

樂道中學  
全方位學習津貼 運用計劃  
2021-2022 學年

聲明：本校已清楚明白運用全方位學習津貼的原則，並已徵詢教師意見，計劃運用津貼推展以下項目：

**第1項：舉辦 / 參加全方位學習活動**

編號	活動簡介及目標	範疇 (請選擇適用的選項，或自行填寫)	舉行日期	對象		監察 / 評估方法	預算開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)				
				級別	預計參與人數			智能發展 (配合課程)	德育及 公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關 的經驗
1.1	<b>本地活動</b> ：在不同學科 / 跨學科 / 課程範疇組織全方位學習活動，提升學習效能，或按學生的興趣和能力，組織多元化全方位學習活動，發展學生潛能，建立正面價值觀和態度											
1	參觀米埔，增加學生對生態系的認識	生物科	10月26日	中五	20	學生問卷	\$3,000.00	✓				
2	STEM 生物課程，透過實驗活動，豐富學生在STEM方面有關的學習經歷	生物科	2月28日	中四	20	學生問卷	\$5,000.00	✓				
3	理大高中數理比賽，增加學生對本科的學習興趣	生物科	5月	中四及中五	5	學生參加比賽出席率	\$1,000.00	✓				
4	藝術領域為同學舉辦音樂文化藝術活動，邀請導師為同學作音樂分享會，讓同學對音樂文化藝術有認識和興趣。	視藝科	5月	中一至中三	250	學生問卷	\$3,000.00			✓		
5	孫中山史跡徑(iPAD移動學習)，讓學生對孫中山在香港的革命事業有更深入了解	中國歷史	1月至2月	中三	95	問卷調查	\$1,000.00	✓				
6	化學科學生參觀 T-PARK[源區]，讓學生瞭解「轉廢為能」概念，強化學生環保意識。	化學科	5月5日	中四	14	學生問卷	\$2,000.00	✓				
7	資助學生參加與化學相關的比賽(如：香港理工大學高中數理比賽等)的費用，擴闊學生視野。	化學科	5月	中四及中五	10	比賽參與度及成績	\$1,000.00	✓				
8	迪士尼職業體驗活動，能認識主題公園的工作。	升就組	4月至7月	中四	32	問卷調查	\$4,000.00					✓
9	中六家長會講座，讓家長及學生認識高中多元出路。	升就組	9月25日	中六	50	問卷調查	\$3,300.00	✓				
10	中一職志探索坊，能提升學生對生涯規劃的理解。	升就組	全年4次	中一	100	問卷調查	\$14,680.00		✓			
11	中二職志探索坊，能讓學生對職業環境有認識。	升就組	全年4次	中二	100	問卷調查	\$14,680.00		✓			
12	中四級「擔當得起」工作坊，能讓學生認識承擔盡責的重要性。	升就組	9月27日	中四	65	問卷調查	\$9,800.00		✓			
13	中四級承擔盡責工作坊，能讓學生認識承擔盡責的重要性。	升就組	下學期	中四	65	問卷調查	\$9,800.00		✓			
14	中五級承擔盡責工作坊，能讓學生認識承擔盡責的重要性。	升就組	下學期	中五	65	問卷調查	\$9,800.00		✓			
15	有關承擔盡責主題講座，能讓學生認識承擔盡責的重要性。	升就組	9月29日	全校	500	問卷調查	\$2,000.00		✓			
16	參觀社企，能讓學生認識承擔盡責的重要性。	升就組	12月11日	中三及中四	20	問卷調查	\$6,000.00		✓			✓
17	逆風抗逆力提升工作坊，能提升學生堅毅抗逆的能力	升就組	下學期	中三	20	問卷調查	\$16,000.00		✓			
18	沙田逍遙遊(iPad移動學習)，讓學生更清楚了解學校附近社區的情況	生活與社會科	10月	中一	98	問卷	\$2,500.00	✓				

