

恭賀！本校105年大學個人申請入學、繁星推薦入學、國立臺灣大學希望入學等升學成果，展現本校教師教學的用心努力以及學生學習表現。

截至5月10日(二)止，總計共227位應屆畢業同學錄取，包括醫學系1人、牙醫學系1人、中醫學系1人、國立臺灣大學16人、國立陽明大學1人、國立清華大學4人、國立交通大學9人、國立成功大學7人、國立政治大學4人等；感謝全體同仁之用心。

- *錄取國立臺灣大學16人再創佳績。
- *數理資優班林彥瑜同學學測74級分，錄取國立臺灣大學物理系。
- *語文資優班孫柔惠同學學測74級分，錄取國立臺灣大學國際企業學系、香港科技大學 Bachelor of Business Administration of Management、香港大學 International Business and Global Management 全額獎學金(full tuition)、香港大學 Bachelor of Business Administration Accounting & Finance。
- *數理資優班黃琬臻同學學測70級分，錄取國立台北教育大學自然科學教育學系公費生。

| 姓名 | 學校名稱 | 校系名稱 | 入學管道 | 畢業國中 |
|-----|--------|-------------|------|---------|
| 黃芷琦 | 高雄醫學大學 | 醫學系 | 繁星推薦 | 文興高中國中部 |
| 林沂蓁 | 高雄醫學大學 | 牙醫學系 | 繁星推薦 | 大同國中 |
| 鄭唯君 | 長庚大學 | 中醫學系 | 繁星推薦 | 彰安國中 |
| 林彥瑜 | 國立臺灣大學 | 物理學系 | 繁星推薦 | 大同國中 |
| 梁芳瑀 | 國立臺灣大學 | 工商管理學系企業管理組 | 繁星推薦 | 福興國中 |
| 莊旻偉 | 國立臺灣大學 | 經濟學系 | 繁星推薦 | 陽明國中 |
| 陳筱婷 | 國立臺灣大學 | 工程科學及海洋工程學系 | 繁星推薦 | 彰安國中 |
| 梁維容 | 國立臺灣大學 | 植物病理與微生物學系 | 繁星推薦 | 秀水國中 |
| 黃晨怡 | 國立臺灣大學 | 工程科學及海洋工程學系 | 個人申請 | 鹿港國中 |
| 張庭瑜 | 國立臺灣大學 | 生物產業傳播暨發展學系 | 個人申請 | 大同國中 |
| 許嘉淳 | 國立臺灣大學 | 政治學系政治理論組 | 個人申請 | 溪湖國中 |
| 江翎禎 | 國立臺灣大學 | 政治學系政治理論組 | 個人申請 | 精誠高中國中部 |
| 洪靖媛 | 國立臺灣大學 | 園藝暨景觀學系 | 個人申請 | 芳苑國中 |
| 孫柔惠 | 國立臺灣大學 | 國際企業學系 | 個人申請 | 陽明國中 |
| 游景惠 | 國立臺灣大學 | 日本語文學系 | 個人申請 | 北斗國中 |
| 鄭岳玲 | 國立臺灣大學 | 森林環境暨資源學系 | 個人申請 | 彰安國中 |
| 蘇禾雅 | 國立臺灣大學 | 地質科學系 | 個人申請 | 大同國中 |
| 林柔言 | 國立臺灣大學 | 工商管理學系科技管理組 | 個人申請 | 精誠高中國中部 |
| 林筱涵 | 國立臺灣大學 | 財務金融系 | 希望入學 | 和群國中 |
| 許家宜 | 國立陽明大學 | 生物醫學工程學系 | 個人申請 | 彰安國中 |
| 葉心蘋 | 國立成功大學 | 環境工程學系 | 繁星推薦 | 伸港國中 |
| 洪郁茹 | 國立成功大學 | 心理學系 | 個人申請 | 彰興國中 |
| 邱羿臻 | 國立成功大學 | 材料科學及工程學系 | 個人申請 | 埔心國中 |
| 楊昕 | 國立成功大學 | 經濟學系 | 個人申請 | 彰泰國中 |
| 賴佩君 | 國立成功大學 | 都市計劃學系 | 個人申請 | 大同國中 |
| 陳映竹 | 國立成功大學 | 心理學系 | 個人申請 | 埔鹽國中 |
| 周子茵 | 國立成功大學 | 法律學系 | 個人申請 | 彰安國中 |
| 顏千涵 | 國立清華大學 | 物理學系物理組 | 繁星推薦 | 彰興國中 |
| 賴冠蕓 | 國立清華大學 | 化學系 | 個人申請 | 員林國中 |
| 詹佳叡 | 國立清華大學 | 人文社會學院學士班 | 個人申請 | 彰安國中 |
| 施雨欣 | 國立清華大學 | 化學系 | 個人申請 | 溪湖國中 |
| 黃姝琪 | 國立交通大學 | 電機工程學系(乙組) | 繁星推薦 | 彰興國中 |
| 黃如君 | 國立交通大學 | 管理科學系 | 個人申請 | 和美高中國中部 |
| 李煒庭 | 國立交通大學 | 土木工程學系 | 個人申請 | 彰興國中 |
| 施奕如 | 國立交通大學 | 生物科技學系 | 個人申請 | 陽明國中 |
| 施喬琪 | 國立交通大學 | 生物科技學系 | 個人申請 | 陽明國中 |
| 林俐伶 | 國立交通大學 | 生物科技學系 | 個人申請 | 彰興國中 |
| 施釉薰 | 國立交通大學 | 機械工程學系 | 個人申請 | 陽明國中 |
| 黃譯萱 | 國立交通大學 | 生物科技學系 | 個人申請 | 陽明國中 |

