

機構特色



國際

雙語

品德

科技



§校地廣闊環境優美

本校位於新店豬肚山圓山文化遺址上，占地約四公頃，為一所自然生態豐富，環境優美的完全中學。校內綠樹成蔭，建築層次井然，師生教學樂在其中。

§目標明確全人發展

本校以「國際、雙語、品德、科技」為辦學願景，重視學生學術發展以及生活教育，培養學生宏觀視野、同理關懷，以養成問題解決能力和終身學習的樂學態度。

§歷史悠久校友傑出

學校成立於民國 57 年，至今已超過 50 年，校友廣布各個領域貢獻良多，現任會長為新北市議員劉哲彰先生，其餘知名校友包括：前立法委員黃國昌先生、新北市議員陳怡君女士、藝人傅娟、庾澄慶等。

§導師入班全面關懷



本校師生相處融洽，老師關心學生學習，每班建立群組網絡，師生之間溝通順暢。每日導師入班陪伴，了解學生學習情形。輔導老師配合導師關心同學生涯發展，提供諮商諮詢服務。

§宿舍寬敞舒適安靜

位於寸土寸金都會區，本校備有寬敞宿舍，兩位同學一間，設備齊全，有個人櫥櫃書桌之外，尚有洗衣烘乾設備，以及交誼空間，歡迎學生住宿。



§積極創新永續發展

董事會於 108 年 2 月敦聘前北一女中楊世瑞校長接掌校務，楊校長服務教育界多年，台灣師大輔導研究所碩士，曾任臺北市大直及中山女高校長。在楊校長帶領下，全體老師將積極配合 108 課綱推動，全面調整課程及設備，以發展精緻教育，為社會培育人才。



學校概況

本校為六年一貫普通型高中，以培育學生繼續深造，就讀國內外大學為目標。由於校地充足接近一萬坪，學生教室、各類專科教室、學生活動空間充足，學生學習可以無限延伸。

§全面學習成果亮麗

本校教師教學經驗豐富，透過系統性教學加強學生能力培育，在師生共同努力下，學生每年升學表現亮麗。以下為歷年升學表現以及今年學年繁星推薦同學傑出成績：

105-108學年度大學榜單

姓名	學校名稱	姓名	學校名稱
簡0恩	國立台灣大學醫學系	唐0慈	國立成功大學
藍0妮	臺北醫學大學醫學系	何0霖	國立成功大學
葉0安	慈濟大學醫學系榜首	蕭0永	國立成功大學
杜0	國立臺灣大學	高0鎰	國立政治大學
林0揚	國立臺灣大學	鄭0方	國立政治大學
祁0鈺	國立臺灣大學	林0耘	國立政治大學
崔0文	國立臺灣大學	黃0恩	國立政治大學
黃0夫	國立臺灣大學	梅0萱	國立政治大學
朱0平	國立臺灣大學	郭0傑	日本兵庫縣立大學
李0惠	國立清華大學	賴0靜	國立臺灣師範大學
劉0齊	國立清華大學	劉0偉	國立臺灣師範大學
陳0翰	國立清華大學	崔0云	國立臺灣師範大學
游0傑	國立清華大學	蔡0盛	國立臺灣師範大學
郭0傑	國立交通大學	林0卉	國立臺灣師範大學
黃0惟	國立交通大學	黃0綸	國立中央大學
黃0鈺	國立交通大學	江0璇	國立中央大學
劉0浩	國立交通大學	王0人	國立中央大學
羅0哲	國立成功大學	陳0仁	國立中央大學
周0政	國立成功大學	葉0寬	國立中央大學
童0鈞	國立成功大學	謝0丞	國立中央大學

