



東華三院張明添中學

Chang Ming Thien College



學校概覽

目錄

學校簡介	3
校長專訪	4
活學英語	6
STEM 教育	8
多元活動	10
交流學習	14
卓越成就	16
傑出校友	18





勤儉忠信

辦學宗旨

為社會提供完善及多元化的教育服務，作育英才，使兒童及青少年成長後能盡展所長，回饋社會。培育兒童及青少年有正確的價值觀和積極的人生觀，並以校訓「勤、儉、忠、信」為進德修業的依歸，勉勵他們拓展豐盛而有意義的人生。

學校歷史

本校創校於 1971 年，是一間男女校，為辦學團體東華三院開辦之第三間由政府資助的全日制文法中學。

班級結構

本校共設 24 班，中一至中六級每級 4 班；開設文、理、商及實用科目共 22 科，而提供學生選修的香港中學文憑試課程科目組合多達 24 個，讓學生更有空間按興趣及能力跨學習領域而選修科目。

開辦課程

初中科目

中國語文、英國語文、數學、普通話、科學、中國歷史、地理、「公民、經濟與社會」、普通電腦、設計與科技、家政、視覺藝術、音樂及體育

高中科目

(2024/25
擬開辦科目)

中國語文、英國語文、數學、數學（延伸部份）、公民與社會發展、物理、生物、化學、中國歷史、地理、經濟、旅遊與款待、「企業、會計與財務概論」、設計與應用科技、視覺藝術、「資訊及通訊科技」及體育（核心課程）

學校設施

課室 32 間，特別室包括：自學中心、語言室、會議室、圖書館、電腦室、實驗室、地理室、科藝創建師空間、設計與科技室、家政室、縫紉室、音樂室、視覺藝術室、健身室、學生會室及研夢舍。





TWGHs CHANG MING THIEN COLLEGE



培育社會未來人才

學生收穫豐盛人生

東華三院張明添中學秉承「勤儉忠信」的校訓精神，培養學生建立正確價值觀，激發他們的領袖才能，發掘個人天賦和技能強項。林文傑校長帶領教師團隊為學生提供完善及多元化的學習機會和主題活動，積極優化校本課程、靈活運用教學資源，營造良好的閱讀風氣以及校園環境，為學生提供優質全人教育。通過豐富的校園生活體驗和社會實踐，引導學生成為具備公民意識、回饋社會的棟樑之才。

提供學習支援 強化教師團隊

學校教育的蓬勃發展與辦學團體的鼎力支持息息相關，東華三院一直給予學校豐富資源和堅定支持，致力促進學生的全人發展。當中包括協助學校翻新教學設備，提高學與教質素，以及支援 IT 及 STEM 教育方面的教學資源和器材。同時在順豐集團的協助下，學校增設健身室，且每年都會捐贈善款予學生作為獎學金之用。學校根據學生的不同需求，給予其生活、學習上的支援，並為學生開設加強學術水平的增潤課程，協助他們邁向成功之路。

與此同時，學校的師資優良，擁有豐富的教育及課程設計經驗，教學團隊多次榮獲教育相關獎項，梁偉業老師在今年榮獲行政長官卓越教學獎，並且已是該教師第三次獲得這項殊榮。校長及教學團隊堅持精進自身的專業技能，為學生提供與時並進的學習經歷。林校長指出：「在 STEM 教育方面，相關老師亦積極投入，使 STEM 教育不僅僅停留在理論知識層面，而是給予學生思考和實踐的空間、機會，通過親自探索而奠定穩固的知識基礎，讓學生有所裨益。」

穩固知識基礎 培養自主學習精神

閱讀是開啟知識寶庫的鑰匙，學校在閱讀方面投放大量資源。學生於每週二早上共同閱讀課外讀物半小時，在老師的帶領下自由選擇感興趣的書籍，並且由校長、三位副校長以及圖書館主任輪流進行陪讀。老師不會限制學生的閱讀選擇，照顧他們不同的學習興趣，並鼓勵學生之間進行閱讀分享和交流，進行廣泛的知識探索。同時，學校為學生設立專用自習室，提供豐富、全面的學習資源，例如模擬試卷、歷年公開試試題等，更為同學延長開放時間至晚上七時三十分，營造良好的學習環境和濃厚的學習氛圍。



