

光復報

李詩慶題

第一零三期

發行人：校長 李詩慶
出版者：新竹市光復中學
校址：新竹市光復路二段 153 號
電話：03-5753511

引領技藝傳承 修煉職人精神

114 學年度本校中等學校 全國技藝競賽

勇奪 2 金手 7 優勝

在剛落幕的 114 學年度全國中等學校技藝競賽中，本校學子展現了驚人的實作能力與抗壓性，在匯聚全國頂尖高手技藝競賽中，本校學生代表憑藉著紮實的基礎訓練與卓越的應變能力，在賽場上大放異彩，從激烈競爭中脫穎而出，最終奪得 2 座金手獎、7 項優勝的輝煌戰果！

多元並進：展現全方位專業教學成效

這份榮耀不僅證明了學生的努力，更體現了本校長期推動「適性揚才、實務致用」的教育理念，成功培育出既能動手操作，又能動腦思考的現代產業人才。本次獲獎跨越設計、家政、餐旅、商業及

動力機械等多元領域，顯示本校全方位專業的教學成效以及在各科發展的卓越成果。

扎根實務：成就每一個孩子的未來

技藝競賽是技術型高中學子的最高殿堂。每一座獎盃背後，都是學生在實習工廠反覆練習的成果，以及指導老師們無私奉獻辛勤付出的指導結果。本校秉持著「動手做，求精進」的精神，讓學生在專業領域中找到屬於自己的舞台，成就每一個孩子的未來。獲得全國「金手獎」與「優勝」的肯定，不僅是技術水平的展現，更為他們未來的升學與就業之路奠定了堅實的基礎。

適性揚才：培養產業升級的生力軍

我們相信，每一位學生都有其獨特的潛能，透過專業課程的引導與實作練習，讓他們在各自的領域中找到發光的舞台。「我們引以為傲的不僅是獎牌的數量，而是學生在過程中展現出的職人精神」。未來，我們將持續精進專業能力與業界接軌並行，讓每一位孩子都能成為產業所需的頂尖棟樑！

感謝所有指導老師在無數個假日與放學後的陪伴，恭喜參賽同學榮獲技職最高榮耀，未來繼續秉持毅力與堅持，努力學習成為產業升級的生力軍。

狂賀

114 學年度全國高級中等學校 技藝競賽獲獎名單

競賽類別	參賽組別	參賽選手	指導老師	獲獎名次
家事類	室內設計組	353 王政隆 張詩翰	金子獎	第 4 名
	室內設計組	354 呂志好 鄧宜蓉	優勝	第 13 名
家事類	英文處理組	391 賴志安 鄧鈞文	優勝	第 27 名
	平面設計組	351 陳明萱 呂奇品	優勝	第 12 名
商業類	文書處理組	341 何紹騰 梁國鈞	金手獎	第 11 名
	電腦修護組	321 李承爵 張明謙	優勝	第 9 名
工業類	汽車修護組	313 楊育達 吳其俊	優勝	第 13 名
	汽車修護組	313 周桂語 楊永吉	優勝	第 13 名

光復中學全體師生 同賀

資料處理科 全國金手獎 何崧瑀

逆轉勝 榮獲 文書處理組第 11 名

資料處理科何崧瑀同學在競爭激烈的「全國中等學校技藝競賽」中，以驚人的毅力與決心，在「文書處理」職種榮獲全國第 11 名，勇奪金手獎的殊榮，為學校贏得極高榮譽。

全國共有 85 所學校的頂尖選手參賽，競爭十分激烈。為了能透過技藝競賽取得進入國立大學的門票，減輕媽媽未來經濟上的壓力，他堅定地選擇了參加選手訓練。他的母親是背後最大的支柱，經常在假日親自接送他往返學校練習，並無微不至地為他準備餐食，展現出強大的支持與關愛。

逆轉關鍵：從鬆懈到集訓一個月的黃金蛻變

指導老師梁國鈞表示，崧瑀在訓練初期表現得並不積極，甚至常在課餘時間玩手機遊戲，未能全力以赴。直到資訊月、模擬賽成績不如預期，才讓他意識到問題的嚴重性，並下定決心做出改變。在梁老師及科上老師的全力督促與激發鼓勵下，崧瑀在比賽前一個月，進行了極為集中的強化訓練。即便賽前的最後一次模擬賽成績仍不理想，但他在最後一週的集訓中展現了驚人的決心和意志力。

戰略成功：學科優勢彌補術科不足

比賽第一天雖然覺得術科表現不如預期，但他並沒有氣餒鬆懈。老師連夜透過網路協助下載考古題陪同複習學科。第二天賽前為他逐題解釋不熟的觀念。憑藉著賽前最後階段的衝刺與師長的鼎力相助，最終在學科部分取得優異成績，成功逆襲取得全國第 11 名「金手獎」的佳績。