限於篇幅無法刊登全部榜單，全部榜單公告於本校中央川堂。

武林秘笈 經驗傳承 高三思源獎

甄選入學已成為進入大學的主要管道，每年彰女的畢業學姐，為了幫助學妹，紛紛將自己完整版備審資料、第二階段面試的親身經驗及考題上傳給輔導室，有人還會附上溫馨的小提醒給學妹，希望學妹能有更好的機會及表現，這是彰女人飲水思源的表現，學校特別設置「思源獎」獎勵這些畢業生。今年共有90位學姊獲得「思源獎」。在這個離別的季节裡，彰女校園蘊藏了感恩、分享和助人的心意，歡迎同學們到生涯資料室裡閱讀歷屆學姊們留下的禮物！



▲思源獎作品，高三畢業生留給母校的禮物。

校外比賽成績斐然

| 比賽名稱 | 名次 | 姓名 | 指導老師 |
|---------------------|--------|---------|-------|
| 中區英文作文比賽 | 佳作 | 313 莊旻偉 | 鄭昭慧老師 |
| | 佳作 | 312 王玳雅 | 謝淑芬老師 |
| 中區英文演講比賽 | 佳作 | 313 郭詠琳 | 鄭昭慧老師 |
| | 中區二等獎 | 313 楊舒萍 | 鄭昭慧老師 |
| 全國英文單字比賽 | 中區三等獎 | 305 李欣盈 | 鄭昭慧老師 |
| | 中區三等獎 | 313 莊旻偉 | 鄭昭慧老師 |
| | 中區三等獎 | 313 黃沛瑩 | 鄭昭慧老師 |
| 彰化扶輪社英語演講比賽 | 第1名 | 208 林彥瑜 | 馬玉婷老師 |
| 台中東南扶輪社英語說故事比賽 | 第1名 | 213 張馨元 | 張玉娟老師 |
| | 入選 | 213 黃靖琳 | 張玉娟老師 |
| 紀念國父孫中山先生150歲誕辰演講比賽 | 第2名 | 313 江翎禎 | 黃琬甯老師 |
| 聯合盃全國作文大賽 | 台中區第1名 | 113 陳佳鈺 | 黃以諾老師 |
| | 台中區佳作 | 113 施少旋 | 黃以諾老師 |
| | 台中區佳作 | 302 林怡伶 | 林怡君老師 |

| 比賽名稱 | 名次 | 姓名 | 指導老師 |
|--------------|---------|---------|-------|
| 彰化縣長盃書法比賽 | 第1名 | 202 陳鏡羽 | 蔡家興老師 |
| 彰化縣青少年詩畫創作比賽 | 優勝 | 208 謝佩芸 | 鄭玉娟老師 |
| | 優勝 | 115 柯佳旻 | 侯裕姬老師 |
| | 佳作 | 110 楊幸娟 | 陳品好老師 |
| | 佳作 | 106 陳玟瑜 | 陳品好老師 |
| | 佳作 | 115 董易蓉 | 侯裕姬老師 |
| | 佳作 | 115 邱郁雯 | 侯裕姬老師 |
| | 佳作 | 215 蔡瑩璇 | 鄭玉娟老師 |
| | 佳作 | 207 楊沛霓 | 鄭玉娟老師 |
| | 佳作 | 214 魏愷琪 | 陳慧文老師 |
| | 入選 | 315 黃琬臻 | 黃鳳勤老師 |
| 入選 | 110 沈家妤 | 陳品好老師 | |