營造濃厚英文語境 拓闊國際視野

良好的英語能力為日後升學、就業帶來更多發展機會。學校設計跨學科學習計劃，將STEAM 教學內容與英文科融會貫通，引導學生在豐富的語境中增進英文水平。學校積極組織各類活動配合語言學習，包括舉辦以英語為主要語言的球類活動，安排學生參與交流團前往海外進行學習，體驗不同國家的語言和文化氛圍，沉浸式學習英文。學生從中認識到掌握英語這項技能對於國際上溝通、交流的重要性，在輕鬆、愉快的氛圍中進行學習，奠定堅實的語言基礎。

擬定生涯規劃 清晰個人方向

生涯規劃有助學生訂立人生方向並清晰個人的理想和目標。學校為學生安排各類活動體驗和學習課程，例如沙畫、鐵人耐力訓練、咖啡拉花等。林校長表示：「當下國家政策逐漸重視體藝產業，相關崗位需求量亦有所增長。學校不遺餘力為學生提供大量實踐機會，培養其團隊合作精神，學會如何與人和諧相處，提升他們的創造力和自信心，達至全人發展。我深信學生藉着不同學習體驗，能夠更明確自己的方向和夢想，從中收穫寶貴經驗、不斷成長。」





專業教學 團隊協作

本校的專業英語教學團隊由一群富有經驗及年輕活力的教師組成，融合了深厚的學科知識、豐富的教學經驗和對教學的創新思維及教學方法，團隊致力於為學生提供更全面和多元化的英語學習體驗，幫助他們在學習興趣和英語能力上取得長足的進步。

外籍教師 全英授課

為了提升學生的閱讀興趣及英語口語能力，本校安排來自英國的外籍英語教師負責教授英文閱讀課及英語會話課。外籍英語教師指導學生閱讀英文讀物，並鼓勵學生在課堂上多運用英語表達。外籍英語教師亦定期舉辦不同的英語活動，為學生提供跨文化交流的機會，提升學生對學習英語的興趣。

電子教學 優化課堂

本校英文科老師在課堂中運用了多種互動教學平台及教學應用程式來優化課堂教學。這些工具包括 Padlet、Wordwall 和 Edpuzzle 等，透過這些工具，老師能夠以遊戲形式提升學習的趣味性，並提供更豐富、互動和個別化的英語學習體驗給學生，從而加強教學效能。英文科老師參加了賽馬會「翻轉教學」先導計劃，讓學生進行「翻轉學習」，積極推動混合教學的發展，提高學生的參與度和學習成效。



話劇演講 自信表達

透過英語話劇和音樂劇的培訓，學生能夠在輕鬆的環境中與外籍導師接觸和交流，克服語言障礙。學生能夠在舞台上使用英語進行演出，建立學習自信心並提升英語水平。此外，學生積極參與各機構舉辦的英語朗誦、演講工作坊和比賽，享受朗誦和演講的樂趣，並從中獲得成功的喜悅。透過參加這些工作坊和比賽，學生學習到了豐富的詞彙、句子風格和結構，以及公開演講的技巧，提升了溝通技巧和表達能力。



活動比賽 開拓視野

英文科每年舉辦多元豐富的英語活動，旨在為學生提供一個沉浸式的學習環境，得以更好地學習英語，同時提升他們的語言能力和跨文化交流能力。英文學會定期在校內進行英語廣播，播放英語歌曲以及用英語主持節目，為學生提供更多接觸和運用英語的機會。本校致力於營造良好的英語學習環境和愉快的氛圍。為了豐富學生的詞彙量並激發學生對英語學習的興趣和動力，英文學會每年舉辦為期五天的英語週活動。通過不同形式的活動，例如英文串字王比賽 (Spelling Bee)、英語電影欣賞、咖啡知識和拉花工作坊、攤位遊戲、英語繞口令、猜謎語、尋寶遊戲等，讓學生輕鬆而有趣地學習英語。我們鼓勵學生積極參與各種英語比賽，例如英語演講比賽和英文寫作比賽，透過這些比賽，學生有機會展示自己的英語能力，並在實際應用中不斷成長和進步。