何崧瑀同學有感而發地表示：「這次比賽讓我學會了調整心態，面對挑戰時不輕言放棄。只要付出努力，總能克服困難並達到目標，我會繼續努力！」這份金手獎的榮耀，不僅證明了何崧瑀的努力與毅力，更體現了資料處理科師長團隊的專業與用心，為學生提供最堅實的後盾。



室內設計科 榮獲 室內設計組 全國金手獎第 4 名及 優勝第 7 名

室內設計科三年級學生任苡臻與王佑如，在全國中等學校家事類技藝競賽中，從多所全國公私立學校的激烈競爭中脫穎而出，榮獲全國第 4 名金手獎及第 7 名優勝的佳績。

任苡臻同學從小就受到媽媽的薰陶非常喜歡畫圖，除了媽媽教導她美術繪畫之外，也漸漸接觸室內設計，其中對平面配置圖和彩色透視圖產生濃厚的興趣。國中畢業後進入光復高中室內設計科，學習室內設計相關知識，一點一滴增長專業技術，也對於技藝選手的競賽充滿著憧憬，憑著課堂優異的表現，積極爭取成為代表學校參賽的選手，對自己有高標準的要求，努力到最後一刻，最終奪得全國金手獎第 4 名的殊榮。

王佑如同學的親戚從事室內設計行業，想跟隨親戚腳步學習成為室內設計師，替其他人完成打造自己空間的夢想。高中學習專業課程並爭取技藝競賽選手資格，努力學習最終奪得全國優勝第 7 名的佳績。

兩位選手除了平時在校訓練之外，週六日也額外加強術科，讓自己的技巧精益求精更進步，且同時有畢業學姊的經驗交流之下也能獲得更多專業的技術和業界的知識。培訓過程給予對方鼓勵和建議，一起相互學習成長良性競爭，在團隊合作中取得最優異的成績。

在張清煥老師的訓練指導下，針對歷年試題研究分析，搭配模擬試題的訓練，調整各種表現風格，最後將訓練過程融入比賽模式，一路的苦練下脫穎而出。獲獎除了是對學生的學習與能力肯定外，也是學校專業教學的肯定。重視每一位學生的技職能力，在階段性課程及分組教學的規劃下，朝適性適才的方向發展。

廣告設計科 榮獲 平面設計組 全國優勝第 12 名

廣告設計科三年級陳明萱同學，在全國中等學校商業類技藝競賽，從全國公私立學校 72 位優秀選手的激烈競爭中脫穎而出，榮獲商業類平面設計組全國優勝第 12 名的佳績。明萱從小喜愛閱讀漫畫，在心中埋下成為插畫家的夢想。高中就讀廣告設計科開始接觸專業課程，積極爭取成為代表學校參賽的選手，期望為自己與學校爭取榮譽。

平日的培訓過程及利用假日自我加強，一次又一次地努力不懈練習。即使面對自己手部肌腱炎的舊傷，作畫時間一久便會感到疼痛，仍然咬牙忍痛完成訓練作品；痛到無法作畫必須暫時休息時，也不讓自己空下來，利用時間觀摩插畫家與設計師的作品，持續累積豐富自己的視覺記憶庫。經過與指導老師的討論與不斷的嘗試後，終於逐漸塑造出屬於自己的風格，並能在比賽中充分發揮。

在呂奇品主任訓練指導鼓勵下，經過一次又一次不斷的模擬試題練習，持續精進技術能力，表現出最適合的風格作品。最終憑著一路的苦練才能在全國競賽中脫穎而出，這是明萱很棒的成就與學習養分，也是對於學校教師的專業教學最佳肯定。



選擇勝過努力！普通科成立「資電 AI 實驗班」

普通科資電 AI 實驗班 教育部通過啦!
國保班進階版，超稀罕名額，錯過不再!
5大核心優勢

1. 設備頂尖 理工大附
2. 提前報軌 大學資源
3. 深化科技 人文素養
4. 跨領域合作 專精領域
5. 高階師資 產業實務

對象：115 學年普通科高一新生限額 45 名!
條件：英文科達 B 以上。
• 數學與自然成績，合計達 2A+ 以上為第一優先!
名額有限，趕快把握機會卡位!

助學子翻轉未來 繁星閃耀頂大名校

在數位轉型與人工智慧 (AI) 浪潮襲來的今日，家長們最擔心的莫過於孩子是否具備面對未來的核心競爭力。本校普通科積極布局，成立「資電 AI 實驗班」，以扎實的學科實力為基石，深耕 AI 科技素養。這不僅是孩子通往未來的最佳跳板，更是透過「繁星推薦」管道進入國立頂尖大學的最佳路徑。

策略航帆：繁星推薦的最佳精銳戰場

「繁星推薦」是目前進入國內優質頂大最穩健的管道之一。普通科擁有最專業的升學策略團隊，深耕繁星計畫多年，能精準引導學生從高一開始累積優異的在校成績。透過「資電 AI 實驗班」的精緻化教學，學校為學子量身打造升學藍圖。在專業團隊的陪伴下，學生能在校內成績與排名中取得領先優勢，避開傳統大