編號	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	舉行日期	對象		監察 / 評估方法	預算開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)					
				級別	預計參與 人數			智能發展 (配合課程)	德育及 公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關 的經驗	
19	參觀創新科技行業及初創公司(與資訊及通訊科技科合辦)，使學生能認識香港初創企業的特點和運作。	企會財科	10月25日	中四	25	學生問卷	\$800.00	✓					✓
20	參觀金管局(與經濟科合辦)，使學生能瞭解香港貨幣及金融業體制發展	企會財科	10月26日	中六	20	學生問卷	\$800.00	✓					
21	「趁墟做老闆」展銷會(與經濟科合辦)，使學生能自行營運企業，實踐課堂所學概念。	企會財科	3月	中四及中五	25	學生問卷 / 課業	\$2,500.00	✓					✓
22	經商週活動 - 理財遊戲攤位(與經濟科、升就組合辦)，使學生能透過攤位遊戲活動認識理財的重要性和技巧	企會財科	10月	全校	450	學生問卷	\$500.00	✓					
23	沙田區年宵攤位(與經濟科合辦)，使學生能自行營運企業，實踐課堂所學概念	企會財科	1月	中三至中五	30	學生問卷	\$10,000.00	✓					✓
24	迪士尼工作體驗坊(與經濟科、旅款科及升就組合辦)，使學生從考察迪士尼樂園認識人力資源管理的策略和方法	企會財科	2月28日	中四	8	學生問卷 / 課業	\$4,000.00	✓					✓
25	智慧城市智能便利的秘密性與私隱保護工作坊	地理科	10月	中四至中六	200	問卷	\$1,000.00	✓					
26	考察課程，讓學生掌握相關考察技巧以應對公開試要求	地理科	1月	中六	14	問卷	\$1,500.00	✓					
27	火山探知館、橋咀島地質考察	地理科	4月	中四及中五	25	問卷	\$3,000.00	✓					
28	跨學科組織全方位學習活動：建構「高中全方位學習日」，協辦大型科組活動，全年共七次。提升高中學生之學習興趣及培養其對學校之歸屬感，以便學生參加不同的學習活動，拓展視野。	其他學習經歷組	10月至5月	中四至中六	198	填寫持份者問卷	\$21,000.00	✓	✓	✓	✓	✓	✓
29	多元智能活動：「藝術文化玩意」加強學生之多元智能發展，透過提供不同活動經歷及訓練(舞龍、雜耍、甜品及手工藝)，發展學生潛能及提升學生自信心。融合恆常學會活動編制，透過不同藝術文化玩意體驗及訓練，深化學生之多元智能發展。發展學生潛能，藉此增強學生自我肯定；亦讓來自不同階層的學生同樣體會箇中樂趣。	其他學習經歷組	10月至5月	中一及中二	200	填寫持份者問卷	\$32,000.00	✓		✓			
30	學會活動：學生參與體驗不同的學習經歷，包括德育及公民教育、社會服務、與工作有關的經驗及藝術發展。培養學生的興趣，陶冶性情，享受校園生活及提升對學校的歸屬感。	其他學習經歷組	10月至5月	中一及中二	200	填寫持份者問卷	\$2,500.00	✓	✓				
31	制服團隊活動：學生選擇參與童軍、女童軍或紅十字隊的步操及其他技能訓練。團體的訓練課程，有助學生培養正確的價值觀和發展領袖才能。	其他學習經歷組	10月至5月	中一至中五	130	填寫持份者問卷	\$2,500.00	✓	✓		✓		

