

# 裘錦秋中學（葵涌）

2021 至 2022 年度  
周年報告

裘錦秋中學（葵涌）  
周年報告（2021-2022）

目錄

1.	辦學宗旨	.....	p. 1
2.	教育目標	.....	p. 1
3.	學校設施	.....	p. 1
4.	班級結構	.....	p. 2
5.	教師資料	.....	p. 2
6.	各級課程	.....	p. 3
7.	學業表現	.....	p. 4
8.	家校合作	.....	p. 5
9.	全方位學習	.....	p. 6-11
10.	課外成就	.....	p. 12-16
11.	總結：成就與反思	.....	p. 17-24

# 學校週年報告 (2021-2022)

## 辦學宗旨

本校秉承校訓「自強不息」的精神，提供全人教育，以有教無類，因材施教的教學理想，為國家及社會培養人才，為香港提供全面的優質教育。本校注重德、智、體、群、美均衡教育，致力培養學生成為一個勤學、有禮、守紀、盡責的好學生；並不斷追求知識，探求真理及發展個人潛能，從而使其掌握多樣化的技能與知識，增進個人的品德與藝術修養，培養個人高尚的生活情操，鍛鍊強健的體魄，成為身心健康，明辨是非及對國家社會有承擔的公民。

## 教育目標

- 教育學生成為推動社會進步的人才、具備服務社區意識的好公民、愛國家民族的人。
- 教育學生明辨是非、獨立思考。
- 幫助學生建立良好品格及高尚情操、有禮貌、責任感、愛心、善心，並學會關心別人。
- 幫助學生在文化修養、生活實踐、竭誠認真及信實無偽四方面都有突出的表現。
- 教育學生認識科技的日新月異，並具備適應未來資訊科技發展的能力。
- 教育學生奮力求學、終生樂於學習，充分發揮潛能、追尋理想。

## 學校設施

學校共有標準課室 35 間、特別教學室 13 間，另有劇院式大禮堂（德根堂）、演講廳（錦蘭堂）、小演講室、圖書館、電腦室、STEM 教學室、多媒體電腦教學室、音樂室、輔導室、校園電視台、學生活動室、校史館、室內體育館、室內恆溫暖水游泳池、健身室、攀石牆、射箭場、籃球場、小操場及有蓋操場等。所有課室及特別室均設有空氣調節、鋪設電腦網絡，設有電腦和投映機，以及實物投映機。

## 班級結構

本校於 2021-2022 年度開設 24 班，有學生 672 名，班級編制及學生人數如下：

班級	班數	男生人數	女生人數	學生總數
中一	4	78	47	125
中二	4	86	43	129
中三	4	69	53	122
中四	4	73	38	111
中五	4	50	48	98
中六	4	48	39	87
總數	24	404	268	672
百份比	-	60.11%	39.89%	100%

## 教師資料

本校於 2021-2022 年度共有 70 位教學人員，包括核准編制內的教學人員 59 人，核准編制外的教學人員 11 人。現時教師與學生的比例約為 1:9。

學歷	教育文憑	大學學士	大學碩士/博士
教師人數	64	70	30

年資	0至4年	5至9年	10年以上
教師人數	12	3	55

## 各級課程

2021-2022 年度本校各年級開設的科目及課程如下：

	中一	中二	中三	中四	中五	中六
中國語文	✓	✓	✓	✓	✓	✓
英國語文	✓	✓	✓	✓	✓	✓
數學	✓	✓	✓	✓	✓	✓
中國歷史	✓	✓	✓	✓	✓	✓
歷史	✓	✓	✓	✓	✓	✓
經濟				✓	✓	✓
地理	✓	✓	✓	✓	✓	✓
物理			✓	✓	✓	✓
化學			✓	✓	✓	✓
生物			✓	✓	✓	✓
基本電腦	✓	✓	✓			
資訊及通訊科技				✓	✓	✓
旅遊與款待				✓	✓	✓
生活與社會		✓	✓			
公民與社會發展/通識				✓	✓	✓
通識教育				✓	✓	✓
綜合科學	✓	✓				
視覺藝術	✓	✓	✓	✓	✓	✓
音樂	✓	✓	✓			
設計與科技/科技與生活	✓	✓	✓			
設計與應用科技				✓	✓	✓
科技與生活					✓	✓
體育	✓	✓	✓	✓	✓	✓
普通話	✓	✓				
新高中其他學習經歷				✓	✓	✓
新高中應用學習課程					✓	✓