考的激烈競爭，提早鎖定國立名校與優質頂尖大學，讓「選擇」的力量為孩子的努力加乘。

跨域賦能：定義未來的 AI 實戰素養

除了傳統學科，實驗班更強調「不再紙上談兵」的實戰力。因應科技產業需求，課程特別強化資電特色，讓學生具備以下核心能力：

- AI 應用開發能力：接軌前沿技術，學習 AI 運算與應用邏輯。
- 邏輯思考與問題解決：透過系統化的專題研究，訓練嚴謹的邏輯思維。
- 豐富專題實作紀錄：每一項專題都是學習歷程檔案的最佳利器，協助學生在大學面試中脫穎而出。

站在光復肩膀上看見無限可能

教育不只是知識的傳遞，更是眼界的開啟。普通科「資電 AI 實驗班」將學科優勢與科技趨勢完美結合，讓孩子在升學賽道上不僅走得穩，更走得遠。歡迎對資電領域、AI 科技及繁星計畫有志的家長與學子，與我們一同開啟翻轉人生的新篇章。

快樂、陽光、希望 第 16 屆「挑戰障礙」公益路跑圓滿達成

本校長期致力於推廣全民運動，不僅注重學生的體力與活力，更將「關懷弱勢」融入教育核心。今年，本校於新竹市十八尖山舉辦的「挑戰障礙」公益路跑賽已堂堂邁入第 16 個年頭。本次活動的募款所得，已全數捐贈予「財團法人新竹市私立愛恆啟能中心」，將師生的熱血轉化為守護身心障礙朋友的力量。



讓生命舞動：愛恆啟能中心的信念

愛恆啟能中心創辦人戴耀賢先生，因自幼患有白化症，深切體會身心障礙者的艱辛與挑戰。他深信：「只要肯努力，定能走出陰霾，揮灑出絢麗的生命色彩。」愛恆始終秉持著「愛心關照、恆心扶持」的精神，致力於陪伴成年身心障礙者從受助者轉變為「社會生產者」，為他們找回快樂、陽光與希望。

熱情接力：高二師生傳遞愛心

本次路跑全長約 5 公里，高二年級的同學們展現了無比的勇氣與創意，自行尋找贊助人，以「每跑一公里，捐助一定金額」的形式募集善款。這不僅是一場體力的挑戰，更是一次生命教育的實踐。在全校高二師生共計 1,338 人的共同響應下，本次活動共募集 173,882 元。這筆善款象徵著「把愛傳下去」的精神，我們深信：只要給予公平的機會與適切的導引，每個人都能發揮潛能，成為溫暖他人的光。

汽車科 榮獲工業類汽車修護組、汽車噴漆組 全國優勝第13名 雙霸佳績桃竹苗第一

本校於 114 學年度全國中等學校技藝競賽工業類再創高峰，全國 48 位頂尖選手參與競爭，本校汽車修護組與汽車噴漆組兩項目皆奪下桃竹苗第一名成績，展現技職教育深耕成果與學生扎實的專業能力，再次為學校記錄技藝舞台重要的里程碑。



汽車科周昌諺同學從小便對「動手做」充滿興趣，就讀高中常與同學一起研究、修理機車，成為選手更是近乎「全日投入」的自主訓練模式。每天早上七點到晚上 10 點的全心投入，越接近比賽加上假日反覆操作以及到車廠見習，他在真實環境中反覆磨練技術。憑藉持續累積的經驗與堅定意志力，最終在競賽展現穩定實力，勇奪汽車修護組優勝，成為桃竹苗第一名。

汽車科楊有澄同學的備賽過程充滿挑戰，克服自己的低血壓問題，即使在訓練中因身體狀況不停訓三個月，在學校師長及家長全力支持鼓勵，以及個人展現的堅定意志力，楊有澄選擇重新出發回到訓練場，比別人付出更多的努力補足明顯落後的進度，克服身體帶來的疲憊感，讓自己的技術重新達到競賽標準。利用課後時間及假日不斷到車廠練習，靠著堅持與毅力最終在比賽中穩定發揮，勇奪汽車噴漆組桃竹苗第一名。

此次亮眼成績來自汽車科師長課餘時間的無私指導與長期培訓，特別感謝豐田桃苗汽車、日產裕新汽車、福特新苗汽車在設備與技術上的支援，提供產學合作精進學生技能，學校將持續深耕技職教育，培育具備實務能力與產業競爭力的優秀人才，期望學生在未來的技術舞台上持續發光發熱。

資訊科 榮獲工業類電腦修護組 全國優勝第9名 勇冠竹竹苗地區



資訊科三年級李承鎧同學在全國 45 所學校參賽、入圍 22 所學校中，僅 4 所私立學校的激烈競爭中脫穎而出，榮獲優勝全國第九名的佳績，也是竹竹苗地區唯一榮獲優勝的學生。