編號	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	舉行日期	對象		監察 / 評估方法	預算開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)				
				級別	預計參與 人數			智能發展 (配合課程)	德育及 公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關 的經驗
32	領袖訓練： 與外間機構合辦培訓計劃予領袖生。透過訓練計劃或服務，培訓一群自律、自信、盡責的學生領袖，亦作全體同學之榜樣。	其他學習經歷組	12月至4月	中三至中五	30	填寫持份者問卷	\$4,500.00	✓	✓			✓
33	體藝文化活動： 有氧運動訓練課程 - 導師費用 透過校本體育課程編排，學生健體單車訓練班，培養學生有良好的運動習慣和認知，建立學校全體學生健康良好的生活習慣。	其他學習經歷組	12月至5月	中一至中五	130	填寫持份者問卷	\$5,000.00			✓		
34	多元化全方位活動： 到訪海洋公園進行戶外學習，進行班級經營活動，提升同學與師生之間的關係，有效推行關愛文化，和諧校園。	其他學習經歷組	10月13日	中一至中六	485	填寫持份者問卷	\$30,000.00		✓			
35	團契活動，配合宗教教育科課程，透過團契活動（初中及高中），推動宗教教育，讓學生對基督教信仰有更深認識。	宗教事務組	全年	全校	250	老師觀察 問卷調查	\$14,000.00	✓	✓			
36	校園福音周，配合宗教教育科課程，透過福音周，推動宗教教育，讓學生對基督教信仰有更深認識。	宗教事務組	12月	全校	500	老師觀察 問卷調查	\$1,500.00	✓	✓			
37	宗教講座及聖經崇拜講員費，聘用專業人士或機構擔任與基督教信仰有關的專題講座講者，讓學生對基督教信仰有更深認識，並建立正面價值觀和態度。	宗教事務組	12月及4月	全校	500	老師觀察 問卷調查	\$7,000.00		✓			
38	種籽培訓計劃，建立學生團契領袖，發展學生潛能，培訓學生領袖素質，並參與校內及社會服務。	宗教事務組	全年	中三至中五	65	老師觀察 問卷調查	\$6,000.00		✓		✓	
39	參加工大舉辦的數理比賽 (SSMSC)，同學能參加有挑戰性的比賽，擴闊眼界。	物理科	4月至5月	中四及中五	5	比賽參與度及成績	\$1,000.00	✓				
40	參觀外間機構 / 比賽交通費用(e.g. 參觀創新科技節/HKPC/RIDIY/.....)，增加學生對本科的學習興趣及豐富學生在STEM方面有關的學習經歷	科技教育科	全年	中一至中六	20	出席率 人次	\$3,000.00	✓				
41	3D Modeling and CNC Training Programme，透過科技教育課程及校本機械人課程，培訓學生應用有機設備，及製作相關作品。	科技教育科	全年	中一至中六	25	參與人數 成品	\$120,000.00	✓				
42	Future Robot with Automated Guided Vehicle System Training Programme，透過講座及工作坊讓學生了解中國及香港機器人科技之發展及5G科技之應用。讓潛質的學生在系統既培訓中了解及掌握有關之技術，培養有關方面之興趣。	科技教育科	下學期	中三至中五	100	學生問卷 成品	\$200,000.00	✓				

編號	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	舉行日期	對象		監察 / 評估方法	預算開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)					
				級別	預計參與 人數			智能發展 (配合課程)	德育及 公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關 的經驗	
43	Inno Space Secondary School Pilot Programme · 提供有關STEM器材安全培訓；技術支援及顧問服務；40小時3D打印服務；場地及STEM器材借用服務。參與有關工具/器材應用工作坊。讓學生掌握有關技能及使用器材借用服務以完成不同作品。	科技教育科	全年	中一至中六	20	參與人數 學生問卷 成品	\$10,000.00	✓					
44	參觀科學館，增加學生對本科的學習興趣。	初中科學	2月	中一	100	學生問卷	\$2,000.00	✓					
45	中一級數理英社際問答比賽，透過問答比賽，希望能引發同學對科學的好奇心，並增加同學對學科的興趣。	初中科學	5月	中一	100	學生比賽表現	\$600.00	✓					
46	澳洲科學比賽，增加學生對本科的學習興趣。	初中科學	6月	中一至中三	6	學生參加比賽出席率	\$800.00	✓					
47	校外比賽，增加學生對本科的學習興趣	初中科學	全年	中一至中三	6	學生比賽表現	\$1,000.00	✓					
48	中二級英語話劇項目 讀者劇場，為參加活動的同學，提升對英語的興趣。	英文科	1月至3月	中二	100	問卷	\$120,000.00	✓		✓			
49	課後音樂班：流行樂隊訓練班 發展學生潛能，提升學生音樂知識和技能； 透過演奏及鑑賞音樂，令學生了解和表達自我，並增強自信； 提供團體合作機會提升學生協作能力。	音樂科	10月至5月	中三至中五	8	持份者問卷	\$16,000.00			✓			
50	課後音樂班：中國樂器班 發展學生潛能，提升學生音樂知識和技能； 透過演奏及鑑賞音樂，令學生了解和表達自我，並增強自信； 提供團體合作機會提升學生協作能力。 - 提高學生對中華文化的認識	音樂科	10月至5月	中一至中五	15	持份者問卷	\$30,000.00			✓			
51	音樂表演訓練班 發展學生潛能，提升學生音樂知識和技能； 透過訓練學生於校內表演，令學生了解和表達自我，並增強自信。	音樂科	11月至12月	中一至中四	15	持份者問卷	\$4,000.00			✓			
52	香港學校音樂節報名費，- 透過演奏及鑑賞音樂，令學生了解和表達自我，並增強自信； 透過比賽提升學生抗逆力及培養堅毅抗逆及承擔盡責的價值觀。	音樂科	2月至3月	中一至中五	5	持份者問卷 / 比賽成績	\$1,000.00			✓			
53	稻鄉飲食文化博物館，認識中式餐飲業的運作及餐桌禮儀	旅遊與款待科	12月	中五	14	學生問卷 / 課業	\$1,400.00	✓	✓				✓
54	迪士尼職業體驗活動，能認識主題公園的工作和旅遊款待業的優質服務	旅遊與款待科	1月至4月	中四	8	學生問卷 / 課業	\$4,000.00	✓	✓				✓
55	酒店業參觀，認識酒店業的運作及工種	旅遊與款待科	6月	中四及中五	20	學生問卷 / 課業	\$6,000.00	✓	✓				✓

