他國二時下雨天在仁愛館跌倒昏迷，感謝當時班導張老師細心照顧，從而立定其從醫的志向。他勉勵學弟妹品味校歌的內涵，勇敢去追求自己的夢想。

王頌斐資深副總民國73年國光國中畢業，76年國光高中畢業，80年逢甲大學機械工程系畢業，86年美國德州大學阿靈頓分校機械與航空工程研究所碩士。現職日月光半導體公司先進封裝營運製造資深副總經理，帶領公司二十二廠榮獲111及112年環境部國家企業環保獎金級獎，高雄晶圓級先進封裝工廠112年獲選世界經濟論壇全球燈塔工廠，在企業經營上有傑出成就。王頌斐校友同時也是本校家長會現任副會長，協助頒獎的恩師為高中化學科謝美玲老師。王頌斐資深副總致詞提到本校校訓「勤敬誠毅」在其職涯發展上有很大的助益，鼓勵學弟妹選讀工程科系，享受解決問題的樂趣，利用最新科技發展創意，讓大家的生活精彩無限。

楊慶琦建築師民國75年國光國中畢業，78年國光高中畢業，85年淡江大學建築學系畢業，90年美國耶魯大學建築學碩士。楊慶琦校友於2003年獲美國註冊建築師證書，2005年創設美國這方建築師事務所擔任合夥人，2007年獲選為美國40大年輕建築師。代表作品有2001年的宜蘭縣政府社會福利館，及2019年Vanke Park Tourist Center，此案榮獲Architecture MasterPrize Honorable Mention 2021美國建築大獎，在企業經營上有傑出成就。因慶琦校友目前身在國外，特別請哥哥楊慶瑜先生代表受獎。協助頒獎的恩師為國中國文科袁盛文老師。楊慶瑜先生代表慶琦校友致詞，感謝學校在其就學期間邀請到蔣勳及傅佩榮兩位大師到校演講，讓他立定志向朝世界最高學府耶魯大學邁進，畢業後也以最短時間取得美國建築師執照，打破耶魯大學的紀錄。

許美嬌校友民國70年國光國中畢業，本校前三鐵選手，在45歲時，因啟蒙體育老師張少東的建議，重拾三鐵運動。經過嚴苛的訓練後，在全國選拔脫穎而出並代表中華台北至新加坡參加2012年亞洲盃常青田徑錦標賽的鐵餅、鉛球項目，名次皆為第六名。50歲時開始學習鏈球，從原地投擲循序漸進，到後來練成旋轉投擲。經過五年的辛苦訓練，在2019年再度代表國家隊至馬來西亞參賽，首次參賽即獲得冠軍，並且打破該組別的全國紀錄。許美嬌校友獲獎榮譽有民國108年亞洲盃常青田徑錦標賽女子55歲組鏈球金牌，109年秋季台北全國常青田徑國際錦標賽女子55歲鏈球金牌，111年第19屆全國常青田徑國際錦標賽女子55歲鏈球金牌（以上皆破全國紀錄），112年楊傳廣盃全國常青田徑錦標賽女子55歲組鉛球、鐵餅、鏈球三冠王以及屏東縣112年體育有功人員卓越貢獻獎。協助頒獎的恩師為國中班導吳采蓮老師。許美嬌校友以奧林匹克運動會追求更快、更高、更強、更團結的格言勉勵學弟妹，不管在課業的學習上，或未來在自己的工作崗位上，都要學習運動家的精神，選擇自己所愛的，全力以赴，不屈不撓，勇敢邁進，成功達到自己預期的目標。

黃志富醫師民國68年國光國中畢業，71年國光高中畢業，78年高雄醫學院醫學系畢業，100年獲高雄醫學大學醫學博士。現職高雄醫學大學圖書資訊長、高雄醫學大學附設醫院臨床醫學研究部部主任、肝炎防治中心主任、人體試驗審查委員會主任委員、台灣內科醫學會監事、台灣肝臟學術文教基金會董事。黃志富校友貢獻專業能力與知識，積極奔走於肝炎防治與衛教工作，對於全國肝炎高盛行與偏鄉地區的肝病防治工作投入不遺餘力，不辭辛勞、風塵僕僕在原住民山區與東部醫療資源不足之偏遠鄉鎮看診、肝病篩檢與衛教，幫助貧病弱苦，奉獻社會不遺餘力。協助頒獎的恩師為國中物理科潘音利老師。黃志富醫師說他41年前從母校畢業，兩位子女也都就讀國光，非常感謝師長的栽培；勉勵學弟妹們專心課業，多運動、多閱讀，希望以後也能當其高醫的學弟妹。



郭進榮醫師（中）獲頒傑出校友賀匾，頒獎恩師為國中班導張詠貴老師（左三）



王頌斐資深副總經理（右二）  
獲頒傑出校友賀匾，  
頒獎恩師為高中化學科  
謝美玲老師（左二）



楊慶琦建築師由哥哥（右）  
代表獲頒傑出校友賀匾，  
頒獎恩師為國中國文科  
袁盛文老師（左二）



許美嬌女士（右三）獲頒  
傑出校友賀匾，頒獎恩師為  
國中班導吳采蓮老師（左三）



黃志富醫師（右）獲頒  
傑出校友賀匾，頒獎恩師為  
國中物理科潘音利老師（中）

# 66週年校慶系列活動

## 66週年校慶運動會

112年11月3日辦理66週年校慶運動會，於油小運動場隆重登場，高二己班葉子齊與國三4班謝蒿安代表全體運動員進行宣誓，揭開運動會序幕，校長鳴槍點燃大家期待運動會的熱情。運動會競賽項目非常豐富，包括100公尺、200公尺、800公尺、鉛球、跳遠及大隊接力，提供選手充分展現跑、跳、擲等能力的舞台。