先馳得點分享會



由高三錄取生至高一二班級分享甄選過程、讀書要領。本年度共辦理一場大型分享會及18場班級座談



左：魏明谷縣長，右：施少旋同學

1年13班施少旋參加彰化縣政府舉辦一日總統來開講演講比賽，勇奪全國高中職組第一名，並獲贈獎金五萬元！感謝黃琬甯老師指導

國立彰化女中校外科學類競賽榮譽榜



2016 ARML美國地區高中數學聯賽臺灣選拔賽
本校獲全國團體獎銀獎



第八屆臺灣青年學生物理辯論競賽
本校獲最佳科技創意獎

| 比賽日期 | 比賽項目 | 成績 | 學生 | 指導老師 |
|--------------|--------------------------|-------------------------------|--|-------------------------|
| 2016.3.18-21 | 第八屆臺灣青年學生物理辯論競賽 | 最佳科技創意獎 | 114 葉仁愛、114 邱亭瑜、115 邱湘庭 201 林佳瑩、201 趙宇涵、203 黃秀珍 205 莊蔚瑜、206 楊雅惠、206 宋亞靜 207 黎慈容 | 馬群樺老師 張國志老師 李政憲老師 |
| 2015.12.27 | 2016 ARML美國地區高中數學聯賽臺灣選拔賽 | 全國團體獎-銀獎(季) | 215 王昕芸、215 何俞蕓、215 李品萱 215 李詠芳、215 羅郁捷、215 簡意安 | 黃俊銘老師 |
| | | 全國個人賽-二等獎 | 215 何俞蕓、215 李品萱 | |
| | | 全國個人賽-三等獎 | 215 羅郁捷 | |
| | | 全國個人賽-優等獎 | 215 簡意安、215 王昕芸、215 吳維寧 | |
| 2016.3 | 2016「青少年學者培育計畫」全球仿生設計大賽 | 台灣區域海選競賽冠軍(研究主題：麵包蟲作為新式蛋白質來源) | 215 陳宣霖 (六人團隊之一) | 中興大學 紀凱容教授 |

恭賀

第56屆國立暨縣(市)公私立高中第三區科學展覽
本校得獎成績一覽表

| 科別 | 班級 | 姓名 | 成績 | 指導教師 |
|---------|-----|-----|----|-------|
| 物理與天文學科 | 203 | 黃秀珍 | 優等 | 張國志老師 |
| | 206 | 楊雅惠 | 優等 | 李政憲老師 |
| 物理與天文學科 | 201 | 趙宇涵 | 佳作 | 張國志老師 |
| | | | | 李政憲老師 |
| 物理與天文學科 | 206 | 宋亞靜 | 佳作 | 張國志老師 |
| | | | | 李政憲老師 |
| 環境學科 | 115 | 蘇翠虹 | 佳作 | 陳麗蓉老師 |
| | 115 | 董文晴 | 佳作 | |
| | 115 | 董易蓉 | 佳作 | |
| 環境學科 | 115 | 劉謙維 | 佳作 | 蕭登鳳老師 |
| | 115 | 張育璇 | 佳作 | |

~全體師生同賀~
國立彰化女子高級中學
National Changhua Girls' Senior High School



開展天賦 實現自我

校長 鄭耀忠

認識自己與世界、追尋人生理想

日本作家村上龍在《工作大未來》書中說到：「世界上只分成兩種人，從事自己喜歡且適合自己的工作並藉此生活的人，以及不是那樣過活的人。」此書道出了認識自我及職涯並開發個人潛能、認識世界與追尋人生理想的重要性。「站在世界的入口，我們該何去何從？」高中生正值「志學之年」，如果自己多用心，好好了解自己的興趣、能力與人格特質，並審慎思考未來的目標與努力的方向，人生的道路就會愈開闊。每個人都有不同的天賦優勢能力，端看自己如何駕馭，只要找出並發揮最擅長的領域，以用心的熱情、認真的態度、勇敢的嘗試、堅定的意志、持續的努力，個人成長的空間將無可限量。

學習是勉強而來的

在追尋人生理想的過程中，終身學習是必要的條件；而學習，是勉強而來的。「學習」在日語是「べんきょう」「勉強」(benkyou)，意思是對於某種學問或技藝下功夫努力學習。我們可以將勉強視為學習的意思，去「勉強」、「逼」自己做學習的功夫。一開始勉強自己學習是比較困難的，藉由不斷的自我要求，久而久之就養成習慣，而習慣就成自然，也就能養成良好的學習習慣。