英語大使 推廣英語

英語大使經過外籍導師的培訓，負責在校內推廣英語的使用和學習。他們組織各種英語活動，鼓勵學生積極參與，以促進校內的英語學習氛圍。英語大使定期舉辦英語日活動，結合英語國家文化相關的節慶活動，例如聖誕節、萬聖節或復活節慶祝活動。透過這些活動，學生可以通過體驗和了解不同文化的傳統和習俗，加深對英語國家的認識。學校還提供暑期英語日營，學生可以通過參與充滿趣味的遊戲和活動來提升他們的英語能力。活動中的導師皆以英文為母語，這使學生有更多的機會運用英語與外籍老師進行真實的溝通。這樣的環境不僅激發了學生學習英語的興趣，還提升了他們的口語表達能力和自信心。



卓越 STEM 教學

自 2015 年政府提倡 STEM 教育以來，本校一直致力於發展校本的 STEM 教育。在 2016 年，我們以跨科協作的方式，在初中設計與科技科全面引入了「科藝創建師 STEMaker」教育概念，培育學生「科藝素養、人本精神及創業家思維」，使學生能以綜合和應用跨科目知識和技能，運用工程思維和科技手段，以設計循環去創新發明，解決現實生活情境問題。同時，我們也自行編製了相關教材，以便讓學生更深入地參與學習。



我們的課程設計是以「專項化學習模式」為基礎，通過情境導引帶出生活中難題，配合設計循環，透過一連串課堂進行知識連繫，過程中我們強調動手製作和探究，務求學生能實質製作出自己的作品。

本校梁偉業老師曾三度於科技學習領域獲得行政長官卓越教學獎。最近兩次 2017/18 及 2022/23 便分別以「科藝創建師 STEMaker」及「專項化學習模式」的教學實踐獲獎。

STEM 學生活動

本校設有「設計與科技校隊」，校隊歷年肩負起 STEM 相關的對外比賽及學習成果推廣活動。校隊設有「機械人製作小組」及「研發小組」，其中「機械人製作小組」在過去十多年中累積了無數的比賽經驗，並獲得了眾多獎項，比賽足跡遍及美國、新加坡、澳洲、印尼、韓國和中國的不同地方。「研發小組」主要致力於開發創新的產品，以改善人們的生活問題，近年來也不斷朝向人工智能及物聯網的應用上進行研發。



東華三院中學聯校 >>>> FPV無人機競速大賽2023



優質教育基金計劃

本校早於 2017 年獲優質教育基金撥款推行為期三年的「科藝創建師培育計劃」，提供對外教師工作坊、學生工作坊、教學講座及建立完善的「科藝創建師空間 STEMaker Space」。在 2019 年，本校應教育局的邀請申請了 QTN 優質教育基金主題網絡計劃「小小科藝創建師」，並負責擔任統籌學校角色，支援小學發展以動手為主的 STEM 教育。多年來，已經有 9 所小學接受本校支援服務。



STEM 教育卓師工作室

在 2018/19 年教育局邀請本校梁偉業老師負責組織及帶領「科技教育『卓師工作室』」，與來自不同學校教師進行科技教育教學研究。工作室從 2019/20 學年起由東華三院撥款推行，正式改名為「STEM 教育卓師工作室」，並由本校承辦。目前，超過 100 位教師參與了這個工作室，惠及了 40 所學校。



—2022/2023— 行政長官卓越教學獎頒獎典禮 Award Presentation Ceremony of Chief Executive Award for Teaching Excellence



☞ 多元活動

本校一向重視學生的「全人發展」，期望學生學術與興趣兼備。本校積極鼓勵學生參與不同的比賽及活動，如校際朗誦、音樂、舞蹈、戲劇、辯論、體育、藝術比賽等。本校也積極引入一些具特色的課外活動，如親水校園體驗活動等，以多元活動豐富學生的學習經歷、擴闊學生的視野及體驗，讓學生發揮潛能和發展天賦。此外，本校亦透過舉辦不同的領袖訓練，培養學生的責任感和領袖才能，引導他們建立正確的價值觀，成為具承擔精神的良好公民。