首選及人，最佳抉擇

及人中學109學年度 繁星熠熠 成績亮眼

姓名	學校名稱	校系名稱
鄭0雯	國立臺灣大學	農業化學系
張0峰	國立清華大學	電機工程學系乙組
崔0和	國立交通大學	土木工程學系
吳0辰	國立成功大學	建築學系
郭0珀	國立成功大學	測量及空間資訊學系
張0維	國立政治大學	歐洲語文學系西班牙文組
陳0貞	國立臺北大學	不動產與城鄉環境學系
李0蕪	國立臺灣師範大學	科技應用與人力資源發展學系
林0平	國立中正大學	勞工關係學系
蔡0純	國立中興大學	園藝學系
黎0翰	國立臺灣海洋大學	環境生物與漁業科學學系
郭0家	國立臺灣海洋大學	海洋環境資訊系
林0彥	國立彰化師範大學	數學系
施0佑	國立臺北教育大學	數學暨資訊教育學系數學組
葛0兵	國立宜蘭大學	化學工程與材料工程學系
林0好	高雄醫學大學	醫學社會學與社會工作學系
蒲0成	東吳大學	英文學系
馮0菱	東吳大學	社會工作學系
劉0辰	淡江大學	資訊工程學系
顏0宇	東海大學	資訊工程學系(資電工程組)
林0佑	中原大學	財務金融學系
鍾0璿	世新大學	經濟學系
劉0繪	輔仁大學	日本語文學系
秦0恩	銘傳大學	企業管理學系數位經營組(臺北)
吳0好	逢甲大學	材料科學與工程學系
黃0益	實踐大學	國際經營與貿易學系(臺北校區)
江0真	亞洲大學	社會工作學系社工心理雙專業組

首選及人，最佳抉擇

§辦學用心獲獎眾多

- ★榮獲高級中等學校校務評鑑學生事務向度「金質獎」學校
- ★榮獲教育部「品德教育推廣與深耕計畫」特優獎學校
- ★榮獲新北市新北之星特色學校評選-「國際之星」特優獎學校
- ★榮獲教育部國際交流成果北區高中組示範學校
- ★教育部 SIEP 學校本位國際教育計畫學校
- ★連年獲教育部「高中優質化輔助方案」與新北市教育局「旗艦計畫」百萬補助
- ★榮獲「全國學校經營與教學創新 KDP 國際認證」學生多元學習與效能組特優獎學校
- ★108 學年度管樂團第五度獲選參加「嘉義管樂團」演出，大受好評。
- ★108 學年度管樂團、打擊樂團參加新北市學生音樂比賽，榮獲第三名，雙雙晉級全國賽。
- ★本校童軍團榮獲「優秀童軍獎章」與「銀質青松獎章」

§特色課程豐富多元：

(一) 校訂必修，跨科統整

- 1.安坑學：利用走讀、地理實察與問卷調查等實作課程，讓學生認識學校周遭的地理與人文發展，並能了解身為公民對於環境變遷應具備的認知與意識。
- 2.國際教育--文化探究與語言學習：透過語言教育與文化教育相結合，培育學生具備國際禮儀；加強文化理解並能分析與比較，發展跨文化溝通能力；潛移默化，增進國際移動力。



(二) 多元選修，跑班自主

選修課程名稱	課程目標
英文小說導讀	以英語小說為主要教材，增強學生英語閱讀能力和培養國際視野。
電腦也可以很自由	讓學生認識自由(Free)軟體的多樣性，並學習各類軟體的安裝與使用，以充實自身能力與瞭解科技先進們的無私貢獻。
與音樂劇相遇	將音樂與戲劇廣播統合，讓學生有能力自創廣播音樂劇。
影視史學	由「影視史學」瞭解歷史詮釋的多樣性，探索「影像」與「歷史」的關係，深化歷史多元學習。
閱讀電影，翻轉人生!	陶鑄學生關懷世界的胸襟，養成國際公民之素養，並訓練學生實際操作的能力，合作完成短片之製作。
進階日語	部分同學要深化日文學習，可修習進階日文，除一般聽說讀寫學習外，透過角色扮演、分組實作、校外實察，提升學生學習成效。
未知的地平線	以地理學空間、人地、區域三大傳統為基礎，使用各種日常生活中容易接觸的地理工具與網路資源，培養學生主動認識、探索生活環境與解決問題的能力。
科學觀察記錄實作課程	運用現代科技設備進行科學現象觀察，提升分組合作學習的協調與溝通能力，並透過觀察成果分享，建構知識整合的學習力。
聲入人心-廣播正音課程	透過正音，發聲練習，共鳴訓練，發掘學生自己聲音的獨特性，學習聲音的表現和與人溝通的語調練習。