網路上有一篇文字新解如下：

「一口田」旁邊有神的保佑，是「福」。

「一口田」上面加個屋頂，表示有房有田，是「富」。

「一口田」長了腳，要你行動，要你進取，去得到那「一口田」就是「逼」。

上班的人，禮拜一早上不想去，還得去，因為生活逼。唸書的學生，每天放學不想做功課，還得做，因為師長逼。一個在家不入廚房的人，留學在外，居然燒得一手好菜，因為環境逼。一個登山者，跳過一條他平常絕不敢跳的深溝，因為有隻野獸逼。所幸世界上有「逼」這件事，我們才能超越自己邁向成功，而所謂的成功，是個「相對值」而非「絕對值」。

你可以與昨天的自己比較，與一個月前的自己比較，與一年前的自己比較；但不管如何比較，出於自動自發、心甘情願才是朝成功路邁進的真實動力。逼自己進步，也就是逼自己成功！

態度決定一個人的高度

前蘋果公司執行長賈伯斯 (Steve Jobs)，在帶領蘋果登峰造極前，曾有一段艱辛的歲月。賈伯斯在大學輟學期間沒有固定的住所，只能在朋友家打地鋪，以賣可樂瓶賺取生活費，他選擇旁聽一門字體藝術課程。十年後，他與朋友一同創辦蘋果，在設計第一台蘋果電腦時，將字體藝術設計在蘋果電腦裡，它是第一個有美麗版面設計的電腦。在多年過後，蘋果漸漸地穩固基礎，賈伯斯卻因與董事會在經營願景的分歧被自己所創立的公司解雇。他經歷了人生的最低潮，卻決定從零開始，創立NeXT 與Pixar (皮克斯動畫) 公司，之後蘋果買下了 NeXT，而賈伯斯重返蘋果並將它推向電腦產業的最高峰。

《攀》一書作者朱仲祥先生曾言：「態度，決定了一個人的高度」。對彰女的學子而言，提高生命的熱情與價值，培養正向積極的態度，格外具有深層的意義，因為各位同學都是家庭的希望、國家的未來。各位同學在未來都將是各行各業的菁英、國家社會的領導者，擁有更多社會的期待與責任。

「行百里者半九十。」當事情越接近成功時越是困難，這就是為什麼成功的人總是少之又少。走在成功之路上的名人，絕對付出超乎常人的決心與努力。失敗能帶給你更多反身思考的機會。唯有不斷從失敗中記取教訓，才有真正的成功，享受收穫的喜悅。

祝福同學開創美好的生命旅程

生命有如一件不斷在琢磨雕刻的藝術品，每一種努力都會留下印記，終將展現豐富綺麗的生命風采。只要始終懷著一顆真誠的心，勇敢追尋，生命一定會奉獻給你它的美麗。期盼彰女學子們立志勤學，讓天賦多元發展、讓熱情自由奔放、讓態度盡情展現，作最好的自己、創造最高的人生價值。祝福大家開創美好的生命旅程，開展天賦、實現自我！



▲沐心亭一隅

本校榮獲教育部 104 年學校評鑑優等獎

| 項目 | 等第 |
|--------|----|
| 一、校長領導 | 優等 |
| 二、行政管理 | 優等 |
| 三、課程教學 | 甲等 |
| 四、師資質量 | 優等 |
| 五、學務輔導 | 優等 |
| 六、環境設備 | 優等 |
| 七、社群互動 | 優等 |
| 九、績效表現 | 優等 |
| 校務評鑑結果 | 優等 |
| 總評鑑結果 | 優等 |



辦學特色

1. 學校在 e 化電子簽文及 e 化行政平台之建置，成果非常明顯。
2. 有關學生生涯輔導方面，能結合義工，透過有系統的課程結構進行，能對學生之進路指導提供最佳的幫助。
3. 新建大樓注重環保，設有太陽能發電及雨水回收系統等，獲得綠建築標章，具有特色。
4. 近年來努力參加競爭型計畫之爭取，具主動辦理多項政策宣導計畫，獲取較多外部經費之挹注。