## 學業表現

2021-2022 年度，本校學生在第十一屆中學文憑試表現優良，本校共有 13 科選修科目，其中 8 科成績超過全港及格水平。生物科、生活與科技科的及格率達 100%。而學生考獲 4 級或以上的百分比，歷史科、物理科接近全港水平，生活與科技科、旅遊與款待科更高於全港。

根據教育局於 2022 年 10 月發放的 2022 年度香港中學文憑試增值數據，旅遊與款待科和物理科獲 9 級增值，核心四科、最佳五科、中國語文、英國語文、數學：必修部份、通識教育、經濟、生物、化學、物理在增值指標中達到保持水平表現。而本校於 2022 年有 94.25% 學生升讀大學、專上教育及其他課程。

## 家校合作

家長教師會由三位教師、六位家長及一位學校社工組成，作為家長和學校的溝通橋樑。

去年本港仍受新冠疫情影響，家教會數項團體活動如親子遠足及旅行、家長茶聚、中華文化日等，均受限於政府的防疫措施而停辦。

家教會十分欣賞同學勤學上進的態度和高雅良好的修養，家教會委員一致通過撥出總額\$8,800.00購置書券以予獎勵。又於中一至中五級設立學業成績進步獎，及於中一至中六級設立品行優良獎，由每班班主任就各獎項分別推選一位同學得獎。

於學業成績頒獎禮中，共超過四十位家長出席，可見家長對學校的肯定和對子女的關心。得獎學生及其家長明顯感受到積極正面的氛圍。是次獎學金由家教會主席黃海燕女士親自蒞臨頒發，黃女士以家長代表身份在台上彰顯了關愛學生的感情，台下家長們也感受到校園的關愛文化。他們對所有上台領獎的同學皆感到喜悅，盡顯對學校的歸屬感。

本年度參加了「荃灣區家長教師會聯會」及「葵青區家長教師會聯會」的多項宣傳活動，加強本校與區內小學的家長、老師和學生的聯繫，也讓本校老師和家教會家長委員多了一個溝通及合作的渠道。

本年度舉行了「家長也敬師」、「中一家長日」講座等活動。透過贊助聖誕聯歡會的禮物，學生感受到家校會的溫情。

縱使本年度的環境仍然受很大限制，家教會仍進行了多項工作及舉辦了多項的活動，概列如下：

項目內容	對象	推行時間	成效	下年預算
葵青區中一生活巡禮2021 (葵青區家長教師會聯會)	區內小學 家長及 學生	20/11/2021	良好；學生家長能蒞臨本校體驗環境。本校家長本已準備出任義工，但最終主辦機構只容許老師參與，實屬可惜。	繼續
荃葵青中學升中博覽 2021 (荃葵青中學校長會家教聯會)	區內小學 家長及 學生	21/11/2021	良好；在學校攤位，能接觸區內學生及家長。本校家教會家長本已準備出任義工，但最終主辦機構只容許老師參與，實屬可惜。	繼續
2021 葵青區中小學資訊日 (葵青區家長教師會聯會)	區內小學 家長及 學生	3/12/2021 至 4/12/2021	良好；在學校攤位，能接觸區內學生及家長。本校家教會家長本已準備出任義工，但最終主辦機構只容許老師參與，實屬可惜。	繼續
「中一家長日」講座 (本校)	家長及 學生	26/11/2021	良好；能讓家長感受和明白子女升中學後身心的變化和成長。	繼續
「思維躍動」體驗課程 2021 (本校老師與家教會合辦)	慈幼葉漢 千禧小學 老師及 學生	17/12/2021	良好；慈幼葉漢千禧小學學生及老師能蒞臨本校體驗活動教學。本校家長義工負責向小學老師講述其子女在本校健康成長的經驗。	併入本校升中資訊日