編號	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	舉行日期	對象		監察/ 評估方法	預算開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)				
				級別	預計參與 人數			智能發展 (配合課程)	德育及 公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關 的經驗
56	訓輔同樂工作體驗日，在參觀主題公園工作坊瞭解企業的工作要求，啟發學生全方位發展，能建立自信及團隊精神。	訓育組 輔導組	6月或7月	中三至中五	60	學生問卷	\$30,000.00	✓				✓
57	全方位實地考察課程—探究方法，透過進行實地考察，提升同學實地搜集數據的能力	通識教育科	10月7日	中五	40	問卷	\$0.00	✓				
58	灣仔文化保育考察活動(iPad移動學習)，讓學生對社區/文物保育有更深入的了解	通識教育科	2月	中二	100	問卷	\$2,500.00	✓				
59	孫中山史跡徑(iPad移動學習)，讓學生對本港歷史有更深入了解	通識教育科	4月至5月	中三	95	問卷	\$2,000.00	✓				
60	參加香港學校朗誦節報名費(普通話朗誦比賽)，學生能增加自信外，還能提高對文字的理解能力，提高語言表達能力，同時，通過接觸到許多文學作品，提高鑑賞能力和藝術修養。	普通話科	10至12月	中一至中六	15	獲獎情況/學生問卷	\$3,000.00			✓		
61	參觀金管局(跨學科，與企會財科合辦)，使學生能瞭解香港貨幣及金融業體制發展	經濟科	10月	中六	25	學生問卷	\$800.00	✓				
62	「趁墟做老闆」展銷會(跨學科，與企會財科合辦)，使學生能自行營運企業，實踐課堂所學概念	經濟科	3月	中四及中五	25	學生問卷	\$2,500.00	✓			✓	✓
63	經商週活動-理財遊戲攤位(跨科組，與企會財科、資通科及升就組合辦)，學習基本的理財概念並讓學生培養健康的理財價值觀	經濟科	10月	全校	450	學生問卷	\$500.00	✓				
64	沙田區年宵攤位(跨學科，與企會財科合辦)，使學生能自行營運企業，實踐課堂所學概念	經濟科	1月	中三至中五	30	學生問卷	\$10,000.00	✓	✓		✓	✓
65	迪士尼工作體驗坊(跨科組，與企會財科、旅款科及升就組合辦)，了解香港主題公園的市場結構	經濟科	2月	中四	32	學生問卷	\$4,000.00	✓				✓
66	中一領袖訓練營及義工服務，為參加活動的同學提供領導訓練機會，提升他們承擔盡責及與人合作的素質。	輔導組	11月至6月	中一	30	問卷	\$7,000.00		✓			
67	中二領袖訓練營及義工服務，為參加活動的同學提供領導訓練機會，提升他們承擔盡責及與人合作的素質。	輔導組	11月至6月	中二	30	問卷	\$7,000.00		✓			
68	「樂道好心情」計劃 抗逆力小組宿營及義工服務，家長講座 增強學生面對困境的堅毅抗逆力及建立正面思維	輔導組	11月至6月	中一及中二	30	問卷	\$22,000.00		✓			
69	數學解難課程，為學生提供有趣味的數學活動，提升他們的學習動機及解決問題的能力	數學科	全年	中一至中三	300	問卷	\$40,000.00	✓				
70	數學思維方法訓練，提升學生自行解決數學難題的能力	數學科	上學期	中一至中三	20	問卷	\$8,000.00	✓				