生涯規劃隊 2023/24

生涯規劃組

本校生涯規劃組透過籌辦升學講座、職場體驗等活動，幫助學生了解個人的潛能、興趣、志向，發展天賦才能，擴闊個人的出路。同時又協助學生訂立個人目標，裝備學生在生涯規劃方面作出明智及負責任的抉擇，積極面對人生的轉變。

本組於 2021/22 學年成立「研夢舍」，聯同其他科、組定期舉辦香薰蠟燭、咖啡拉花、沙畫等工作坊，讓學生探索自己的興趣，發展天賦，而研夢舍內的導師大多由本校學生擔任。



參觀皇家銀行



咖啡拉花



沙畫



職場體驗



香薰蠟燭



無人機大賽



CMT 未來學生領袖訓練計劃

CMT 未來學生領袖訓練計劃旨在讓學生們通過體驗式學習及透過模擬領導和團隊合作的情境，培養學生的領袖素質。本計劃期望能裝備學生，讓他們掌握領導技能、團隊合作和問題解決能力，以應對未來的挑戰。

多元活動



田徑隊體能訓練



親水校園體驗活動



TWGHs CHANG MING THIEN COLLEGE 師生籃球比賽



欖球

本校欖球培訓計劃，為中一至中六的男女學生提供全面的欖球培訓，專業欖球教練到校教導學生欖球技術、球例、賽制等基本知識外，更提供相應的體能訓練，並會進行選拔，安排學生參加不同賽事。



中國舞



東華三院學生大使新加坡團 2022

在疫情的衝擊下，東華三院學生大使新加坡團在 2022 年 11 月成功出發，前往新加坡。



遼港青少年夏令營 2023

「遼港青少年夏令營 2023」到訪地點包括瀋陽市的中國工業博物館、瀋陽故宮、瀋陽師範大學參觀古生物化石館、瀋陽體育局柏葉訓練基地、丹東市的抗美援朝紀念館及鴨綠江斷橋等。是次夏令營另一重點是跟遼寧省實驗中學和瀋陽 120 中學簽約成為姊妹學校，兩地學生相互交流認識，本校學生對遼寧歷史和文化更深入認識的同時，還體會到中華文化傳承的重要性。



九龍西學界滬港交流(雙向)夏令營

本校三名高中學生獲學校推薦參加由深水埗民政事務處(深青躍動)主辦的「2023 九龍西學界滬港交流(雙向)夏令營」活動。



東華三院學生大使倫敦團 2023

東華三院自 2015 年起，每年都會舉辦「東華三院學生大使參訪團」，曾先後到訪洛杉磯、倫敦、三藩市、溫哥華及新加坡等地，2023 年本校學生大使踏足倫敦，擴闊視野。



深青躍動(南沙交流團)

本校三名高中學生獲學校推薦參加由深水埗民政事務處(深青躍動)主辦的「南沙交流團」活動。



深青躍動(韓國首爾交流團)

本校兩名高中學生獲學校推薦參加由深水埗民政事務處(深青躍動)主辦的「韓國首爾交流團」活動。



卓越成就

2022/23 獎學金得獎學生

姓名	獎學金
林文雅	多元卓越獎學金 (大學全額獎學金) 應用學習獎學金
陳建鋒	80-81 獎學金 亞洲商業銀行獎學金 恆生銀行金禧紀念獎學金 陳庭驊基金會獎學金
朱翠銀	80-81 獎學金 亞洲商業銀行獎學金 恆生銀行金禧紀念獎學金 陳庭驊基金會獎學金
何 熹	港富明德獎學金
陳曉晴	東華三院 KMO 獎學金
朱翠銀	
何灌芝	
馬俊榮	順豐獎學金
陳曉晴	
陳建鋒	
李敏瑤	東華三院甘霖獎學金
何 熹	尤德爵士紀念基金高中學生獎學金
張啟瑩	尤德爵士紀念基金高中學生獎學金
林文雅	應用學習獎學金
黃汝晴	應用學習獎學金
楊柱茵	黃廷方獎學金