## 全方位學習

過去一年，本校繼續為同學提供多元化的全方位學習活動，讓同學在正規課程之外，亦走出課堂，擴闊視野，增廣見聞，提升學習能力，促進全人發展。以下為其中部份活動：

### 學術活動

日期	活動內容	參與學生
10/2021	「RoboMaster 2021 機甲大師青少年挑戰賽(香港站)」賽前培訓	F. 4
10-11/2021	校史館導賞員培訓工作坊	F. 4 - F. 5
11/2021	第 73 屆香港學校朗誦節(中文)	F. 1 - F. 5
11/2021	73 <sup>rd</sup> Speech Festival (English)	F. 1 - F. 5
11/2021	中國歷史科聯校模擬考試	F. 6
11/2021	數學科校外模擬考試	F. 6
11-12/2021	中學文憑試經濟科應試研討會	F. 6
12/2021	英文科中六級應試技巧鞏固班	F. 6
12/2021	學友社 2021-22 年度中學文憑模擬考試	F. 6
12/2021	2021-2022 年全國青少年語文知識大賽 「菁英盃」現場作文初賽(香港賽區)	F. 3 - F. 6
3/2022	旅遊與款待科模擬試	F. 6
3/2022	中國語文科中六級模擬試	F. 6
5/2022	2021-2022 年全國青少年語文知識大賽 「菁英盃」現場作文決賽(香港賽區)	F. 3 - F. 6
5/2022	中一級模型火箭車比賽	F. 1
7/2022	2021-2022 年全國青少年語文知識大賽 「菁英盃」現場作文總決賽(香港賽區)	F. 3 - F. 4
7/2022	三菱電機綠色科技創意大賽 2022 (初賽)	F. 5
7/2022	飛行模擬器培訓課程	F. 2 - F. 3
7/2022	編程工作坊	F. 2 - F. 3
7/2022	腦動科技比賽 2022	F. 2A
7/2022	邱德根先生學習日	全校
8/2022	三菱電機綠色科技創意大賽 2022 (決賽)	F. 5
8/2022	「RoboMaster 2022 機甲大師青少年挑戰賽(香港站)」進階編程訓練	F. 2 - F. 4
8/2022	RoboMaster 2022 機甲大師青少年挑戰賽(香港站)	F. 2 - F. 4
8/2022	第四屆內地與港澳中學生文化遺產暑期課堂	F. 4 - F. 5



## 聯課活動

日期	活動內容	參與學生
9, 12/2021 及 6/2022	英文科——Interviews with Alumni Program	F. 4
12/2021	英文科——英語會談活動	F. 2
12/2021	全方位學習日 英文科——SI interview with people from other countries	F. 1 全級
12/2021	全方位學習日 英文科——Film Excursion	F. 4 全級
12/2021	全方位學習日 通識科——參觀展城館	F. 5A
12/2021	全方位學習日 通識科——參觀龍虎山教育中心	F. 5B
12/2021	全方位學習日 通識科——參觀低碳能源教育中心	F. 5C
12/2021	全方位學習日 通識科——參觀元朗排水繞道	F. 5D
12/2021	中文科——文學小組「我的文學散步-日落海濱」活動	F. 1 - F. 4
1/2022	歷史科——「今非昔比」——探討香港戰後民生——娛樂文化的轉變	F. 3
1-2/2022	體育科——葵青區聯校實習試(足球, 籃球, 田徑)	F. 6
3/2022	中文科——文學小組《「爐香未盡, 金鎖之鑰」——走進張愛玲的幻化與隱情》活動	F. 1 - F. 4
4/2022	生物科——戶外考察(網上講座)	F. 5
5/2022	中文科——文學小組——「寫作的起點: 生活中的感動」講座	F. 1 - F. 5
7/2022	英文科——Getting to know our neighbourhood	F. 2
7/2022	旅遊與款待科——「香港旅遊業邁進新領域」學生講座	F. 4 - F. 5
7/2022	旅遊與款待科及中史科——沙頭角禁區時空探索之旅	F. 4
7/2022	體育科——TerraX Sports 城市定向挑戰賽-葵青站	F. 1 - F. 5
7/2022	數學科——數學遊蹤	F. 1 全級
7/2022	中文科——作家講座	F. 1 - F. 5 全級
7/2022	中文科——閱讀心得分享比賽	F. 1 - F. 5 全級
7/2022	英文科——英文戲劇表演	F. 1 - F. 5 全級
8/2022	視藝科——沙畫體驗課程	F. 1 - F. 2
8/2022	中文科——文學小組——寫作及圍讀工作坊	F. 3 - F. 4
8/2022	中史科及歷史科「走訪香港故宮文化博物館」——探索文化瑰寶活動	F. 3 - F. 5
8/2022	體育科——智能單車體能提升計劃	F. 4 - F. 5

## 文藝參與

日期	活動內容	參與學生
9/2021	欣賞「第45樂季開幕音樂會 中樂百首精選 III ——牡丹亭·黃土地」	F.1 - F.6
12/2021	信義冬日嘉年華——結他表演	F.4
6/2022	「鼓動節拍」鼓樂實踐計劃結業演出	F.1 - F.3
7/2022	「禮在身邊」學界口罩設計師召集大行動頒獎典禮	F.2, F.4
8/2022	流行鼓隊全人教育頒獎禮演出	F.1 - F.3