今年全國技藝競賽電腦修護職類，競賽內容為學科及術科二站，今年大會還特別新增加入藍芽通訊加密傳輸，完成檔案加密控制應用等術科實作考題，讓今年的競賽考題難度與應用性更為增加，對於指導老師與學生需整合各項專業知識與技能，才能面對多變的試題。

承鎧國中畢業依照自己的興趣與家人的支持選擇本校資訊科就讀，在選手培訓過程中除了學校的課程與訓練，假日期間與訓練團隊老師展開遠距教學與訓練工作。自暑假起努力跟隨指導老師練習各類考題，犧牲假日休息時間留校或居家自主練習，展現選手參賽的韌性精神。

除此之外，在家中也透過社群軟體與指導老師群及學長互動交換訊息，透過閱讀期刊書籍、應用 AI 技術與網路搜尋資料判斷、尋找解決方案，再實際測試驗證。遇瓶頸時也積極尋求突破方法，這股拚勁令人感動！資訊科指導老師團隊連續多年榮獲全國金手獎與優勝等殊榮，張勇謙組長及謝其杰主任累積多年競賽指導經驗，再加上佩玲導師的鼓勵，協助承鎧完成學習歷程與競賽成就。學校重視每一位學生的技職專業能力，在教學團隊的教學引導下，學生都能習得專業實務技能適性才。

餐飲管理科 勇奪 家事類中餐烹飪組 全國優勝第27名

114 學年度全國高級中等學校家事類技藝競賽圓滿落幕，這場被譽為全國規模最大的技術盛事，本校餐飲管理科學生賴柔安，在強手雲集的 61 位選手中脫穎而出，勇奪「中餐烹飪組」全國優勝第 27 名。

本次術科題目包含「脆皮花生」、「涼拌四色蔬菜條」及「創意料理」。柔安分享最具挑戰的是「涼拌四色蔬菜條」，必須運用高難度的「蛇腹刀法」切出 1x1x5 公分的精準規格，極度考驗刀工穩定度與時間控管；而在創意料理中，如何精準掌握火候，讓主食材鮮蚵與蒜苗在自製沾醬的襯托下互不搶味，更是實力的終極測試。

指導老師鄧鈞文師傅觀察到，柔安在訓練初期常因追求完美而壓力過大、缺乏自信。鄧師傅花費大量心力安撫其焦慮，幫助她克服學習停滯期的低潮。柔安坦言：「最難的不是學習技巧，而是如何戰勝否定自己的聲音。」在師長不斷的開導與陪伴下，她成功找回節奏，將平日紮實的訓練轉化為賽場上的沉穩表現，其術科作品深獲評審肯定。



時尚造型科 榮獲 家事類美顏組全國優勝第13名



時尚造型科三年級呂芯好同學在全國中等學校家事類技藝競賽中，以沉著的表現、紮實的技術與四個月的高強度訓練脫穎而出，榮獲全國優勝第 13 名佳績為校爭光殊屬不易，寫下學校技職教育的卓越成果亮眼的一頁。

選手需運用大會指定的眼影、口紅與假睫毛完成所有作品，對技術、創意與臨場應變能力皆是極大考驗。呂芯好回憶賽事歷程時表示，進入考場後更不斷檢查答案，只求把握每一分的機會，面對實作場地有限空間與嚴謹規範下，她感受到實作項目所需的專注與壓力，也更加提醒自己必須在比賽中全力以赴。

緊湊的比賽節奏雖使她身心俱疲，卻也成為一次深刻的成長歷程，能在舞台上與各校選手互相交流、觀摩，是難能可貴的經驗。芯好不僅提升了專業技巧，也結識了一些志同道合的朋友，成為這次競賽最珍貴的收穫之一。四個月的努力與堅持，在得獎那一刻化為最真切的成就感。她特別感謝劉宜蓉科主任及專業老師的指導與陪伴，同學與友人的鼓勵及模特兒的全力相助，才能透過不斷練習提升熟練度與作品的完整度。

科上師長也讚許芯好在比賽中的優異表現、專業態度與高度自律，期盼這份精神能在科內延續，激勵更多學弟妹勇敢挑戰自我，只要願意投入時間、保持專注學生並勇於突破，就能讓夢想發光發熱。

圖書館讀者服務組 讓世界走進教室 光復高中打造沉浸式國際交流現場



大和西高校來訪：學生主講，讓文化在教室裡流動

本校十月迎來日本神奈川縣立大和西高等學校師生來訪，兩校延續多年交流基礎，以實體互動深化合作關係。本次交流由歡迎會揭開序幕，透過雙方校長致詞、學生代表發言及社團表演，營造活潑且具國際感的交流氛圍。光復學生以啦啦隊、歌唱等演出展現校園活力，大和西高校則以舞蹈與歌歌回應，展現文化交流的雙向互動。