田徑場上各項競賽的選手們士氣高昂，跑道上一組接著一組的徑賽，各個選手都是班上的飛毛腿，卯足全力往前衝刺，賽道旁擠滿了各班的啦啦隊，加油聲隨著選手衝向終點而加倍起勁，鼓舞著選手追求更輝煌的佳績。跳遠選手從助跑、起跳到落地一氣呵成，呈現流暢的身體韻律節奏，雖然有些選手緊張導致起跳失敗，仍盡力發揮賽前練習的成效。足球場是鉛球選手較勁的賽場，自信滿滿地站上投擲區，擺出體育課習得的標準投擲姿勢，使出渾身解數往前奮力推球一較高下，觀賽啦啦隊的掌聲及歡呼聲此起彼落。

大隊接力是運動會的壓軸，各接力區選手就定位後，起跑槍聲一響，選手往前奔馳，並發揮絕佳的默契完成接棒，全場觀眾的目光緊追著每一棒次選手的步伐，即使掉棒仍不氣餒地盡力追逐對手的背影，吶喊助陣的聲音響徹整個操場，青春拼搏之熱情洋溢著整場校慶運動會。

今年選手表現斐然，國二4班林柔璇及國三4班謝蒿安兩位女將在國二女100公尺、200公尺及國三女100公尺、200公尺項目打破大會紀錄，為運動會寫下精彩亮眼的成績。

**團體成績揭曉：**

**【大隊接力】**

國一組：第一名106、第二名103、第三名104

國二組：第一名202、第二名201、第三名204

國三組：第一名304、第二名302、第三名301

**【田徑總錦標】**

國一組：第一名104、第二名103、第三名106

國二組：第一名202、第二名206、第三名204

國三組：第一名302 304、第三名301

**【精神總錦標】**

國一組：第一名101、第二名102

國二組：第一名202、第二名204

國三組：第一名302、第二名305

高一組：第一名高一己、第二名高一丙、第三名高一甲

高二組：第一名高二甲、第二名高二丁、第三名高二戊

高三組：第一名高三丙、第二名高三丁、第三名高三戊

高一組：第一名高一己、第二名高一戊、第三名高一丙

高二組：第一名高二甲、第二名高二己、第三名高二丁

高三組：第一名高三甲 高三丁、第三名高三丙

高一組：第一名高一丁、第二名高一甲

高二組：第一名高二戊、第二名高二己

高三組：第一名高三甲、第二名高三乙



高二己班葉子齊與國三4班謝蒿安  
代表全體運動員進行宣誓



高二男子組800公尺徑賽



高二女子組100公尺徑賽



國三男子組跳遠競賽

## 趣味競賽

今年趣味競賽全新改版，主題為「夾球袋鼠跳」，選手將排球夾於小腿之間，以袋鼠跳躍的方式前進，繞過折返點抵達終點後再將球傳給下一位。看似簡單的競賽，實則需要身體的協調性及技巧性，每班派出男女生各8位參加競賽，鼓勵大家一起參與。

競賽的過程中，有些選手情急之下不斷掉球，一旁的啦啦隊緊張到以高分貝的音量加油打氣；有些選手呈現袋鼠般靈活的跳躍快速折返，令大家讚嘆不已；有些則採取護球策略，以穩健的節奏前進。一棒接著一棒各班出現拉距戰，形成競爭激烈的緊張畫面，在大家齊心協力之下，當最後一棒最先抵達終點時，歡聲雷動，場上場下發揮運動家的精神。家長會林世喜會長也帶領家長委員及教師組成一隊共同參與活動，努力的程度完全不輸給孩子們。充滿活力與歡樂的趣味競賽凝聚了班級的向心力，也記錄了大家揮灑汗水、洋溢笑容的校園青春時光。

**趣味競賽得獎班級如下：**

國一組：第一名103、第二名101

國二組：第一名204、第二名206

國三組：第一名303、第二名305

高一組：第一名高一己、第二名高一戊

高二組：第一名高二戊、第二名高二甲

高三組：第一名高三丙、第二名高三丁



國三組各班選手使出渾身  
解術賣力往前跳躍



高一組各班最後一棒選手  
全力以赴為班上爭取  
最高榮譽



家長委員組隊參與  
趣味競賽

## 國三畢業旅行

112年10月18至20日為國三學生期待已久的三天兩夜畢業旅行，第一站抵達溪頭自然教育園區，飽覽綠意美景，享受清新的森林浴，並參觀日式風格的松林町妖怪村，體驗異國文化。

第二天來到九族文化村，同學們暢遊各項遊樂設施，盡情地遊玩，笑聲不斷。搭乘空中纜車鳥瞰日月潭風光，更是舒適愜意！晚間在逢甲商圈進行能量補給，品嚐各式美食小吃。

第三天進行鹿港老街文化踏查，在古色古香的巷弄中感受歷史文化的深刻意涵。最後在故宮南院豐富的展覽及藝術品洗禮之下，完成了這趟精彩又滿足的旅程。



溪頭森林之旅，一同森呼吸



九族文化村放鬆身心

鹿港老街文化踏查

故宮南院增廣見聞

## 高二公民訓練

112年12月13日本校高二學生穿著整齊的制服，帶著雀躍的心情及抖擻的精神展開大學參訪之旅。走在國立中正大學及中興大學的校園，感受大學的學術氣息及校園氛圍，各班依學群參訪相關院所，深入了解科系學習內涵及未來就業發展，提供學生更多資訊思索自己未來學習及生涯規劃的方向。

