

仁愛堂田家炳中學法團校董會
2025-2026 學年 全方位學習及姊妹學校津貼 運用計劃

為提高透明度及根據一貫安排，學校須把經校董會／法團校董會／學校管理委員會審批的「全方位學習及姊妹學校津貼」運用計劃上載至學校網頁。
本校會遵照教育局所發出通告、指引及其他文件的有關規定運用此津貼；並明白如有不恰當使用津貼的情況，學校須以其他合適資源填補有關開支。

第1項：活動詳情

編號	活動名稱及簡介	擬舉行日期	活動目標	對象及預計參與人數 (按每類對象填寫， 如沒有該類人員參與，請填上「0」)				預算開支 (\$)	內地姊妹學校名稱 (如涉及姊妹學校 交流活動)	活動類別 [^]		評估方法 [^]	
				學生 (請註明 年級及人數)	教師	管理層	其他 (請註明 對象及人數)			(於下拉清單選擇適用 選項，可選多於一項)	(如選擇「A9 其他」， 請於此欄註明詳情)	(於下拉清單選擇適用 選項，可選多於一項)	(如選擇「B7 其他」， 請於此欄註明詳情)
1.1	本地活動 (包括視像交流)												
1	中三級 觀賞話劇_香港藝術青 少年之友(旅遊車車費)	下學期	透過觀賞話劇，擴闊學生視野，提升文化素養。	中三 (120)	4			\$9,600.00		A4 體藝發展		B5 觀察	
2	朗誦比賽	全年	提升同學在參加朗誦技巧	中一至中六 (20)	4			\$800.00		A4 體藝發展		B5 觀察	
3	Projects, outings, gifted program and competitions	9/2025-7/2026	To widen students' horizon and create opportunities to expose to and use English	全校(700)				\$10,000.00		A2 智能發展		B7 其他	Competition results, student work
4	數學資優生培訓(數學比賽)	全年	(a) 培訓數學尖子 (b) 提升數學解題能力 (c) 選拔能力高的學生參加校內數學比賽	中一至中六 (120)	5			\$8,000.00		A2 智能發展, A7 數字 數育、人工智能、 STEAM教育		(a) 學生課堂表現 (b) 解題能力表現 (c) 數學比賽成績	
5	數學科課外活動	全年	(a) 提高學生對數學的認識及興趣 (b) 通過比賽、數學遊戲，讓學生接觸不同類型的數學	全校(700)	5			\$4,000.00		A2 智能發展, A7 數字 數育、人工智能、 STEAM教育		(a) 學生參與活動投 入程度 (b) 老師觀察	
6	Biology Research Team Research Projects	Whole Year	Equip students with a strong understanding of synthetic biology principles and hands-on laboratory techniques. Encourage creative problem-solving and innovative project design through research-based learning. Build effective teamwork and scientific communication skills through group projects and presentations.	S3, S4, S5 (30)	2			\$5,000.00		A7 數字數育、人工智 能、STEAM教育		B5 觀察	
7	Biology Field Trip	16 Mar 2026 - 17 Mar 2026	Observe and experience real-life examples of biological concepts and ecosystems. Practice scientific methods such as observation, data collection, and field analysis in a natural environment. Foster appreciation and awareness of biodiversity and the importance of conservation through direct interaction with nature.	S5 (42)	2			\$2,500.00		A7 數字數育、人工智 能、STEAM教育		B6 書面報告及記錄	
8	Science & STEAM Enrichment Activities (Competition, Assessment, and Visits)	Whole Year	Enrich students' extracurricular knowledge by providing diverse science and STEAM activities beyond the regular curriculum. Engage students in real-life and societal scenarios of science to help them understand the relevance and application of scientific concepts. Conduct field studies in real environments to offer hands-on learning experiences and direct observation of scientific phenomena. Encourage participation in international tests and assessments to help students evaluate their self-competence and benchmark their skills globally. Develop critical thinking and problem-solving skills through interactive projects, practical investigations, and collaborative challenges.	S1-3 (100)	6			\$10,000.00		A7 數字數育、人工智 能、STEAM教育		B7 其他	assessed through different approaches appropriate to the specific activity
9	Chemistry Visiting	2025/09 - 2026/07	To visit a commercial laboratory or industry. The students can have a deeper understanding in how the laboratory works and some industrial process.	S4-S6 (60)	3			\$3,000.00		A5 與工作有關的經驗		B5 觀察	
10	STEM 活動 及比賽	上學期	組織多元化STEM學習活動，發展學生潛能	S1-S5 (120)	1			\$20,000.00		A7 數字數育、人工智 能、STEAM教育		B7 其他	比賽成績及平時表現
11	STEM 活動 及比賽	下學期	組織多元化STEM學習活動，發展學生潛能	S1-S5 (120)	1			\$20,000.00		A7 數字數育、人工智 能、STEAM教育		B7 其他	比賽成績及平時表現
12	Drone Show Class	上學期	了解最新科技發展，親身體驗科技	S1-S5 (16)	1			\$8,000.00		A7 數字數育、人工智 能、STEAM教育		B7 其他	完成習作及平時表現