2022/23 傑出學生

F.5 曹曉娟	第十五屆深水埗區傑出學生選舉 高中組優秀學生
F.4 楊正源	第十五屆深水埗區傑出學生選舉 高中組傑出學生
F.4 楊正源	第十五屆九龍地域傑出學生選舉 優秀學生
F.5 楊浩浩	東華三院傑出學生優異獎
F.5 楊柱茵	東華三院傑出學生 (課外活動)



2021/23 學生傑出表現

2021/22	「學校推薦直接取錄計劃」 畢業生朱翠銀 香港中文大學理學
2022/23	「學校推薦直接取錄計劃」 畢業生何熹 香港科技大學理學 A 組——延伸 主修人工智能
2021/22	本校學生參加「香港樂童行」逆境自學創未來 Raspberry Pi: 微電腦發明家 (中學組), F.4 簡芷恩、劉穎霖、楊浩浩及楊柱茵獲冠軍。
2021/22	本校學生參加第三屆未來工程師大賽, F.2 馮煒峰、蔡宇欽、林淑淇和孔祥正獲初中組二等獎。
2021/22	本校學生參加第三屆『全港中學生——社創社區 4.0 比賽』, F.5 黃文傑、陳桂鴻、陳珈詠、陳明燕獲「最具凝聚力」大獎及「優秀表現」獎。
2022/23	本校學生參加「香港工程挑戰賽」, F.2 鄭灝文、鍾偉庭、李俊瑜、F.1 吳晴軒、陳淳熙獲 Amazing Award。
2022/23	本校學生參加「AI 創想家虛擬機器人足球競技賽」獲冠軍。
2022/23	本校學生參加「第七十四屆香港學校朗誦節」, F.5 黃文傑獲中五、中六女子粵語詩詞獨誦冠軍, F.5 楊柱茵獲中五女子英語詩詞獨誦冠軍。
2022/23	本校學生參加「香港學校戲劇節」, 劇目:《我最美的夢》, 獲傑出導演獎、傑出劇本獎、傑出演員獎、傑出整體演出獎、傑出合作獎、傑出影音效果獎。
2022/23	本校學生參加「語文報杯·時代新人說」全國中學生徵文大賽 2022-2023, F.4 何易威和 F.5 簡芷恩取得一等獎, F.4 李旭麟、麥佩雯和 F.5 吳煒衡取得二等獎。
2022/23	F.4 李卓翹參加康樂及文化事務署與香港中華總商會合辦「少年太空人體驗營」, 前往北京及敦煌等地參加航天員體驗課程。
2022/23	本校學生參加香港理工大學工程學院舉辦「理大工程項目比賽 2023」, F.6 簡芷恩、曹曉娟、曾韻希、朱栞洋以「智能生活機械人助手」為工程項目, 奪得亞軍。
2022/23	本校學生參加「金紫荊盃深港青少年慶國慶繪畫大賽」, F.6 何嘉儀、梁靜婷獲二等獎、F.5 鍾宛芝獲優異獎。
2022/23	本校學生參加「屈臣氏田徑會周年大賽」, F.2 關為本獲男子 U14 組別跳高銀牌; F.4 梁楚欣獲女子 U16 組別鐵餅銅牌, F.5 徐嘉欣獲女子 U20 組別 1500 米銅牌。



得獎學生與東華三院董事局成員合照



本校學生獲選第十五屆九龍地域傑出學生選舉高中組優秀學生



「語文報盃 時代新人說」全國中學生徵文大賽獲獎學生合照



中英朗誦獲獎學生合照



我是 1978 年畢業校友——大律師伍健民。在讀中學期間，我很喜歡彈著結他唱英文歌，英語能力不知不覺地得到提升；另外，在學校做活動司儀的經驗，也令我提升了表達能力。憑著對母校的這份情，我和一班同屆畢業同學創辦了「78 年校友獎學金」。

在我工作的過程中，由於閱讀法例涉及嚴謹的邏輯思維，所以時間管理十分重要，我在工作時會關掉手機，專注完成計劃。各位同學在學習時要加倍專注，才能走得踏實、走得更遠。



伍健民



黃偉立

我是 2000 年畢業校友——黃偉立，現任小學校長。中學時，我的成績不算突出，但母校的老師卻沒有放棄我，反而給予我很多機會。當中最難忘的就是能參與各種活動，如：田徑、手球及話劇等，我曾有幸代表學校手球隊到意大利參賽。這些機會造就了我的辦學理念，提供機會讓學生親身經歷，增廣見聞。在此鼓勵師弟妹，人人步伐、長處都不同，只要找清自己方向，努力前行，便會取得成功。