105 學年度優秀新生入學獎學金辦法

頒發對象為105學年度免試入學進入本校就讀之高一新生，其國中教育會考成績國文科、英語科、數學科、自然科及社會科成績皆達精熟且寫作測驗成績達4級分者，依轉換分數依序錄取40名，轉換分數計算如下表：

| 會考標示 | 轉換分數 | 第 1-5 名：每名頒發獎金壹萬元整 |
|------|---------|----------------------|
| A++ | 20 分 | 第 6-10 名：每名頒發獎金陸仟元整 |
| A+ | 15 分 | 第 11-30 名：每名頒發獎金參仟元整 |
| A | 10 分 | 第 31-40 名：每名頒發獎金貳仟元整 |
| 寫作測驗 | 級分 x2 分 | |

總分相同時，依下列方式依序排列：

- (1) 國中教育會考成績表示 A++ 之科目數；
- (2) 寫作測驗成績；
- (3) 國文科成績標示；
- (4) 英文科成績標示；
- (5) 數學科成績標示；
- (6) 自然科成績標示；
- (7) 社會科成績標示；
- (8) 超額比序總積分；
- (9) 超額比序積分之競賽成績分數；如第 40 名之條件皆相同則增額錄取。

104 學年度優秀新生入學獎學金得主

| 畢業國中 | 學生姓名 |
|-----------|-----------------------------|
| 縣立彰興國中 | 張馨元 許毓倫 楊采機 蔡瑩璇 |
| 縣立彰泰國中 | 陳予庭 陳瑜旋 蕭安軒 蕭羽軒 |
| 縣立彰安國中 | 吳維寧 沈晉萱 林思旻 涂瑋玲 陳怡瑄 黃俞蕓 葉映辰 |
| 縣立溪湖國中 | 鄭元欣 鄭姿媛 羅昱璇 |
| 縣立陽明國中 | 陳玠青 |
| 縣立埔鹽國中 | 王郁欣 洪宇萱 曹心譚 莊海因 許瑄方 簡意安 羅郁捷 |
| 縣立員林國中 | 張均品 |
| 縣立信義國中小 | 游霏柔 |
| 縣立明倫國中 | 詹怡婷 |
| 縣立和美高中國中部 | 江郁瑄 李翎瑄 詹喻茹 |
| 縣立伸港國中 | 何俞蕓 洪郁惠 蔡佩樺 |
| 縣立田中高中國中部 | 陳思穎 |
| 縣立大同國中 | 陳品蓉 |
| 縣立二林高中國中部 | 李蘭軒 蔡依汝 |
| 私立文興高中國中部 | 洪靖嘉 |
| | 王蕙婷 |



新宮高校到訪

105年3月7日，日本和歌山縣新宮高校到校參訪，新宮高校為本校姊妹校，2004年彰化女中學生第一次前往日本高校交流即為新宮高校，兩校從此建立友善關係。新宮高校於2014年2月24日由當時七瀧校長率領家長會會長及委員到校簽訂姊妹校，今年3月7日由新宮高校畑伸憲校長率領師生到校交流，同時兩校校長及學生代表共同在中庭花園種下三棵扁柏，新宮高校學生並進行一天homestay體驗活動，接待在本校學生家中，使兩國學生對彼此文化有更深的認識，也表現彰化女中師生接待的熱情。



社團聯展

4月30日一年一度社團聯展，今年學生主題「耀光羽佳」，充分表現彰化女中博雅素養之外，秀外慧中的特性，各社團表現活躍積極，是一年中學生大事。



高二校外教學

本學期高二校外教學活動於3月30日至4月1日進行，今年高二學生前往義大世界及高雄參訪駁二特區了解昔日高雄擔任台灣港口貨運進出口重要地位，隨著昔日光環不再，經由在地化方式成功改成可以參訪有主題式的觀光地點。第三天為恆春海生館，館內可以說是台灣目前從事海洋生態展現最專業的地點，晚會的各班演出，也將節目帶到最高點。



104年歲末聯歡晚會

家長會為答謝同仁一年來的辛勞，在105年1月20日晚上，在彰化市桂都餐廳舉行歲末聯歡晚會，除了在職同仁及家人外，本校退休同仁、志工媽媽、家長委員、歷任家長會長及校友會均出席聯歡晚會，彰化縣大家長魏明谷縣長亦到現場與本校同仁歡聚。

晚會由蔡宜珊老師及魏淑娟老師兩位共同主持，10位實習老師精采的舞蹈表演掀開晚會的序幕。會中除了豐盛的晚宴，也有同仁及同仁的家人表演活動，熱鬧非凡。整個晚會同仁最期待的就是摸彩活動，家長會及文康活動費提供的大大小小的摸彩品，讓所有的同仁都有機會摸到各式禮品，家長會會長白鴻祥醫師特別拿出6個大紅包，總金額達34000元，給現場同仁摸彩，加上家長委員會、校友會、家長會長團等提供的1000元或2000元的紅包數十個供同仁摸彩，使晚會尖叫歡樂聲不斷。