仁愛堂田家炳中學法團校董會
2025-2026 學年 全方位學習及姊妹學校津貼 運用計劃

為提高透明度及根據一貫安排，學校須把經校董會／法團校董會／學校管理委員會審批的「全方位學習及姊妹學校津貼」運用計劃上載至學校網頁。
本校會遵照教育局所發出通告、指引及其他文件的有關規定運用此津貼；並明白如有不恰當使用津貼的情況，學校須以其他合適資源填補有關開支。

第1項：活動詳情

編號	活動名稱及簡介	擬舉行日期	活動目標	對象及預計參與人數 (按每類對象填寫，如沒有該類人員參與，請填上「0」)				預算開支 (\$)	內地姊妹學校名稱 (如涉及姊妹學校交流活動)	活動類別 ^A		評估方法 ^A	
				學生 (請註明年級及人數)	教師	管理層	其他 (請註明對象及人數)			(於下拉清單選擇適用選項，可選多於一項)	(如選擇「A9 其他」，請於此欄註明詳情)	(於下拉清單選擇適用選項，可選多於一項)	(如選擇「B7 其他」，請於此欄註明詳情)
1.1	本地活動 (包括視像交流)												
13	中一級歷史文化考察 ---香港故宮文化博物館「古埃及文明大展：埃及博物館珍藏」	2025年12月份		S1 (130)	6			\$6,000.00	/	A2 智能發展		B6 書面報告及記錄	
14	中二級歷史文化考察---香港抗戰及海防博物館歷史文化探索	2026年3月份		S2 (130)	4			\$2,000.00	/	A6 愛國主義教育		B6 書面報告及記錄	
15	中四及中五級歷史文化考察	復活節假期		S4-5 (13)	1			\$1,800.00	/	A2 智能發展		B6 書面報告及記錄	
16	Arranging for students to visit factories and production plant - Local Factories and production plants visit	Nov, Feb 2025 and early July 2026	To help students develop positive attitudes and understanding of different career fields	S2-3 (120)	4			\$4,000.00		A5 與工作有關的經驗		B4 面談、訪問	
17	領袖培訓	2026年3月	提升領袖生領導技巧及團隊精神	中二至中五 (60)				\$10,000.00		A5 與工作有關的經驗		B1 問卷調查	
18	中二級服務學習計劃--有機耕作體驗 (包括導師費及車費)	26年2-4月	在初中服務學習計劃中，中二級的主題乃「環境關懷」。中二級學生經歷不同科組，包括德公組、課外活動組及視藝科的學習體驗，進行以大自然為題的創作及參與有機耕作體驗等，以認識可持續發展，關注糧食供應狀況，成為保護環境的公民。	中二級 (120)				\$7,000.00		A3 社會服務		B1 問卷調查	
19	中一級服務學習計劃--種植蘿蔔及製作蘿蔔糕體驗 (包括租田費、導師費及車費)	25年10月-26年2月	在初中服務學習計劃中，中一級的主題是「社區關懷」。中一學生經歷不同科組，包括德公組、課外活動組及視藝科的學習體驗，包括進行水墨畫創作、種植蘿蔔、拔蘿蔔及製作蘿蔔糕以贈區內長者的服務，表達對長者的關懷，以學習創校人田家炳先生回饋社會。	中一級；120人				\$10,000.00		A3 社會服務		B1 問卷調查	
20	陽光大使	25年9月-26年5月	陽光大使籌備「晨光雋語」、「陽光人物周會」等活動以營造校園的正面氛圍。為了促進團隊的發展，將安排團隊訓練活動。	中二至中五級 (25)				\$2,500.00		A1 價值觀教育		B2 校內會議及討論	
21	環保大使	25年9月-26年5月	環保大使籌備與「可持續發展」有關的活動，以營造校園的綠色氛圍。為了促進團隊的發展，將安排團隊訓練活動。	中二至中五級 (15)				\$1,500.00		A1 價值觀教育		B2 校內會議及討論	
22	女童軍手工藝工作坊	01 May 2026	達到八項綱領之一: 探討藝術	中一至中六 (10)	1		向學生收取 \$20	\$1,800.00		A4 體藝發展		B5 觀察	
23	中五級大學參觀旅遊車費	25-26學年下學期	安排學生參觀HKU, CUHK, HKUST及 PolyU，讓學生更充分認識大學之學習模式，加強學生學習動力。	中五 (106)			每位學生收取 \$20車費	\$3,000.00		A5 與工作有關的經驗		B1 問卷調查	
24	中五級模擬放榜活動	25-26學年下學期	本次活動由大坑青年中心負責。透過體驗式學習活動，讓學生反思準備公開考試，協助學生為未來升學有更好準備，包括訂立個人的升學/就業目標。	中五 (106)				\$10,500.00		A5 與工作有關的經驗		B1 問卷調查	
25	中四級職場參觀旅遊車費	25-26學年下學期	透過職場考察活動，讓中四同學對職業性質、要求，以及職業發展現況具備客觀認知	中四 (116)			每位學生收取 \$20車費	\$3,000.00		A5 與工作有關的經驗		B1 問卷調查	
26	聯課活動 (舊稱一生一體藝) 及樂團	全年	於課後、星期六或試後安排活動讓學生釋放壓力及進行藝術訓練	全校 (700)				\$200,000.00		A4 體藝發展		B1 問卷調查	
27	四社團隊訓練 (War Game) 或其他 (2次)	全年	提升各社之幹事團隊合作精神	全校四社幹事 (60)				\$5,000.00		A1 價值觀教育		B1 問卷調查	
28	領袖訓練營(1個) 領袖訓練中期工作坊 (5次) 領袖訓練營/承傳 / 乘風航 (1個)	全年	(a)發掘同學潛能，提升領袖素質與意識，成為具使命感的學生領袖，帶領各會或組織發展，服務同學。 (b)由領袖帶領各環節，實踐所學 (c)新舊領袖共同合作，承傳領袖角色	全校各小組領袖 (80)				\$53,000.00		A1 價值觀教育		B1 問卷調查	
29	團隊訓練	8-11/25	團結班本	中一至中二 (260)				\$134,006.00		A1 價值觀教育		B1 問卷調查	
30	試後活動	全年	安排不同體藝活動，讓同學於試後釋放壓力	中一至中五 (600)				\$35,500.00		A4 體藝發展		B5 觀察	