編號	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	舉行日期	對象		監察/ 評估方法	預算開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)					
				級別	預計參與 人數			智能發展 (配合課程)	德育及 公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關 的經驗	
71	理工大學高中數理比賽訓練課程，訓練學生外出比賽	數學科	下學期	中四及中五	5	問卷	\$5,000.00	✓					
72	理工大學高中數理學科比賽報名費，擴闊學生對數學的視野	數學科	下學期	中四及中五	5	問卷	\$1,000.00	✓					
73	中一本地考察專題研習，透過跨科協作，各科(中、英、數、生活與社會、科學、中史、科技教育、視藝)教授中一學生有關專題研習的知識和技能，發展他們的共通能力。同時，透過實地考察、搜集資料、分組匯報進行專題探究，讓學生更了解本地文化及環保現況，開拓他們的視野。	課程發展	1月	中一	100	問卷、考察報告	\$20,640.00	✓	✓				
74	中二本地考察專題研習，透過跨科協作，各科(中、英、數、通識、科學、中史、科技教育、視藝)教授中二學生有關專題研習的知識和技能，發展他們的共通能力。同時，透過實地考察、搜集資料、分組匯報進行專題探究，讓學生更了解本地歷史、文化及環保發展現況，開拓他們的視野。	課程發展	4月	中二	100	問卷、考察報告	\$32,640.00	✓	✓				
75	STEM WEEK 學習活動(透過科學、科技和數學教育學習領域跨科合作)，透過推展STEM教育，學生能提升創造力、協作能力和解決問題能力	課程發展	5月	中一至中五	400	問卷	\$40,000.00	✓					
76	學習技巧班，透過安排學習技巧課程，從而提升學習效能。	學術發展組	11月至4月	中一二四	260	問卷	\$22,000.00	✓					
77	透過康文署「學校體育推廣計劃」組織初中學生在體育科的全方位學習活動(手球/排球/田徑/足毬/合球/網球)。讓學生認識比賽規則及技術運用，提升學生運動水平及學習效能。	體育科	2月至6月	中一至中三	300	持份者問卷 學生出席紀錄表	\$12,000.00			✓			
78	透過康文署「學校體育推廣計劃」組織高中學生在體育科的全方位學習活動(桌球/棒球/劍擊/保齡球/曲棍球/檯球/拳擊/投球)。讓學生認識比賽規則及技術運用，提升學生運動水平及學習效能。	體育科	2月至6月	中四及中五	130	持份者問卷 學生出席紀錄表	\$7,000.00			✓			
79	校隊訓練：邀請專業教練推廣校內體育文化，提升同學運動技術(田徑、球類及舞蹈)至競賽水平。增加學生出席公開比賽機會，拓展同學視野。	體育科	9月至7月	中一至中六	60	持份者問卷； 70%學生能成功 參與公開比賽	\$70,000.00			✓			
80	體藝文化活動：器械體適能訓練班 透過校本體育課程編排學生體適能訓練班，培養學生擁有良好的運動習慣和對健身運動的認知。 讓學生能夠提升身體不同部位的肌肉力量及肌肉耐力。	體育科	12月至5月	全校	450	持份者問卷； 100%學生能安 全及正確使用健 身器材	\$5,000.00			✓			