高二己班曾瀚萱從參訪中了解經濟動物、伴侶動物及動物實驗等知識以及從飼養、加工到出售的過程，此外還有國際交流和企業合作。高二丁班曾馨樂走進中興大學化工系生物科技、奈米科學等實驗室，認識設備及參與實作，提升對學習生物科技的興趣。

第二天的知性之旅，故宮博物院是最佳首選，透過導覽解說，學生學習從專業的視角賞析文物巧奪天工的技藝及博大精深的歷史深度。下一站來到見證商業繁榮歷史的淡水，綿綿細雨伴隨著寒風颼颼，走訪淡水古蹟別有一番風情，從紅毛港、小白宮、牧師樓到淡水老街，濃濃異國風味的建築，熙來攘往的狹小街道，淡水河岸的景致，展現淡水不同風貌的魅力。

行程最後一站是充滿歡樂與刺激的麗寶樂園，各式各樣的遊樂器材滿足大家不同的需求，尖叫聲與歡笑聲記錄著好朋友間彼此滿滿的美好回憶。



參訪國立中正大學

參訪中興大學電機系

走訪國立故宮博物院至善園

參觀淡水紅毛城古蹟

## 技職教育宣導週——技職導航

學生是未來的主人翁，在塑造孩子充實的未來想像中，技職教育扮演了重要的角色。為了讓國中學生了解技職教育的多元面貌，112年10月2至6日為國一、國二學生舉辦了「技職教育宣導週」，透過活動宣傳、靜態展覽、抽獎活動，讓學生在課餘時間能增進自我探索並主動學習。

靜態展的「學制比一比」海報將不同學制的特點做對照，「多元職涯名人榜」則透過職人的經驗分享，向學生展現多元職業典範，而「16職群翻翻樂」更是清楚呈現多元的職科與職涯選擇。

任務單與抽獎活動是本次宣導週的一大亮點，學生積極參與及完成任務單便有機會中獎，豐厚的獎品吸引了許多學生參與活動。家長文宣宣導則提升家長對生涯發展教育推展活動的認識，並建立一個共同關心孩子未來生涯發展的管道，讓學生在做出重要的生涯選擇時，能夠得到更多的建議和支持。

「想讀高職，可以對喜歡的科目有更多學習」、「我想透過高中考取理想的大學學系」從學生任務單的回饋中，我們看到學生對自己的興趣與未來有初步的想像與規劃，為自己的生涯奠定堅實的基礎。



在靜態展中尋找自己感興趣的內容，對自己和職群都有更多的認識



我們認真參與活動並完成任務單，幸運地中獎了！

## 自我探索暨職場體驗營

112年7月4日舉辦的「自我探索暨職場體驗營」，使今年暑假有了嶄新又精彩的開端。本營隊結合社區資源，帶領學生實際走訪「觀音山馬術中心」及「慢慢醒麵包咖啡屋」進行職業體驗以利生涯試探。

馬術專業胡耀仁教練精心指導，引導學生深入認識照顧馬匹的方式，也體驗為馬刷背、辨識馬的情緒，親身感受騎馬的獨特魅力並學習與馬匹建立互信的重要性。董寅祥烘焙師傅除了教導學生製作麵包的方式，更分享身為烘焙師傅的工作甘苦談，不僅讓學生感受到實作的樂趣，也啟發他們對於職業選擇與求學階段準備的思考。

學員在學習報告日誌提到：「學到馬匹的三韻律分別是快走、慢步、跑步」、「了解做麵包不只要使用理化和生物，更要有耐心」，能看出做中學的重要，同時增添了人生體驗。另外有學員也表示：「這次體驗讓我顛覆了想像，證明天下沒有簡單的工作，都必須付出很多的努力。」

營隊活動不僅提供學生們豐富的自我探索機會，更在馬術中心和烘焙坊的專業指導下，為孩子打開嶄新的視野。



處理馬蹄需要相當細心，也要注意馬匹的心情與動作，小心別讓馬匹不舒服或受傷哦！



均勻揉合麵糰的過程真不容易，原來要做出好吃的麵包這麼辛苦！

## 逐夢的魔法旅程

本校申請明基基金會夢想行動校園講座，邀請魔術師黃柏翰於112年11月10日為高一、二同學帶來《逐夢的魔法旅程》專題講座。黃柏翰魔術師以吸睛的魔術表演帶領學生進入逐夢的魔法旅程，藉由自身經驗鼓勵學子勇於追夢、立定目標且積極實踐。