仁愛堂田家炳中學法團校董會
2025-2026 學年 全方位學習及姊妹學校津貼 運用計劃

為提高透明度及根據一貫安排，學校須把經校董會／法團校董會／學校管理委員會審批的「全方位學習及姊妹學校津貼」運用計劃上載至學校網頁。
本校會遵照教育局所發出通告、指引及其他文件的有關規定運用此津貼；並明白如有不恰當使用津貼的情況，學校須以其他合適資源填補有關開支。

第1項：活動詳情

編號	活動名稱及簡介	擬舉行日期	活動目標	對象及預計參與人數 (按每類對象填寫，如沒有該類人員參與，請填上「0」)				預算開支 (\$)	內地姊妹學校名稱 (如涉及姊妹學校交流活動)	活動類別 [^]		評估方法 [^]	
				學生 (請註明年級及人數)	教師	管理層	其他 (請註明對象及人數)			(於下拉清單選擇適用選項，可選多於一項)	(如選擇「A9 其他」，請於此欄註明詳情)	(於下拉清單選擇適用選項，可選多於一項)	(如選擇「B7 其他」，請於此欄註明詳情)
1.2 境外活動													
1	Paris iGEM STEAM Excursion	Oct 2025	To compete in the iGEM competition in Paris, France, while also exploring and learning from the city's local culture, science, art, and technology. - Compete in the prestigious international STEAM competition in synthetic biology - Enable students to showcase their STEAM research, motivating ongoing effort - Expose students to diverse cultures and global connections - Immerse students in a real-world science setting to explore career paths	S5 (8)	1			\$94,494.00		A7 數字數育、人工智能、STEAM教育		B5 觀察	
2	高中國內文化考察，地點待定	04/26	認識中國國情與發展	S4-S5(32)	4			\$100,000.00	當地田家炳中學	A1 價值觀教育		B6 書面報告及記錄	
3	校隊交流集訓		與國內田中運動員交流集訓，互相砥礪，建立堅毅等正面價值觀和態度	S1-S5 (40)	4			\$65,000.00	當地田家炳中學	A4 體藝發展		B5 觀察	
4	中三全方位學習日廣東省考察	04/26	認識中國國情與發展	S3 (120)	12			\$11,000.00		A1 價值觀教育		B5 觀察	
(如空間不足，請於上方插入新行。)													
第1.2項預算總開支								\$270,494.00					
預算總開支 (第1.1項及第1.2項之總和)								\$1,206,000.00					