聯歡晚會現場左：鄭曜忠校長，中：白鴻祥會長，右：魏明谷縣長

聯歡晚會現場體育老師健康熱舞表演



清雅淡定好讀書—圖書館清定軒

本校圖書館是一棟獨棟四層的大樓，藏書豐富，自去(104)年起，學校積極推動圖書館空間改造計畫，第一期改造工程(3樓)已告一段落，圖書館辦理3樓閱覽室命名徵選活動，鼓勵全體同學參與公共事務。經由投稿、圖委會初選、全校投票決選，終於選出最佳命名：清定軒。就如命名意涵所言：

就算有一整天的煩悶，在踏進這讀書室的當下，看著大家認真奮發的背影，可以清空所有的紛擾，一同遨遊在天際中。

就算有一整天的疲憊，在踏進這讀書室的當下，看著眼前熟悉不過的背影，可以安定自我的心神，一同馳騁在書香的廊道中。彰女學生今後會更常到圖書館。舉凡自修動讀、充實知識、休閒娛樂、課業討論、社團活動，都可以在圖書館找到屬於自己的空間，放鬆悠遊於書香之間。期待下一期工程空間改造完成，彰女圖書館必將成為本校最美最富學術氣息的美麗空間。

104年閱讀王訪問

圖書館104年度師生借閱冊數為16,049冊，每人平均借閱冊數為8.42冊，但今(105)年截至4月底為止，已有21位借閱超過30冊以上、163位超過10冊以上，足堪稱為「閱讀王」！

閱讀王第一名為302陳明瑜，借閱冊數高達70冊，第二名310陳明瑩，則以借閱冊數63冊緊追其後。明瑜以白衣天使為職志，目前已推甄上長庚大學護理系，明瑩則以繁星推薦上臺北大學會計系，這二位同學在課業優異的表現下，是如何建立起良好的閱讀習慣呢？下面是我們的訪談：

明瑜表示閱讀經驗來自只要身邊有書，拿起來就看，是從小累積起來的，推理小說、漫畫、雜誌都是他的涉獵範圍，例如《古書堂事件手帖》是他最近看的一部推理小說，其他像漫畫類的《神之零》《家裁之人》《醫龍》等等，也很值得一看；明瑩則說會隨身帶一本書，有空就看，慢慢的也看了不少書，平常很喜歡勵志書籍，也很喜歡心理學方面的書，但在反思及內化後，會開始閱讀小說，來平衡一下自己過度運轉的腦袋，順便也看看英文小說來加強英語能力。

二位同學都表示，閱讀習慣其實不需要刻意培養，喜歡就好，在空閒的時候以閱讀來消磨時光，不知不覺陷入了文字的喜悅中，就此領略到--閱讀之樂。

104年閱讀王：左302陳明瑜，右310陳明瑩



105.4.20 (三) 高一70名學生到成功大學電機系及醫學院進行課程體驗

上午於電機系參加系主任謝明得教授講座—電機工程在生活中的應用，隨後至電機系史館進行相關課程體驗，並參訪奇美樓之E化生活館，實際體驗電機工程實務如何便利人類生活及有效提升能源效能。

下午於醫學院參加解剖學體驗課程，進入大學端專業解剖教室，由解剖所教授進行一場深入淺出的講座，同學們也把握難得的機會觀察多項標本，一窺人體組成的奧妙。緊接著，醫學院教授更引導高中學生思考醫療領域的從業人員應有的全人素養和使命感，十足讓學生們接受一場震撼的生命教育。

★ 114 李亦婷

「剛剛你們參觀解剖室好玩嗎？」醫學系教授一走上講台，便微笑著問了大家這個問題。大家愣了一下，隨即有人答道：「好玩！」

教授聽了，收起笑，嚴肅的說，不，這不好玩。

很長一段時間裡，我對醫學系的印象，是成績好就要有的目標、是出社會後的高薪高地位。可見我們有很多人，都忘了醫生的價值絕非在此，而是教授所說的「愛人」。她一席話如當頭棒喝，雖我志願不在從醫，但我日後會更尊重這份偉大情操。