會後學生以熱烈的回饋，感謝黃柏翰魔術師傾囊相授，讓正在追尋夢想的莘莘學子，有了更堅定的方向，激盪出許多啟發與省思。

高一乙班黃姿熏於觀賞後寫下感想：「魔術師努力不懈且堅持自己理念的精神鼓舞了我，更有勇氣嘗試自己想做的事！」

高二己班舒翊恩表示：「這次的講座讓我知道追逐夢想並非一件簡單的事情，也讓我反思夢想是什麼且我願意花多少時間實現，可以說是深具意義的講座。」

高二甲班王心怡認為：「今天的講座非常有趣，不僅有精彩的魔術表演，講師追夢途中遇到的困難及解決方法也對我很有益處。」



黃柏翰魔術師帶來精采的《逐夢的魔法旅程》講座



黃柏翰魔術師邀請學生一同參與魔術表演



學生反應熱烈，互動良好



高一、二師生與黃柏翰魔術師合影留念

# 學生學習活動

## 112學年度雙語/數理實驗班成果發表會

一年一度的實驗班成果發表會於今年8月17日舉行，高二戊班、己班學生彙整一學年來的成果，以小組專題報告的形式呈現這一年來的學習心得。

實驗班成果發表會邀請校內外師長、家長及學生共襄盛舉。會中實驗班學生分組介紹高一實驗特色課程，包括數理實驗班的「數感寫作」、「邏輯思考」及「科學新知」等課程，及雙語實驗班的「當倫理遇上英文」等課程及國際交流活動，如WYM及ASEP等。

雙語班實驗課程設計中師協同外師進行英語教學，讓學生能在課堂中以雙語思考多元議題，提升學生英語文應用能力，也將語言融入各科教學，營造友善的語言學習環境，透過國際議題探討及國際交流等活動，提升學生對於國際議題的關心並培養學生批判性思維、活用語言及與國際接軌的能力。

數理實驗班課程則著重培養學生邏輯思考能力，在原有高中課綱課程外，規劃與數理相關的加深加廣課程，並結合新聞時事為課程題材，幫助學生在課堂中探索課程新知並開發潛能。

此次成果發表會提供高二實驗班學生展現學習成果的舞台，不僅幫助高一新生了解課程內容，透過觀摩學長姐的分享，更能熟悉實驗班的學習方向，幫助新生未來的課程規劃。

## 2023臺灣科普環島列車科學嘉年華

為提升年輕學子科學素養，由國家科學及技術委員會主辦的「2023臺灣科普環島列車」於112年11月1日中午抵達高雄火車站。本活動迄今已邁入第八年，本校每年均獲邀參與在高雄站設攤，提供民眾近距離體驗生活科學的機會。

本校高二己班學生在會場設攤，規劃安排「史特靈引擎」、「伽利略溫度計」及「角動量」等3個科學主題及相關實驗，運用生活化與淺顯易懂的口語向民眾解說介紹生活中的科學，吸引大批民眾參與實際操作，增進民眾對科學的認識與興趣。

國一及6班共60名學生更搭上由活動吉祥物「Q博士」擔任列車長的環島列車，在從高雄站行駛到屏東站路途中，體驗淨零排碳綠色永續、人工智慧、精準健康、資安網路、太空科技、半導體與量子等六大科技主題科普領域，透過實作互動科學實驗活動提升學習動機、創造力、認知理解與問題解決的能力。

校長陳修平表示，高、國中同學們熱情擔任演示者及解說員，參與演示實驗並向民眾講解科學原理，可以從實作中具體體驗理論意涵，擺脫對公式的抽象想像，亦能在演示過程中學習團隊合作，透過講解過程學習如何表達及溝通，共同達成任務，「從做中學」的學習歷程是難能可貴的。

## 科學競賽

班級	姓名	得獎項目	成績名次	指導老師
高三己	黃少谷	高雄市112學年度高級中學數學及自然學科競賽	佳作	楊婕芸



實驗班成果發表會-師長致詞



雙語班學生分享「當倫理遇上英文」課程內容



雙語班學生分享週六戶外實察活動內容



雙語班學生分享參與國際交流活動經驗



數理班學生分享「科學新知II」課程內容-太陽能板的發電



數理班學生分享「科學新知II」課程內容-課程文章議題



校長與活動關主合影



活動關主解說伽利略溫度計



參與列車活動七巧板組合



活動關主解說漂浮球原理



活動關主解說角動量



活動關主解說史特林引擎

### 主題書展講座：AI新紀元-應用AI於自主學習規劃

本學期的主題書展以「AI新紀元-應用AI於自主學習規劃」為主軸，並於112年8月30日舉辦書展講座，邀請沃克資訊有限公司黃信愷經理主講今年最熱門的議題「人工智慧」。講師以其淵博的知識和豐富的經驗，向學生們介紹了人工智慧的最新進展，不僅深入淺出地解釋相關理論，更讓學生們親身體驗AI技術，並通過貼近日常生活的例子來引導學生，使得整個講座既生動又富有啟發性。

高二己蘇君愛分享聆聽後的感受，她表示：「演講者不僅讓我們實際操作，並以日常生活中的例子引導我們，讓整個學習過程變得既有趣又實用。通過這次演講，我對當前流行的AI軟體有更深入的了解。」高二丙顏佑哲認為：「此次講座讓我對人工智慧的先進技術有更全面的認識，尤其是在虛擬人類和聊天機器人等方面，讓我收穫頗豐。」高二己陳科源也分享了他的觀點：「經過這次的講座，我對AI有了更多的理解。特別是在文字生成和圖像生成方面，這些技術能讓影音製作變得更加簡單，甚至能使靜態的人像圖片動起來。」