歡迎會後，交流場域延伸至各班教室，由光復學生擔任主講與引導，規劃「台灣文化小講堂」，以英語為主要媒介進行介紹與互動。課程內容涵蓋廟宇信仰、在地飲食、生活文化等主題，並透過提問、討論與即時回饋，讓語言學習與文化理解同步發生。學生在實際情境中練習表達與轉譯能力，將熟悉的台灣文化轉化為他人可理解的內容，使「做中學」的理念具體落實於交流現場。

福岡雙葉中學交流：從表演到共食，深化跨文化理解

緊接著登場的日本福岡雙葉中學校來訪交流，則以多元展演與體驗活動，展現跨文化學習的另一種樣貌。本次交流由雙方學生主導發表與演出，日方學生以日語、觀光文化、動漫主題進行分享，並結合歌曲與舞蹈呈現學習成果；光復學生則透過英語情境解說，介紹台灣特色文化與在地景點，形成互動式的學習場域。

在實作體驗部分，觀光餐飲群學生示範珍珠奶茶製作流程，從原料選擇到風味調整，讓日方學生親自參與操作。午間共食則延續交流深度，學生在輕鬆對話中進行自我介紹、文化分享與即時回應，跨文化的理解在不經意間悄然扎根。從課堂互動到餐桌交流，在比較與對話的理解中，重新發現台灣文化的美麗與獨特。

汽車科 成就專業技能，駕馭未來職涯 汽車科產學接軌全方位紀實



師長親探職場新秀：見證學子華麗轉身專業職人

為強化畢業生就業輔導並落實技職教育初衷，汽車科教師團隊於暑假尾聲展開「業界校友訪視之旅」。教師們親自前往各大汽車維修廠，實地瞭解畢業校友的工作環境與技術應用實況。

看到昔日青澀的學生如今已能獨當一面，展現出嚴謹的職人風範，隨行師長皆倍感欣慰與驕傲。此次訪視不僅傳遞母校的持續關懷，更藉由與業界主管交流，收集第一手產業回饋，作為校內課程滾動式調整的參考，真正實踐「畢業即就業、上工即上手」的育才目標。



企業贈車助攻：實習設備升級，學習與產業零距離

為厚植學生實務戰術，台灣本田汽車特別捐贈 CIVIC 實習用車一輛，為校園實作資源再添利器。捐贈儀式由本田汽車新竹公司副總經理與本校盧聖心主任共同完成交接。

本田汽車表示，期待透過車輛捐贈，讓學生在校期間就能接觸現代化維修診斷系統，有效縮短學用落差。盧主任則對企業熱心教職表達深切謝意，並指出這批實作車將成為課程核心資源，協助學生掌握最新車體結構技術。透過產學深度合作，為學生打造與業界接軌的優質學習環境。

直擊世貿新車大展：站在趨勢尖端，點燃技術熱情

2026 台北世貿新車大展盛大登場，汽車科師生走出校園，直奔產業最前線！這場參訪不只是視覺饗宴，更是一堂生動的行動教室。

從新能源概念車的能源配置到超跑極致的空氣力學，同學們近距離觀察智慧駕駛科技與引擎結構。透過與現場技術人員的互動，學生親眼見證了如 TOYOTA 等國際大廠的頂尖造車工藝。這次實地考察不僅開闊了學生的產業視野，更點燃了他們未來投身汽車科技領域的熱血與夢想。

資料處理科 數據領航，實踐創新 學生跨域學習成果紀實

專業引航：從興趣出發，點燃學術研究火花

本次活動特別邀請政理科技大學商務科技系楊智偉主任蒞校指導。楊主任以「從興趣到研究問題」為核心，深入淺出地解析小論文撰寫路徑。他強調，研究的核心價值在於「思辨」與「問題解決」，鼓勵學生從生活觀察起步，透過嚴謹的資料蒐集、問卷設計與數據分析，將直覺轉化為學術論述。此外，楊主任亦嚴正提醒學術倫理之重要性，期許學生將研究成果轉化為學習歷程檔案的亮點，轉化挑戰為升學競爭力，培養具備批判精神的未來人才。



跨域探索：八里淡水文史之旅，科技與考古的對話

為落實情境學習，資處科師生前往十三行博物館進行校外教學。學生透過館內最新的動力沙、數位繪圖及互動裝置，親身體驗科技如何賦予史前文化新生命。隨後轉往淡水老街與金色水岸，在古蹟尋訪與商圈觀察中，體察在地商業型態與文史底蘊。本次考察成功結合人文素養與感官體驗，讓學習場域從教室延伸至社會空間。



科技實作：掌握 AI 浪潮，打造智慧化客服機器人

在公開授課活動中，資處科展現了「數位工具結合 AI 應用」的實作能量。課程引導學生利用 NotebookLM 將碎片化資料結構化，並於 Dify AI 平台建置專業客服機器人，涵蓋模型設定、知識檢索及內容審查等核心流程。學生最後將產出的機器人嵌入 Google 協作平台，透過 iPad 進行實測優化。本課程將複雜技術拆解為層次分明的操作步驟，具體實踐了行動科技與 AI 技術的深度融合。