## 品德教育

日期	活動內容	參與學生
9/2021	中六級騰飛訓練營	F.6 全級
9/2021	性教育講座——網絡陷阱	F.4 全級
9-10/2021	中一義工技巧工作坊	F.1 全級
10-11/2021	專注力訓練——射箭課程	F.2
10-12/2021	學長友伴同行計劃——師兄、師姐訓練	F.3
11/2021	解讀社交情境訓練工作坊	F.1 - F.3
11/2021	2021 香港基督教女青年會「敬老護老愛心券」籌款活動	F.4
11/2021	網絡罪行講座	F.1 - F.3 全級
11/2021	網絡罪行及藥物教育講座	F.4 - F.6 全級
11/2021	學界田徑比賽(義工服務)	F.4
11/2021	性教育講座	F.2, F.3, F.6 全級
12/2021	全方位學習日——「認識欺凌實驗室」活動	F.2 全級
12/2021	中二級「好心情」成長活動日	F.2 全級
12/2021	「思維踴動」體驗課程——學生義工活動工作	F.2 - F.5
5, 7/2022	性教育工作坊	F.3 - F.5 全級
6/2022	執行功能訓練工作坊	F.1 - F.4
7-8/2022	健樂領袖小組活動	F.2
7-8/2022	中二教育營	F.2 全級
7-8/2022	Project AMP+正向計劃	F.5
8/2022	學生領袖培訓計劃——疫境送暖社區關懷行動	F.2 - F.5

## 探索前途

日期	活動內容	參與學生
9-11/2021	「勇想闖未來」生涯規劃 4.0 活動——正確使用健身室課程	F. 4
10/2021	升學方向測試及工作坊	F. 6
10/2021	「勇想闖未來」生涯規劃 4.0 活動——康樂緣繩下降技術證書課程	F. 4
10/2021	中六聯招簡介講座	F. 6 全級
10/2021	兩岸四地升學講座	F. 6 全級
10-12/2021, 5-6/2022	My Way 活動	F. 1 - F. 3
10-11/2021	「勇想闖未來」生涯規劃 4.0 活動——西式甜品製作班	F. 4
10-11/2021	認識自我工作坊	F. 3
11/2021	香港高等教育科技學院(高科院)資訊日 2021	F. 5 - F. 6
11/2021	大專面試技巧講座	F. 6 全級
12/2021	全方位學習日——中三級生涯規劃活動——人生大富翁咭牌遊戲	F. 3 全級
12/2021	全方位學習日——中六級生涯規劃活動——IVE 課堂體驗日	F. 6 全級
12/2021	中五、中六級生涯規劃日——十間院校到校介紹課程	F. 5 - F. 6 全級
12/2021	掌握未來講座	F. 4 全級
1/2022	升學及就業博覽	F. 4 - F. 5 全級
1/2022	內地高校招收香港中學文憑考試學生計劃講座	F. 6
1-5/2022	「勇想闖未來」生涯規劃 4.0 活動——個人成長訓練工作坊	F. 4
2/2022	「勇想闖未來」生涯規劃 4.0 活動——運動攀登一級證書課程	F. 4
2-3/2022	「勇想闖未來」生涯規劃 4.0 活動——特技化妝證書課程	F. 4
5/2022	中三職業體驗工作坊	F. 3 全級
5-7/2022	「勇想闖未來」生涯規劃 4.0 活動——獨木舟一至三星章證書課程	F. 4
6/2022	「勇想闖未來」生涯規劃 4.0 活動——峽谷挑戰一級證書	F. 4
6/2022	「勇想闖未來」生涯規劃 4.0 活動——潛水體驗	F. 4
6/2022	「勇想闖未來」生涯規劃 4.0 活動——咖啡沖調及拉花工作坊	F. 4
6/2022	青少年職場體驗講座	F. 4 全級
7/2022	參觀「教育及職業博覽」	F. 4 - F. 5 全級
7/2022	校友分享	F. 4 全級
7/2022	懲教工作體驗	F. 3
8/2022	中三級生涯規劃日營	F. 3 全級
8/2022	「城市萬花筒」工作體驗	F. 5 全級
8/2022	「我係大專生」活動	F. 5 全級