這次主題書展講座不僅提升了學生們對AI技術的認識，也激發了同學們對未來科技的無限想像。透過本次講座，讓學生瞭解可將生成式AI工具運用於自主學習課程中。



黃信愷講師深入描述人工智慧AI與AIGC的差異



講座內容介紹三大AI語言模型的發展現況



同學們深感興趣專注聽講



外籍交換生李娜展現學習活力，與班上同學一起沈浸AI講座

### 與天下文化合作啟動科學閱讀推廣計畫

本校與天下文化合作，推出「科普啟航」高中職科普閱讀行動方案，激發學生對科學的興趣，並透過閱讀專業科普書籍提升對科學的認知與熱情。

112年9月中旬，天下文化將三種精選的科普書籍，包括《馭風男孩》、《Life3.0》和《如何讓人改變想法》各100本送達本校，書籍內容涵蓋了科技、人工智慧和心理學等多個領域，由負責高一自主學習課程的六位教師將其融入教學計劃中。藉由本方案，不僅豐富了課堂內容，也讓學生在閱讀過程中能更深入理解科學領域的豐富知識。透過天下文化的安排，位於本校學區的日月光股份有限公司承擔企業責任，慷慨贊助這批科普書籍。學生閱讀書籍後，以多種創意方式進行回饋分享，包括撰寫書評、拍攝解說影片、重新設計書封、繪製心智圖、進行實驗紀錄，甚至錄製Podcast等，將閱讀轉化為多元形式的成果令人期待。

參與此計畫的學生們反應熱烈。高一乙項雋翊開心地說：「這次的書籍贈送讓我感到非常驚喜。這些書像是無價的知識寶藏，我一定會認真閱讀。」高一戊張晏蓉則表示：「《如何讓人改變想法》這本書吸引了我，希望能從中得到許多啟發。」同班的胡語宸表示：「自己本來就對這方面的書很感興趣，所以很好奇作者會帶我開啟怎麼的新世界，迫不及待的想閱讀它。」

此外，11月10日天下文化亦安排本校學生參訪日月光半導體公司，讓學生們有機會深入了解日月光公司的職場環境。透過該公司經理的親自介紹，探索不同職務的生涯發展。而在參訪綠科技教育館時，讓同學們認識到環保科技的重要性，並體會到科技與環境保護之間的緊密連結。這次參訪不僅增廣見聞，也為學生們提供實際了解和接觸產業的機會。

校長陳修平表示，這次的合作方案為本校學子提供了優質的科普書籍，經由多元的方式讓學生表達閱讀後的心得感想，有助於提升學生的閱讀素養，強化批判思考能力，且透過走讀高科技產業，大大拓展學生的視野。除此之外，學校亦積極提升學生閱讀能力，舉辦多種活動，培養學生對閱讀的樂趣。例如，圖書館定期舉辦主題書展、悅讀集點玩桌遊、書香獎、愛閱講座、書海撈月及戶外走讀等活動，不只增加學生對科學和文學的興趣，也提供了多元豐富的學習經驗。



學生領取科普閱讀活動的書籍



科普閱讀活動融入於自主學習的課程中



參與天下文化「啟動高中職科學閱讀推廣計畫」



參訪日月光半導體公司K-23廠



參訪日月光半導體公司的綠科技教育館

# 學生學習活動

## 自主學習經驗分享-我是如何從建築走到設計思考

為了讓同學們更了解自主學習的意義，圖書館於112年9月13日下午邀請成大呂武隆老師蒞校向高一、二學生分享自主學習經驗-「我是如何從建築走到設計思考」。

除多元豐富的講座內容，武隆老師讓同學動手實作，利用廢棄的A4紙來搭蓋紙塔，而唯一的工具是膠帶。有一組同學在搭建過程中反映是否可將冷氣關掉；另一組同學則觀察到可將紙塔嵌進輕鋼架的燈座中；還有一組同學利用搭蓋教堂的「飛扶壁」技巧，利用膠帶固定紙塔。

同學們對此次活動反應熱烈，高一乙項雋翊表示：「在老師的介紹下，看到了和我心目中不同的建築系！我以為的建築系工作可能是室內設計或者當建築師，但是老師卻從事有關電影的工作，讓我大開眼界！」高二己鄧威認為：「老師分享了他如何尋找自己的志向，擺脫傳統學業框架，選讀建築系。從壯遊到電影場景設計，無不令人嘖嘖稱奇，也讓我得到許多不同想法--把人生活得沒有遺憾！」。

透過講座學習，學生對跨領域發展非常有興趣，對於自己的未來有更多想像及發展空間。本次活動圓滿成功，期待未來舉辦更多類似的活動，幫助學生發掘自身潛力。



呂武隆講師開場介紹自己  
如何跨領域發展講



學生分組進行搭紙塔實作，  
並互相討論



講師特別指出很特別的  
搭建方式，紙塔非常堅固



對同學搭建紙塔的思考方式及  
執行效果，講師提出建設性的  
建議

## 幽默解構，腳本創作的自主學習

圖書館於112年10月13日辦理「幽默解構，腳本創作的自主學習」活動，邀請「喜劇開港」主持人-阿海老師(趙緯宥)到校與高一同學們分享自己的學習經驗。

作為一個喜劇演員及主持人，阿海老師說「反應快」是很重要的一件事。他以詞彙作為例子，邀請同學一起和他做發想活動。老師首先念出一個詞彙，然後讓同學念出一個直覺想到的詞，接著老師再從同學回應的詞彙，再丟出一個詞彙，一來一往之間，詞彙的聯想有如樹枝般擴散出去。

此外，阿海老師讓同學分組，一起討論想出一個段子，再上台發表。有的同學想法天馬行空，但是還是能引起台下的共鳴；有的組別整組人一起上台分工，一人念出一句台詞，展現團隊合作的精神。