未進解剖室時，我一直以為解剖室會在一個陰暗的地下室，空調溫度很低、有點潮濕、空氣中會飄著福馬林的味道（雖然根本不知道福馬林的味道怎樣，但我想應該是臭臭的、有油漆的感覺、讓人不太舒服吧）。

但當然完全不是這麼一回事。

那裡燈光明亮，溫度也很適中，擺放許多人體切片、嬰兒（不足月）和大腦的標本。我一邊看著大體老師，對應課本所學，只覺過往死板的知識好像有了溫度似的，也終於知道所謂的小腸皺褶到底是甚麼樣子。

在電機系的部分，那間體驗屋實在太酷了！玄關處即有一個大面板可以檢視套房的狀況；客廳的紅酒一拿起來，電視螢幕上就會出現完整品牌資訊；廚房的冰箱結合科技，利用餐桌做為顯示器，可確定食物的保存期限；躺在臥室床上，往天花板一看又是一個螢

分享心得

幕，裡頭結合經護理系臨床實驗證明有安眠功效的電影、音樂等等。

體驗屋裡的一切令人嘆為觀止！果然，人們的需求可以推進科技的進步。在參觀的時候，有種「劉姥姥逛大觀園」的感覺，再一次訝異於科技的日新月異。

這次去成大參訪的行程充實至極，不虛此行！真的很開心有這樣的機會，可以參訪成功大學，具體了解醫學系及電機系。

★ 115 楊育媚

原先，我對於大學的科系一知半解，經過上次台大杜鵑花節及這次成大電機系和醫學院的體驗課程後，面對未來的升學和就業方向，粗略了解一些。

電機系涵蓋很多面向，例如，控制、材料、微電子、奈米、通訊……，主要和「電」有關。成大電機系的校史館內陳列歷屆傑出校友和古早的儀器。但令我印象較深刻的是醫學院的解剖室：解剖室內，助教們向我們講解「哥哥」、真實的人骨和器官、大體切片（橫切片、正面縱切片、側面縱切片），幸運的是，我並不害怕那些大體老師，這增加了我走向醫學領域的機會。醫學系，需要凡事謹慎小心，擁有對生命無比的熱忱和尊敬。讀醫學系不一定要當醫生，也可以成為醫檢人員或公務人員，甚至是待在實驗室研究等，畢業後的出入不少。

到大學參訪，不僅能夠親臨大學自由研究的風氣，想像自己的大學生活，更能仔細了解各科系的實際課程，確立自己的目標後，這些都將成為支持著我前進的動力。

105.3.12(六)學術試探列車- 彰女號暨家長交流座談會活動花絮

本校邀請彰化縣內國中三年級女學生約200人，至本校參與數理類暨語文類特色課程活動，進行學術性向探索及高中課程體驗。

當日上午邀請國三學生家長，參加家長座談會，進行十二年國教說明宣導、介紹彰女特色、課程教學、升學輔導及意見交流。



開幕式



校長嘉勉學員



化學實驗實作



學姐分享



家長座談會-淺談資優教育
彰師特教系賴翠媛教授



家長座談會
與國三家長意見交流

教師青春讀書-【不知東方既白-談陪伴的收穫】

本校教師青春讀書會於每學期舉辦，目的為提供本校教師輔導知能學習資源，以專題講座、讀書會形式進行，增進教師對學生多樣化面貌之認識與理解。並且希望透過聚會凝聚校內教師輔導共識，擴展輔導人力層面，以增進輔導工作績效。

本學期於105年3月22日特別聘請修慧診所陳俊志醫師，講題為：【不知東方既白-談陪伴的收穫】，講座重點在於『青少年自傷行為與輔導界線的建立』，陳醫師從中國詩詞達人李白、杜甫、李清照等等的文詞內容結合人生際遇分析古人的心態與調適的藝術，在娓娓道來行醫歷程中用心陪伴的案例所得到的體悟，鼓勵大家對現在遭遇情緒風暴的學生，運用耐心及知識好好陪伴。

這是一場感性與理性知識兼具的講座！



畢業40年學姊們 帶家眷回彰女

轉載自：2015-11-01 聯合報 記者林敬家／彰化報導

彰化女中昨天格外溫馨熱鬧，五十多名畢業40年的校友返校開同學會，大家在經典地標紅樓前拍照，回味自己的少女時代。有人提到，最期待每年校慶開放男學生進入校園，也有人尋找老蓮霧樹，回味從前拉著裙襬搖搖樹接落果的場景。