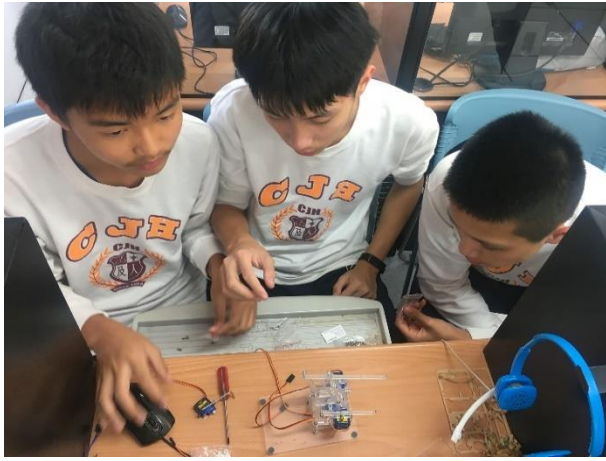


(三) 及人中學本位課程

- 1.遊學台灣：**108 學年度老師將臺南及桃竹苗地區豐厚的自然生態、人文采風、藝術創作及社區總體營造等資源與課綱結合，為本校極具特色之校本課程。行前於校內先進行課程介紹，再規劃校外兩天一夜校外實地踏察活動，並將教材編製成手冊。
- 2.機器臂設計課程：**本校與華梵大學合作開設機器人課程，課程目的主要為完成簡易機器人研製學習技藝之實施驗證，藉以瞭解機器人技術內容與所需實施知識，目標為由學習過程瞭解實作創意激發彙整、電子電路設計、與機械配合、基本機器人原理應用等。
- 3.星空遊子天文觀測課程：**課程活動設計包括觀測太陽、星星、月亮等，其中又以觀星為精采重頭戲。夜晚在及人中學低光害的美麗校園中、伴隨著周圍悅耳的蟬鳴鳥叫，真是觀星人的一大享受。幸運的話，還有機會一睹流星雨的絢麗哦！
- 4.國際教育融入課程：**本校老師歷年都將國際重要時事議題如「茉莉花革命」、「日本福島複合災變」、「糧食」、「全球人權」、「國際移工」、「世界衛生組織」等議題，利用國際教育週融入課程，增加同學們的國際視野。
- 5.第二外語師資專業：**本校聘有專任日語教師，開設初階日文，完整規劃課程與教學；設立國際多元文化中心，透過實境讓學生體會異國文化。此外，老師每年辦理日本姐妹校互動交流活動，讓學生有機會更深化了解東瀛文化。
- 6.辦理各類營隊及教學活動：**學校積極辦理美國休士頓 NASA 太空學科中心交流團、培育學生參加模擬聯合國活動、靜態資料展等，提供學生多元參與機會。



遊學台灣



機器臂設計課程



星空遊子天文觀測課程



模擬聯合國活動

環境設備

(一) 圖書館

學校有獨棟圖書館，一樓設有閱覽區，同學們可以查閱各類期刊以及新書資訊。另外規劃有網路專區，師生可以上網搜尋所需要的各種資料，並且可以利用電腦進行自主學習。二樓為開架式書庫，師生可以直接翻閱各類編目書籍，再辦理登記借閱。





(二) 學生教室

各間教室空間寬敞明亮，每位同學有個人置物空間；教室內配有電子講桌、電子白板或是單槍投影機，以提升學習品質。



(三) 專科教室

本校各類專科教室充足，包括音樂、美術、家政、工藝、電腦、視聽、英會、陶藝、戲劇等專科教室，尚設有地球科學、物理、化學、生物等實驗室，以支援各科教學需求。為強化本校同學英語文發展，成立語言訓練測驗中心，經年辦理多益語能力檢測，並有週末課程協助同學熟悉語言檢測。