阿海老師也表示，年輕人的創意無限，但是記得想梗的時候，不可以做出傷害人的語言，或是做人身攻擊，這是最重要的！喜劇是這個社會的「鳥事」集散地，也許喜劇無法直接改變人生，卻能使人學會用不同角度去看待事情。



阿海老師是名脫口秀主持人  
及喜劇演員，一開場就受到  
同學們的熱烈歡迎



講師活潑及與觀眾無距離的  
演說方式，同學們都很專心  
聆聽



同學分組集思廣益  
創作「段子」



全體組員上台分享，  
展現團隊合作精神

## 112學年度第1學期自主學習動/靜態發表會

圖書館於開學週及九月份辦理自主學習靜態及動態展演活動，展示高二學生上學期自主學習的成果，同時提供高一學弟妹範例，以利規劃學習計畫。

靜態展以海報方式於本校網站上呈現，並請學生進行票選，得獎名單如下：第一名高二己林忠穎「錢滾錢的秘密」，第二名高二丁廖漢慶「自製天氣瓶的奧秘」，及第三名高二戊楊羽暄「自學日語基礎」。

9月6日下午進行動態成果展，高二和高三學生透過口頭報告分享學習歷程。在動態展中，有的同學能自信地在鏡頭前表達，有的則顯得有些害羞。活動同時進行直播，以便高二學生能在教室內即時觀看並進行學習反思。動態成果展的錄影也在之後的高一自主學習時間播放，由指導老師帶領觀看學長姐的作品展示，幫助高一學生對自主學習計畫有初步理解。本次動態展的獲獎名單如下：第一名高二己班陳信淮、陳冠宇、張尹瑜，主題「柑橘類植物精油的抑菌效果」；第二名高二己班王雋鑫、葉子齊、鄧威，主題「風動搖動：土法冷氣如何影響溫濕度」；第三名高二己班王淨宣、林芯霈、秦宇萱，主題「倒水數學問題的專題研究」。

這次活動不僅是參與學生的寶貴經驗分享，也是他們練習口語表達和自我展示的絕佳機會。高二戊班的黃仲說：「這次的成果展讓我收穫很多，不僅回顧了我之前的學習，也有機會向其他同學分享我的經驗，我期待下次自主學習能有更好的表現。」高一甲班洪書婷對於高二學生探討的「土法冷氣對溫度及濕度影響」實驗印象深刻，她認為這個實驗不僅有趣而且非常用心。聽完「台美墮胎法案比較研究」的發表後，高二戊班的王靜宣受到啟發，她建議創立一個社團來凝聚興趣相同的同學，一起進行深度的社會議題研究。



靜態展海報第一名  
高二己林忠穎  
「錢滾錢的秘密」



靜態展海報第二名  
高二丁廖漢慶  
「自製天氣瓶的奧秘」



靜態展海報第三名  
高二戊楊羽暄  
「自學日語基礎」



動態展發表，一組三人報告，同心協力完成



動態展發表，部分同學因颱風模擬者延期，  
以預錄方式發表

## 112年全國語文競賽-國語朗讀組「特優」

本校高一戊班林言真同學榮獲全國語文競賽-國語朗讀組「特優」佳績。林言真表示「朗讀，是件十分奇妙的事，能帶領聽眾進入文章的世界。而我也喜愛登台演出的感覺，除了給聽眾歡樂與驚喜，同時令我有所反思。」備賽過程中，林言真同學特別感謝母親的悉心指導與加油打氣，母親透過細心引導及雕琢，使她增添信心、累積實力，進而在比賽中脫穎而出！



112年全國語文競賽國語  
朗讀組特優高一戊林言真

## 112年高雄市語文競賽市賽

班級	姓名	得獎項目	成績名次	指導老師
高一戊	林言真	高雄市112年語文競賽市賽-國語朗讀	第1名	胡惠玲及家長
高三甲	郭語涵	高雄市112年語文競賽市賽-作文	第2名	江青憲
高三己	武以耕	高雄市112年語文競賽市賽-寫字	第2名	江青憲
高二甲	林奇逸	高雄市112年語文競賽市賽-閩南語情境式演說	第3名	胡惠玲及林偉如
國二1	朱元祺	高雄市112年語文競賽市賽-國語字音字形	第6名	蘇良真
國三3	王曉涵	高雄市112年語文競賽市賽-寫字	第6名	黃昱蓁
高三甲	紀巧婷	高雄市112年語文競賽市賽-國語朗讀	第6名	江青憲

## 112學年度學生美術比賽

## 112學年度全國學生美術比賽得獎名單

得獎項目	名次	班級	姓名
高中組書法類	佳作	高三己	武以耕
國中組書法類	佳作	國三3	王曉涵
國中組漫畫類	佳作	國三5	鄭伊伶

## 112學年度高雄市學生美術比賽得獎名單

得獎項目	名次	班級	姓名
高中組西畫類	第一名	高二甲	陳思汝
高中組書法類	第二名	高三己	武以耕
佳作	高一戊	劉岱融	
高中組水墨畫類	第三名	高一甲	陳鴻誌
國中組漫畫類	第一名	國三5	鄭伊伶
佳作	國三1	羅允璿	
國中組書法類	第二名	國三3	王曉涵
	第三名	國三5	鄭伊伶