設計群科 從國手領航到國際設計視野的跨界學習

標竿傳承：國際國手徐御碩回母校，點燃學弟妹職人魂

本校室內設計科邀請傑出校友——國際技能競賽國手徐御碩返校演講。徐國手以「從在地教室走向國際舞台」為題，深度分享他從基礎培訓到站上國際殿堂的蛻變歷程。

演講中，學長強調「學中做、做中學」是磨練技術的不二法門，並大方分享如何在高強度的訓練壓力與挫折中調整心態。他勉勵學弟妹：「不要畏懼挑戰，每一次的精進都是翻轉人生的契機。」這場座談不僅傳承了專業技術，更傳遞了堅持不懈的職人精神。



視野拓展：走進「彰化行」設計展，感受傳統與創新的共鳴

為接軌產業趨勢，本系師生前往彰化參觀年度設計盛事——「彰化行」台灣設計展。在鹿港展區中，同學們親眼見證了古鎮風情與現代工藝的完美揉合，體驗傳統文化如何透過設計語彙重新發聲。

除了靜態觀賞，學生們更透過互動裝置與地方導覽，深刻領略「設計融入生活」的理念。看見地方品牌與文創小店如何在巷弄間展現生命力，不僅拓展了學生的美學視野，更引發他們對文化轉譯與地方創生的高度興趣。

專業精進：業師親授麥克筆技法，職人工藝手繪美術

在實務技能提升方面，本校特別邀請專家業師李承為老師進行協同教學，帶領同學深入探索「麥克筆海報設計」的奧秘。

課程從圖文構圖邏輯出發，引導學生掌握麥克筆多層次疊色與筆觸運用，打造具備視覺衝擊力與藝術感的作品。透過老師的手把手示範與即時指導，同學們在實際操作中強化了色彩敏銳度，將創意精準地轉化為具體的視覺設計，大幅提升了專業表現力。

進修部

守護青春不迷航 深耕校園安全與法治教育紀實

法律知能入校：識詐、反毒與數位防身術

為建立進修部學生正確的法治觀念，校方特別邀請新竹市警察局少年隊林揚珍偵查佐蒞校，針對「校園安全法律宣導」進行專題講座。

林偵查佐以其豐富的實務經驗，深入淺出地解析詐欺犯罪、新興毒品陷阱及網路使用守則。面對科技犯罪日新月異，講座中特別強調「AI 深偽技術 (Deepfake)」的防範與反詐騙觀念，提醒同學在數位時代應具備的資訊辨識能力。



林偵查佐語重心長地呼籲：「法律是保護自己最基本的底線，我們應避免成為被害人，更切記不要淪

為加害人。」講座內容緊扣時事，詳述校園霸凌、跟蹤騷擾及恐嚇公眾罪等法律責任，將原本生硬的條文轉化為切身相關的真實案例。正向引導學生體認到維護校園安全是每位成員的共同責任。

交通宣教紮根：防禦駕駛與珍愛生命

除法治教育外，進修部亦積極配合新竹市政府推動「交通安全巡迴宣教」，邀請新竹客運駕訓班黃仁德主任及新竹監理站黃友川站長入班指導。本次宣導涵蓋汽機車肇事原因分析、交通法規新制及防禦駕駛的重要性。講師透過實例影片的震撼呈現，讓同學直觀地了解交通事故的不可逆性，進而反思用路安全。

針對青少年族群常見的無照駕駛、馬路飆速等違規行為，黃站長

特別提醒，許多年輕生命因欠缺交通安全觀念及違法駕駛，造成難以挽回的傷亡悲劇。唯有將遵守交通規則轉化為自發性的養成教育，觀念才能深植於心。宣導中強調，路權的尊重不僅是保障他人，更是對自己生命的珍惜。

建構安全校園，培育守法公民

透過法律宣導與交通安全講習的雙管齊下，進修部展現了對學生身心安全的高度重視。這一系列活動不僅僅進步了同學們對法律規範與交通安全的完整認識，更在潛移默化中培養了其自律與負責的守法精神。校方未來將持續辦理相關教育活動，與警政、監理單位攜手合作，為學生建構一個充滿正能量且安全無虞的學習環境。



【點亮友善校園之光】

拒絕暴力與詐騙，落實交安與防災 我們共同守護每一位同學的平安成長



同學們請注意！數位陷阱就在身邊，別讓「僥倖」成為成長的代價

大家總覺得自己很懂網路，不會被騙，但現在的詐騙集團比你想象中更懂學生心理！從IG 標記抽獎、遊戲點數優惠，到主打「輕鬆賺錢」的打工機會，這些陷阱正精準鎖定校園。一旦點下不明連結或提供個資，不只辛苦存的零用錢歸零，甚至可能因提供帳戶而成為詐騙共犯，留下法律污點。

保護自己，請記住這三招：

- 1. 不貪小便宜：世上沒有「低價代購名牌」或「代轉帳就有酬勞」的好事。
2. 不亂點連結：來路不明的簡訊、私訊，通通不要點！
3. 主動求證：遇到可疑訊息，先跟老師、家長討論，或直接撥打165 反詐騙專線。