地科實驗室



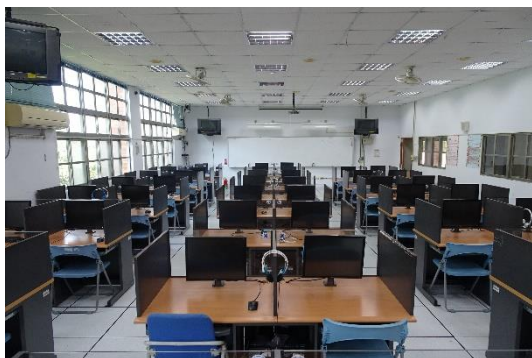
物理實驗室



化學實驗室



生物實驗室



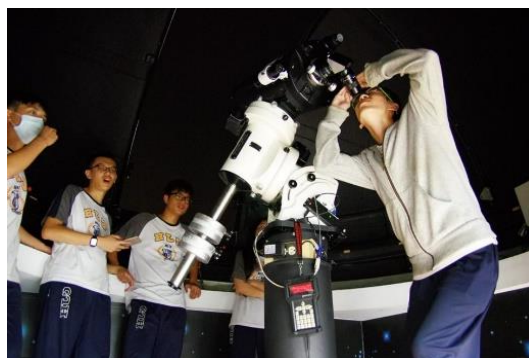
語言訓練測驗中心



電腦教室

(四) 天文台

本校設有天文台，除了配合相關課程使用以外，每年均會舉辦天文觀測營隊，滿足學生探索星空的求知慾。



(五) 多元文化中心

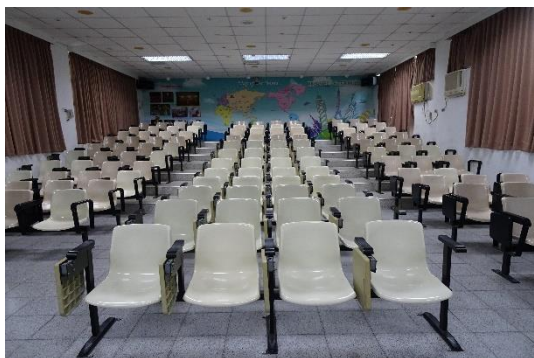
為了讓學生了解各國文化，體驗各國民俗風情，並懂得尊重包容文化差異，本校設置多元文化中

心，教室區域規劃有木質地板多功能活動區與榻榻米區，並展示日韓西德法五國傳統民族服飾與日本節慶文物等實物，多功能活動區提供本校活化課程使用：榻榻米區參考日本專業茶道教室規格而設置，提供日本文化體驗課程與日本茶道社社員使用。舉凡外師表演藝術課程、多國文化講座、桌遊及室內觀星課程均可在此專業教室進行。



(六) 國際視訊會議中心

因應本校國際教育課程需求，擴充遠距教學、跨國視訊連結等高端設備，可於教室內直接與國內外友校、策略聯盟大學進行視訊會議、共享課程及辦理同步線上講座。



(七) 樂團訓練中心

本校斥資伍佰餘萬成立樂團訓練中心，內設有大合奏室一間，分部練習室八間，並增購樂器壹佰伍拾餘萬，藉以提升及人管樂團、打擊樂團之實力。本校合唱團、管樂團與打擊樂團連年榮獲全國賽獎項；同學們也經常參加各項社區活動，與社區分享藝術饗宴。



(八) 展演廳

本校展演廳可舉辦各種動、靜態成果展及教學活動、如：英語歌唱比賽、模擬聯合國青年大使共同宣言及靜態資料展，並做為學生表演空間，提供學生多樣化展演機會，提升自信心與榮譽感。



英語歌唱比賽，各班創意大不相同



模擬聯合國青年大使宣言

模擬聯合國靜態資料展



CASE 區域太空學科中心活動



萬聖節活動

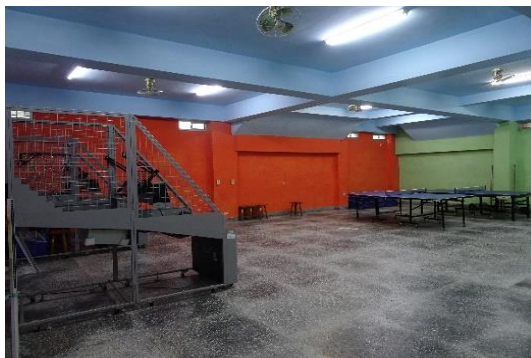
(九) 操場

本校為提供學生安全的運動場地，已於 109 年 2 月重新整修操場，以解決雨天場地濕滑的疑慮，並重新規畫場地設置，共有兩座籃球場及一座排球場。



(十) 樂活中心

本校樂活中心設有投籃機與桌球桌，空間開闊明亮，可做為學生無法使用操場運動時的替代活動場地。



(十一) 學生宿舍

住宿學習不僅解決遠道生上學問題，對家中缺乏讀書環境的同學更可選擇住宿以提昇其學習成效。本校整修後的男女生宿舍為雙人房，間間加裝分離式冷氣空調，成立洗衣中心，並請舍監負責管理。住宿同學除參加學校夜間自習外，回到寢室尚有安靜的自習空間。學生在規律團體生活中學習獨立自主，配合均衡飲食及晨間運動，使學生身心健康發展。