全國學生美術比賽高中組  
書法類佳作高三己武以耕



全國學生美術比賽國中組  
書法類佳作國三3王曉涵



全國學生美術比賽國中組  
漫畫類佳作國三5鄭伊伶

## 112學年度第1學期國泰世華鄭顯錦獎學金得獎名單

班級	姓名	班級	姓名	班級	姓名
高二己	鄧○	高三戊	謝○橙	高三己	黃○谷
高二己	王○鑫	高三戊	胡○喬	高三戊	林○鋐

## 112年校外英文競賽

班級	姓名	得獎項目	成績名次	指導老師
高三戊	林珉鋐	112學年度高級中等學校英文單字比賽區域決賽	佳作	劉盈秀
高二丁	鄧澤寬	112學年度高級中等學校英文單字比賽區域決賽	佳作	朱彧瑩
高三戊	林珉鋐	112學年度高雄市高級中學學生英文作文比賽	第3名	劉盈秀

## 112年高中英文單字比賽

## 全校排名

比賽項目	組別	班級	姓名	名次
英文單字	高二	高二丁	鄧澤寬	1
英文單字	高三	高三戊	林珉懿	2
英文單字	高三	高三戊	李睿瀛	3
英文單字	高三	高三丙	盧冠存	4
英文單字	高三	高三戊	謝欣橙	4
英文單字	高三	高三丁	許睿豐	6
英文單字	高三	高三丁	王恬昕	6

## 各年級排名前6名

比賽項目	組別	班級	姓名	名次
英文單字	高一	高一乙	王亮傑	1
英文單字	高一	高一丙	陳盈君	2
英文單字	高一	高一丙	洪瑞甫	3
英文單字	高一	高一戊	許益豪	3
英文單字	高一	高一己	陳奕妤	5
英文單字	高一	高一戊	李政毅	6
英文單字	高一	高一戊	劉岱融	6
英文單字	高一	高一戊	徐曼菱	6
英文單字	高一	高一戊	黃以玳	6
英文單字	高一	高一己	黃敬嘉	6

## 112年國中英文單字比賽

班級	座號	姓名	名次
國三1	02	艾卓雅	1
國三1	14	羅允璣	2
國三3	23	呂妍蓁	3
國三2	06	姚均霖	4
國三2	22	孫心潔	5

## 書海撈月比賽

班級	姓名	組別	名次	班級	姓名	組別	名次
國一5	許若庭	國一組	1	高一己	林宥羽	高一組	1
國一1	黃勤雯	國一組	2	高一戊	吳映潔	高一組	2
國一3	郭芷瑄	國一組	3	高一丙	杜德堯	高一組	3
國二4	劉芊妤	國二組	1	高二甲	林苓	高二組	1
國二5	陳冠伶	國二組	2	高二丁	曾馨樂	高二組	2
國二5	林上禾	國二組	3	高二丙	王子安	高二組	3

## 參加1121010梯次「全國高級中等學校閱讀心得寫作比賽」成績優異

本校高一、二學生參加1121010梯次「全國高級中等學校閱讀心得寫作比賽」成績揭曉，共參賽36篇，榮獲特優5篇，優等3篇，甲等18篇，合計26篇，獲獎率超過七成二，得獎學生名單如下表。恭喜得獎學生，感謝指導老師的辛勞。以下簡述特優作品與同學分享：

高二己鄧威所讀的作品為《黑夜裡的送行者》，探討生死議題，引導讀者思考生命的意義和終結。內容充滿了情感和對人性深刻的洞察，讓人深刻體會到生命中的愛與失去。高一丁李巧寧所讀的作品為《所有溫柔都是你的隱喻》，則是一篇關於愛情與自我認識的心得，細膩地描繪了人與人之間微妙的情感聯繫，表達了對於溫柔和理解的渴望。高二戊王潔涵所讀的作品為《52赫茲的鯨魚們》，以「傾聽孤獨的聲音」為主題，探討了孤獨感與社會隔閡的問題，透過鯨魚的比喻，傳達了對於被忽略和獨特存在的深刻理解。高二乙黃致嘉所讀的作品為《消失的國界：戰火下的烏克蘭》，則聚焦於當前的國際緊張局勢，特別是烏克蘭的困境，內容不僅提供了對事件的詳細分析，也展現了對和平的渴望和對戰爭受害者的同情。高二乙楊富銘所讀的作品為《房思琪的初戀樂園》，以「世界總是給予不公，全社會都該對不知凡幾的房思琪道歉」為題，深刻揭露了社會不公和性別問題。文字強烈而有力，呼籲社會對受害者給予更多關注和正義。