同學們，網路世界雖然便利，但危險往往藏在誘惑之後。讓我們提高警覺，彼此提醒，別讓網路陷阱毀了你的美好青春！

【友善校園，由我做起】拒絕霸凌與數位性暴力，守護我們的青春空間

玩笑不該是傷害：辨識多元霸凌

同學們，你以為霸凌只是打架嗎？其實，言語嘲諷、社交排

擠或網路上的惡意留言，都會留下隱形的傷痕。霸凌往往藏在「我只是開玩笑」的藉口下，卻讓受害者感到孤立與恐懼。記住，真正的幽默建立在尊重之上，每個人都應拒絕以外貌、成績或背景來評斷他人，讓同理心成為校園的共同語言。

數位時代的警戒：防範性暴力侵襲

隨著手機普及，「數位性暴力」正悄悄潛入生活。未經同意散布私密照、傳送性暗示訊息或偷拍，都是嚴重的違法行為。網路具備傳播快、難刪除的特性，造成的傷害往往跟隨一生。請謹記：不拍攝、不傳閱、不留存。若不慎遭遇困擾，請勇敢向老師或家長求助，或撥打 113 保護專線，你並不孤單。

拒絕當旁觀者：伸出溫暖的援手

打造安心的學習環境需要你我共同努力。看見不公義的事情發生時，請選擇不當冷漠的旁觀者。有時一個支持的眼神、一句溫暖的關懷，就能成為受害者走出黑暗的力量。讓我們攜手建立防線，讓校園成為每個人都能自在成長的家。

【青春無事故，平安每一步】交通安全宣導

掌握大車死角：黃站長親授「保命距離」

本校辦理交通安全系列講座。首場邀請新竹市監理站黃站長蒞校，於體育館透過震撼的事故案例與大客車視角模擬，帶領同學直擊「內輪差」與「視覺死角」的危險。學生透過實際模擬，

深刻體悟與大車保持安全距離的重要性，讓防禦駕駛觀念不再只是口號。

安駕實戰解析：山葉基金會破解易肇事路段

山葉安駕基金會針對學校周邊易肇事路段進行深度解析。因應電動輔助自行車日益普及，講師特別強化路權與緊急應變教育，提醒同學切勿無照駕駛或為了趕時間而違規。此外，現場也傳授了事故處理五步驟「放、撥、拍、移、等」，確保高一新生在意外發生時能冷靜自救，有效防止二次傷害。

建立校園安駕文化：守護通學每一天

學務處生輔組強調，同學的平安是校方最大的牽掛。透過本次由新竹市校外會主辦的實務講習，期許全體師生能將正確的交通素養融入日常，共同織起校園通學的安全防護網，讓意外發生的機率逐年降低。

震時不慌，守護光復】全校防震災演練圓滿落幕

落實「蹲下、掩護、穩住」強化師生防災韌性

為記取 921 大地震教訓並提升校園應變能力，本校於國家防災日辦理全校防震災演練。演練過程模擬地震發生，全校師生立即實施「蹲下、掩護、穩住」正確避難姿勢，並依規劃動線迅速撤離至集合地點，展現臨危不亂的行動力。

建立互助校園文化 災害應變與自救互救

本次演練旨在讓學生熟悉逃生流程與自救技能，並建立「互助合作」的安全文化。校方強調，災害具有不可預測性，透過演練能有效減少恐慌，確保每位師生在面對危機時，皆能聽從指揮、保護自己並協助同儕，共同守護校園安全。

普通科

【升學捷報】締造頂大錄取「百發百中」奇蹟！

繁星戰略精準領航，清交成名校手到擒來

在競爭激烈的升學戰場上，光復高中普通科再次以驚人的實力證明：「選擇正確的戰場，努力將加倍開花！」今年度第一階段升學成果揭曉，不僅在特殊選才與繁星推薦管道中大放異彩，特殊選才錄取 6 人、普通科繁星錄取 57 人，更創下國立清華大學「2 推 2 中」錄取率 100% 的完美紀錄，連同國立陽明交通大學、國立成功大學亦達成 100% 全數錄取的精準打擊，展現了「與頂大零距離」的辦學實力。

精準策略：讓「錄取率」不再是機率問題

為何光復學子能在頂大窄門中如魚得水？關鍵在於校方引以為傲的「精準戰略輔導」。學校專業升學團隊針對每位學生的在校成績與特質進行深度評估，讓「繁星推薦」不再只是隨機嘗試，而是經過大

數據分析與落點預測後的必然結果。透過老師們的專業指引，成功將學生的努力轉化為進入名校的入場券，讓繁星點點匯聚成璀璨的升學星空。

多元適才：特殊選才挖掘天賦光芒

除了繁星管道的穩定輸出，光復高中更致力於「特殊選才」的深耕。透過適性開發與多元展能，校方成功挖掘出學生的個人亮點與專業特質，讓具備特殊才華的孩子能跳脫傳統筆試框架，直接被頂尖大學看見。這種「適才適性」的教育環境，讓學生不只在競爭中求存，而是在卓越的氛圍中攜手變強。