彰化女中畢業40年的五十多名校友，昨返校開同學會。記者林敬家／攝影



分享

昨天的同學會由第28屆畢業生揪團，有3個班級五十多人參加，除了彰化在地人，大多來自外縣市，還有金門、美國回來的校友，不少人帶丈夫、子女參加，場面歡樂。

校友郭玲君說，最懷念高二時的家政導師，老師很照顧住校生，逢年過節邀大家到家裡包水餃、吃臘八粥，像媽媽般的照顧呵護，讓人感動。

「讀書時代苦悶，現在都成為最美好的回憶。」60歲吳姓校友回想從前成績不是很好，在嚴格的學生生活中找樂趣，常與同學下課時偷偷搖學校的蓮霧樹，再用制服裙襬接落果，「撿到就逃，以免被教官發現」。

這次同學會總召集人陳美玉現任彰化市延平社區總幹事，她說，以前參加籃球隊，亮相機會高，有男同學寫情書給她，卻被父親痛罵一頓。每年最期待校慶，那是唯一能讓男學生進入校園的機會，女校難得看見那麼多男生，「彰中學生一進來總被團團圍住」，現在回想相當有意思。

彰女校長鄭曜忠表示，愈來愈多校友選擇返校開同學會，一起回味年少時代，曾有畢業60年的老校友攜家帶著返校，還有人抱著孫子參與，和老同學相聚話當年。

沒有不可能 只要我願意

105.3.16週會時間我們請到「倒立先生」黃明正到校演講。

倒立先生一開始就表演了一段精彩的滾筒表演，精采程度令人驚訝，也讓我們大開眼界並為他捏了一把冷汗，好驚險！（因為怕影響倒立先生表演，所以現場無法拍照）

接著，倒立先生用他自己拍的紀錄片，向大家說明他到處倒立的種種感人、有趣及不幸的經歷。他的故事，是一個關於發展天賦、熱愛土地及堅持夢想的故事。

他計劃用15年的時間環遊世界，並向在大學時向學校提出贊助該計畫的申請，結果得回覆是一夢太大、太難行…。

但是，他不因此而放棄。他於2010年開始第一次倒立環台，到台灣各地進行倒立表演及演講，以募集他環遊世界的資金…。

有一位可愛的窩麗桑，看到倒立先生倒立之後，跟他聊了一下，就塞了500元給倒立先生，表示對他的支持…還有許許多多台灣可愛的人們，倒立先生都透過影像記錄下來了！

只要我願意，沒有不可能。就這樣憑著一股傻勁做下去，目前也獲得了台灣許多人的支持…或許對於倒立先生而言，他正一步一步往夢想邁進。這是一場激勵人心的演講，如同倒立先生所言：只要我願意，沒有不可能。

希望我們彰女的孩子，也能有如此的勇氣，在成長過程中，還能保有自己的夢想，並且朝向夢想前進。如同倒立先生在回答同學問題時說的：我相信，每個人都可以用自己的方式改變世界。



▲前排左一：校長，中：黃明正先生，右：規畫此活動的劉麗菁老師

新教室介紹-總務處

一、翻轉教學分組教室（位於求真樓3樓）

為提供優質學習環境、多元課程、學習資源及充分發展的學習機會。透過國教署充實資優設備設施申請計畫，在特教組賴照文組長及劉麗菁老師的規劃下，設置了翻轉教學分組教室，落實情意輔導，使其自我認定，並藉由學習成就獲得社會認同。



二、國際視訊會議室（位於行政大樓3樓）

為透過研究、寫作和辯論促進學生對國際性議題的了解並培養對模擬聯合國活動運作地了解，包含規則、程序及正式語言，結合學生的英文表達能力與對國際議題的批判思考能力，建立分析能力，以及提問與回答關於全球性重要議題的能力。本校獲國教署選定為提升青年學生全球移動力計畫，設立國際視訊會議室，提供學生進行模擬聯合國會議適當場所。並可透過建置視訊設備，進行跨國連線，克服空間及交通的隔閡與國外端進行面對面交流討論。



三、美感教室（位於教學大樓五樓）

本校獲教育部國教署補助美感教育課程教學教室計畫，在設備組張文平組長及陳致霖老師的用心規劃，將教室升級為更能深入人心，觸動對美感受的心靈空間，讓它不只是彰女美術課程的學習空間，也是體驗與創造美感經驗的空間。學校更申請參與國教署推動美感生活種子學校試辦計畫，推動美感生活教育課程，深耕美感教育。



本學期校內運動競賽

▶ 班際籃球賽



▶ 班際羽球賽



▶ 班際排球賽