編號	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	舉行日期	對象		監察 / 評估方法	預算開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)				
				級別	預計參與 人數			智能發展 (配合課程)	德育及 公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關 的經驗
81	香港歷史遊蹤(iPad移動學習)，讓學生更清楚了解香港殖民管治時期的歷史	公民與社會發展科	2月	中四	66	問卷	\$2,000.00	✓				
82	Campus TV and Live Streaming Training Programme，透過校園電視台培訓，培養學生應用新媒體之能力。	資訊科技及視聽組	全年	中一至中五	20	學生問卷及活動表現	\$0.00	✓				✓
83	領袖團隊訓練，透過訓練活動讓同學商討策略，發揮合作精神，將個人力量轉化為團隊力量，藉此提升同學的協作能力和領導才能。	學生成長	2021年8月	中四及中五	88	問卷	\$33,600.00		✓			
(如空間不足，請於上方插入新行。)												
<b>第1.1項預算總開支</b>							<b>\$1,169,640.00</b>					
1.2	<b>境外活動：舉辦或參加境外活動 / 境外比賽，擴闊學生視野</b>											
1	泰國旅遊業考察團，能認識旅遊業工作情況	升就組	4月	中四及中五	32	問卷調查	\$24,000.00	✓	✓			✓
2	泰國旅遊業發展交流團(與經濟科、旅款科及升就組合辦)，使學生從考察泰國的旅遊業認識市場營銷策略和服務的要素	企會財科	4月	中四及中五	8	學生問卷 / 課業	\$24,000.00	✓	✓			✓
3	泰國旅遊業考察團，認識泰國旅遊業在經濟和社會文化方面的特色	旅遊與款待科	4月	中四及中五	8	學生問卷 / 課業	\$24,000.00	✓	✓			✓
4	試後境外考察團，認識旅行團經營模式及當地的旅遊業發展	旅遊與款待科	6月至7月	中四及中五	10	學生問卷 / 課業	\$15,000.00	✓	✓			✓
5	泰國旅遊業發展交流團(跨科組，與企會財科、旅款科及升就組合辦)，使學生明白其他亞洲經濟體系與香港的相同及不同之處，從而明白香港自身的優勢	經濟科	4月	中四及中五	8	學生問卷	\$24,000.00	✓			✓	✓
(如空間不足，請於上方插入新行。)												
<b>第1.2項預算總開支</b>							<b>\$111,000.00</b>					
<b>第1項預算總開支</b>							<b>\$1,280,640.00</b>					

編號	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	舉行日期	對象		監察 / 評估方法	預算開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)				
				級別	預計參與 人數			智能發展 (配合課程)	德育及 公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關 的經驗

**第2項：購買其他推行全方位學習所需的設備、消耗品或學習資源**

編號	項目	範疇	用途	預算開支 (\$)
1	阻力訓練單車 ( 8部 )	其他學習經歷組	有氧運動訓練課程器材	\$100,000.00
2	舉辦與STEM有關的活動 (STEM WEEK、太陽能車、分子料理、水耕、天然香皂等)，以提升學生的創造力、協作和解決問題能力	初中科學	購買STEM活動物資	\$5,000.00
3	樂器 / 音響設備	音樂科	供學生於課後音樂班使用	\$3,000.00
4	器械體適能訓練班 - 健身器材 (4部)	體育科	透過校本體育課程編排學生器械體適能訓練班，培養學生擁有良好的運動習慣和對健身運動的認知。讓參與者能夠提升身體不同部位的肌肉力量及肌肉耐力。	\$100,000.00
5	樂器或音響設備	宗教事務組	供培訓團契領袖 (基督徒樂隊)時使用	\$20,000.00
6	Campus TV and Live Streaming Training Programme攝影及直播器材	資訊科技及視聽組	購置有關攝影及直播器材，透過校園電視台提供培訓，培養學生應用新媒體之能力。	\$50,000.00
(如空間不足，請於上方插入新行。)				
<b>第2項預算總開支</b>				<b>\$278,000.00</b>
<b>第1及第2項預算總開支</b>				<b>\$1,558,640.00</b>

**第3項：預期受惠學生人數**

全校學生人數：	485
預期受惠學生人數：	485
預期受惠學生佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人 (姓名、職位)：	莊書榮副校長
-------------------	--------