我是 2001 年畢業校友——麥志強，現職耳鼻喉科專科醫生。還記得當年在母校體育老師嚴格訓練下，培養了我的紀律和團隊精神。我曾代表張明添手球隊出戰學界賽、精英賽，在預科時接過隊長臂章，情景還歷歷在目。我很幸運地在母校遇上了很多恩師，我從他們身上學懂善良地待人接物、要有極高的工作效率和在自己專長的範疇上一絲不苟的態度。憑藉這三大元素，我克服了人生和工作上不少挑戰。各位師弟師妹們，請把握機會學習。



麥志強



梁潤誼

我是 2011 年畢業校友——梁潤誼，我是香港中文大學機械與自動化工程學碩士，研究的範疇是人工智能機械人的學習及運作方式。在母校，我有幸參加了不同的校隊和活動，除了熱衷於設計與科技科的校隊外，我曾參與領袖生、田徑和朗誦等活動。其中最深刻的一次是發明智能巴士站，這個創意得到了視障人士的認可，亦可改善他們的生活。通過這些機會，我探索到自己的興趣和未來發展的方向。我鼓勵大家堅持「多觀察，多思考，多嘗試」，人人都能成為生活解難家。



我是 2013 年畢業校友——溫浩銓，現修讀香港大學化學博士課程。全靠母校老師們循循善誘、悉心栽培，才會培養出我對化學的濃厚興趣。中學時，學校提供了很多機會，讓我們參加全港性的理科比賽和活動，例如國際化學奧林匹亞競賽、科學園舉辦的活動等；除了讓我學到課程以外的知識，還令我了解到在港修讀化學的發展機會。同學們只要努力學習，多參加學校提供的課外活動，必定能找到自己的興趣和所長。



溫浩銓



伍永軒

我是 2016 年畢業校友——伍永軒，現職畢馬威 (KPMG) 會計師事務所，為上市公司提供核數服務。母校十分重視學生的學業，在高中提供了很多選修科目讓同學按興趣自由選擇，而我最終在文憑試企會財科考獲 5** 佳績，為專業會計師之路打下紮實基礎。我又有幸加入田徑隊為校爭光，學校不但聘請了香港隊教練培訓同學，更增設了健身室供同學訓練。每年暑假，田徑隊又會到台灣、肇慶等地方集訓，令田徑隊屢創佳績，為我留下珍貴回憶。

我是 2021 年畢業校友——練曉露，現就讀香港中文大學心理學系。回想在母校的時光，不論在學習還是人生上，都受到很多師長賞識和照顧，感謝他們對我的認可，使我獲得參加各種交流團和比賽的機會，從中開闊眼界之餘，更令我有了不斷挑戰自我的信心。秉承這種精神，今年我展開了一場新的挑戰，到南非進行了為期兩個月的義教活動，獨立在外生活和工作，探索南非的人與物、體驗文化，累積寶貴的人生經歷。



練曉露



何熹

我是 2023 年畢業校友——何熹，現正就讀於香港科技大學，工程延伸人工智能學系。我能入讀自己心儀的大學和學系，全賴「學校推薦直接錄取計畫」，經學校推薦，憑着面試和個人履歷，在毋須考慮文憑試成績下，被香港科技大學直接錄取。所以同學們在中學時，要認真讀書，但不能「死讀書」，要知道自己的興趣和能力所在，訂立合理的目標，做選擇時應深思熟慮，有長遠的打算。讀書之餘，也要適當參加校內外活動，大學看重的不僅是成績，還有的是個人能力，例如溝通、協調、合作等技巧。



東華三院張明添中學 Chang Ming Thien College

📍 深水埗南昌街 300 號

✉ info@twghcmts.edu.hk

☎ 2779 2986

🌐 www.twghcmts.edu.hk

📞 2788 1677



學校網址



GoodSchool