卓越環境：建構通往頂大的最短路径

亮眼的升學奇蹟背後，凝聚了全體師長的辛勤付出與指導。光復高中提供優質的學習環境與穩健的升學策略，為學子搭起通往學術殿堂的最短路径。今年清、交、成等頂尖大學 100% 的錄取率，不僅是學生的榮耀，更是對光復高中教學品質的最佳肯定。由衷感謝師長們平日的悉心教導，未來將持續秉持精益求精的精神，協助更多光復學子在升學賽道上脫穎而出，直達理想心目中的頂尖學府！



115 學年普通科特殊選才錄取名單

Table with columns: 名字, 大學, 科系. Lists names of students and their respective universities and departments.

115 學年普通科繁星錄取名單

Table with columns: 名字, 大學, 科系. Lists names of students and their respective universities and departments.

Table with columns: 名字, 大學, 科系. Lists names of students and their respective universities and departments.

Table with columns: 名字, 大學, 科系. Lists names of students and their respective universities and departments.

Table with columns: 名字, 大學, 科系. Lists names of students and their respective universities and departments.

國中部

【光復榮耀】數學尖兵脫穎而出！

榮獲新竹市數學競賽「百分王」金牌



國中部捷報頻傳！九年仁班余冠威同學參加「新竹市 114 學年度國中數學能力競賽」，憑藉卓越的數理邏輯與穩健的解題策略，從全市頂尖選手中脫穎而出，榮獲 B 組「百分王」金牌殊榮。這項佳績不僅是余同學長期努力成果的展現，更彰顯了國中部在基礎科學教育上的深厚實力。

本次競賽匯聚全市數學菁英，競爭極為激烈，全體參賽學子中僅有 33 位能憑藉過人實力摘金。余同學面對艱澀題型表現沉着，展現了扎實的數學基礎與敏銳觀察力，為校爭光之餘，更成為同儕學習的表率。

余同學能獲此殊榮，除了個人對數學的熱忱，亦得益於指導老師的悉心引領與校方多元的學術支持。國中部致力於營造優良學習風氣，透過開發學生潛能，鼓勵學子勇於挑戰自我。校方對余同學表示熱烈祝賀，並期許他未來能持續在學術領域深耕，帶動更多光復學子在專業舞台上綻放光芒。

【寫作佳報】以筆代話、思辨未來！榮獲聯合盃作文大賽「說服類優選」

國中部語文素養教育成果斐然！本校七年仁班柯諺希同學參加「第 19 屆聯合盃全國作文大賽」，憑藉敏銳的邏輯思考與卓越的文字渲染力，在全台眾多寫作好手中脫穎而出，榮獲七年級組「說服類優選」。這項殊榮不僅展現了柯同學深厚的文學底蘊，更為校增添光彩。

在 AI 科技飛速發展的時代，國中部長期致力於提升學生的閱讀素養，深信寫作不僅是文字的堆疊，更是深度思考與觀點建構的歷程。此次柯同學獲獎的「說服類」題型，極度考驗作者的邏輯與論點鋪陳，能獲得評審青睞，實屬不易。

透過文字與世界對話，能讓學生的創意與人文情懷在字裡行間綻放。未來國中部將持續引領學生培養核心思辨能力，讓學子在數位浪潮中，依然能以溫潤且有力量文字，開拓屬於自己的寫作舞台。讓我們共同恭賀柯諺希同學的優異表現！



賀 國中部參與校外競賽成果

114 年全國語文競賽新竹市市賽

Table with columns: 名, 次, 班級, 名字. Lists student names and their performance in the national language competition.

新竹市 114 學年度國中數學能力競賽百分王

Table with columns: 名, 次, 班級, 名字. Lists student names and their performance in the math competition.

第十九屆聯合盃全國作文大賽新竹市初賽佳作

Table with columns: 班, 級, 名, 字. Lists student names and their performance in the writing competition.

第 41 屆武漢國際楚才作文競賽台灣賽區三等獎

Table with columns: 班, 級, 名, 字. Lists student names and their performance in the Wuhan competition.

新竹市美術比賽西畫佳作

Table with columns: 班, 級, 名, 字. Lists student names and their performance in the art competition.

cool english 114 年口說王比賽

Table with columns: 班, 級, 名, 字. Lists student names and their performance in the oral English competition.

新竹市 114 學年度國中數學能力競賽選入賽

Table with columns: 名, 次, 班級, 名字. Lists student names and their performance in the math competition.

第三屆新竹市英文菁英盃國中組金腦獎

Table with columns: 班, 級, 名, 字. Lists student names and their performance in the English competition.

新竹市 114 學年度國中奧林匹亞科學競賽

Table with columns: 名, 次, 班級, 名字. Lists student names and their performance in the science competition.