得獎名次	班級	姓名	作品標題	指導老師
特優	高一丁	李巧寧	所有溫柔都是你的隱喻	呂定璋
特優	高二乙	楊富銘	世界總是給予不公，全社會都該對不知凡幾的房思琪道歉！	李秀萍
特優	高二乙	黃致嘉	消失的國界	李秀萍
特優	高二己	鄧威	黑夜裡的送行者	呂定璋
特優	高二戊	王潔涵	傾聽孤獨的聲音	呂定璋
優等	高一己	林姿伶	歡迎光臨夢境百貨：您所訂購的夢已銷售一空	蔡孟莉
優等	高二己	朱允達	BNT疫苗研發之路	呂定璋
優等	高二甲	黃琬庭	與老人的海上冒險	林偉如
甲等	高一己	王榆蝶	戰爭殘酷	蔡孟莉
甲等	高一丁	廖家樂	《皮囊》	呂定璋
甲等	高一丙	柯詩渝	做人的功夫2：靈活做人，成功做事	胡惠玲
甲等	高一甲	駱乃嘉	1科C 5科D	蔡孟莉
甲等	高一丙	陳盈君	阿德勒告訴我的事	胡惠玲
甲等	高一戊	張晏蓉	面對漫天襲來的惡意，我說：「我之所以會那麼溫暖，那都是多虧了你呀。」	胡惠玲
甲等	高一乙	黃姿薰	沉沒，不代表沉默	蔡孟莉
甲等	高一丁	蘇柏銓	接受的藝術閱讀心得	呂定璋
甲等	高一己	張軒溢	我讀神雕俠侶	蔡孟莉
甲等	高一乙	林沛蓍	我讀《唐吉訶德》	蔡孟莉
甲等	高一乙	朱采芹	不要在該奮鬥時選擇安逸	蔡孟莉
甲等	高二丁	林巧恩	人間失格 讀後心得	林偉如
甲等	高二丁	孫心慈	當然可以不生氣	林偉如
甲等	高二丁	蔡芷葳	打擾了，我是大體化妝師	林偉如
甲等	高二戊	羅翊銘	那頭公鹿·希臘怪物	呂定璋
甲等	高二乙	蘇聿芯	《小王子》閱讀心得	李秀萍
甲等	高二己	曾御泓	閃耀光輝的宇宙巨星	呂定璋
甲等	高二戊	林立涓	回憶當舖	呂定璋

## 112學年度全校親職教育座談會

一年一度的「全校親職座談會」是家長與學校密切交流的場合，今年於112年9月16日上午舉辦，吸引了全校家長的熱烈參與。透過新生家長座談會及四場精彩講座，家長們不僅熟悉了學校的運作，更有自信能與家中的青少年共創精彩的國、高中三年。

本活動包含三大重點環節：新生家長座談會、專題講座及班級座談會。陳修平校長、陳乃琦家長會長及本校行政團隊，透過新生家長座談會歡迎新生家長進入中山附中大家庭。專題講座主題多元，包含高中場的「108課綱宣導」、「學習歷程自述&多元表現綜整心得，教授怎麼評分？」講座，協助家長熟悉「學習歷程」及高中升學規則，引起高中家長的極大興趣；國中場辦理「陪孩子成長~談國高中生手機使用管理」、「成為孩子生涯路上的支持者」講座，請心理師針對青少年的教養及互動提供解方。

此外，班級座談會環節更是提供教師與家長間建立深度互動的機會，家長能夠直接了解孩子在班上的表現，同時也能即時反饋自己對學校的期望和關切。這種雙向的溝通機制有助於建立家校合作的良好基礎，使學校與家庭能夠攜手合作，共同促進孩子的全方位發展。

全校親職座談會是一個促進家校合作的起點，透過面對面交流，學校和家長攜手合作，為孩子提供更全面的支持，讓學習之路更加順暢。



校長於新生家長座談給予新生家長支持及鼓勵



講師柯俊銘心理師與有獎徵答獲獎之國一家長



班級家長座談會導師與家長互動良好

## 112學年度新卸任家長會長交接典禮暨聯誼餐會

本校於112年10月27日舉行112學年度新卸任家長會長交接典禮。

感謝111學年度陳乃琦會長，過去一年中，協助學校辦理各項活動不遺餘力，不僅積極籌募經費及教育資源，也親自出席學校重要典禮與活動。

112學年度家長會新任林世喜會長，經營蔬果批發事業有成並熱心地方公益，積極參與學校事務，促進親、師、生間的合作。將承接前任會長的使命，關心學生的全面發展，延續家長會會務工作，促進學校、社區及學生家長之間的密切聯繫，妥善運用各界資源，共謀學校持續發展與進步。

前教育部政務次長，也是本校改制後第一任校長蔡清華、第三任校長郭啟東和油小及國光聯合校友會理事長蘇崇斌均出席典禮共襄盛舉。



新卸任會長印信交接



頒發新任林世喜會長當選證書



頒發副會長聘書



頒發副會長聘書



頒發常務委員聘書



頒發常務委員聘書



頒發委員聘書

## 傑出校友及大學特殊選才金榜

## 第十屆傑出校友



## 學術成就類

郭進榮 校友

民國67年國光國中畢業  
民國70年國光高中畢業  
現任：奇美醫療財團法人奇美醫院教學中心主任



## 藝文體育類

許美嬌 校友

民國70年國光國中畢業  
榮獲：112年楊傳廣盃全國常青田徑錦標賽女子  
55歲組鉛球、鐵餅、鏈球三冠王及屏東縣  
112年體育有功人員卓越貢獻獎。



## 企業經營類

王頌斐 校友

民國73年國光國中畢業  
民國76年國光高中畢業  
現任：日月光半導體公司先進封裝營運製造  
資深副總經理



## 社會貢獻類

黃志富 校友

民國68年就讀國光國中  
民國71年國光高中畢業  
現任：高雄醫學大學圖書資訊長、  
高雄醫學大學附設醫院臨床醫學研究部  
部主任及肝炎防治中心主任



## 企業經營類

楊慶琦 校友

民國75年國光國中畢業  
民國78年國光高中畢業  
現任：美國這方建築師事務所負責人

## 113學年度特殊選才



高三甲郭語涵  
錄取國立高雄師範大學國文系



高三乙馮承詣  
錄取國立成功大學臺灣文學系



高三己武以耕  
錄取國立臺南大學國語文學系



高三己張維中  
錄取國立中興大學生命科學系



高三己蕭詩怡  
錄取國立中山大學海洋科學系