## 國民教育

日期	活動內容	參與學生
9/2021-7/2022	升旗禮	全校
9/2021	國慶日網上問答比賽	F.3 全級
9/2021	「918事變」午間分享	F.1
10/2021	國慶慶祝活動	全校
11/2021	「國家憲法日」網上問答比賽	F.1 全級
12/2021	「國家憲法日」早會分享	全校
5/2022	「五四紀念活動」早會分享	F.4 - F.5
6-7/2022	七一回歸紀念活動	全校
7/2022	慶回歸 25 週年活動	F.1 - F.2 全級
7/2022	「歷史文化、保育、軟實力和文化自信」講座	F.1 - F.3
7/2022	「七七事變」試後活動	F.1 - F.3 全級

## 課外活動

日期	活動內容	參與學生
6/2022	校園電視台野外航拍機訓練	F.2 - F.6
7/2022	卡坦島交流賽	F.1 - F.6
8/2022	「半天桌遊體驗日營」及「半天桌遊比賽日營」	F.1 - F.6
8/2022	2022 年香港卡坦 U18 盃	F.2 - F.6
7-8/2022	校園電視台 VR360 訓練班	F.2 - F.4
8/2022	足球球證先修班	F.1 - F.5

## 領袖訓練

日期	活動內容	參與學生
10/2021	學生領袖聯合就職典禮	F.1 - F.6
10, 12/2021 及 5/2022	學生領袖培訓計劃——聚會	F.2 - F.5
11/2021	學生領袖培訓計劃——訓練營	F.2 - F.5
11/2021	童軍宣誓禮	F.1 - F.6
12/2021	香港青少年軍中式升旗訓練	F.1
12/2021	「思維踴動」體驗課程——學生領袖義工	F.1 - F.5
1/2022	童軍日營活動	F.1 - F.6
7/2022	香港青少年升國旗儀式比賽簡介會	F.1 - F.5
8/2022	童軍遠足活動	F.1 - F.2
8/2022	青少年軍升旗隊升旗訓練	F.1 - F.5
8/2022	學生領袖培訓計劃——司儀主持班	F.2 - F.4

### 大型活動

日期	活動內容	參與學生
9/2021	開學禮	全校
10/2021	學生領袖聯合就職典禮	F.1 - F.5 全級
12/2021	聖誕活動日	全校
5/2022	學校旅行	全校
6/2022	中六級畢業典禮	F.6 全級
8/2022	學生會政綱大會	全校
8/2022	結業禮暨全人教育頒獎禮	全校

### 校際/區際比賽

日期	活動內容	參與學生
10/2021	葵青區校際游泳比賽	F.1 - F.6
11/2021	2021/22 年度葵青區書法比賽	F.1 - F.4
11/2021	學界田徑比賽	F.1 - F.6
11/2021	足球隊邀請賽(警民關係組)	F.1 - F.6
11/2021	女子籃球隊——友誼賽	F.2 - F.6
7/2022	馬拉松籃球比賽	F.1 - F.5
7/2022	香港中文大學三人籃球邀請賽(女子)	F.1 - F.2
8/2022	香港青少年足球比賽 2022	F.1 - F.2
8/2022	葵青校際籃球比賽	F.1 - F.5
8/2022	協恩盃籃球比賽(女子)	F.1 - F.5

## 課外成就

本年度 2021-2022，本校學生於校際比賽及活動中繼續取得輝煌成績，分述如下：

日期 (月/年)	類別	主辦單位	比賽/活動名稱	獎項	獲獎學生
2021/2022 年度	中文 朗誦	香港學校音樂及朗誦協會	第七十三屆香港學校朗誦節	優異獎	5A 林欣怡 5C 姚俊銘
				優異獎(二人朗誦)	3D 張凱琪、何欣妍
2021/2022 年度	英文 朗誦	Schools Music and Speech Association Hong Kong	第七十三屆校際朗誦節(英文朗誦)	Solo Verse Speaking 優良獎	1A 陳海澄、林芯兒、葉穎珈、馮思行 2A 李韻晴、黃寶瑾、鄧俊軒 3A HALISHA KOUSAR、郭安桐、黃詩桐、尹瑜、葉政 4A 蘇美華、張明珠、梁普誠 4B 余善巧 4C 夏拔士
				Public Speaking Solo 優良獎	2A 陳杞榕、張榮行 4A 黃雋義
				Public Speaking Solo 良好獎	2C 黃賢有
				Solo Verse Speaking	1A 彭建樑、黃漢標 2B 劉進安 3A 方琿健
2021/2022 年度	學術	IMOCSEA、FMO 及 Miss Man Education 聯合主辦	International Mathematics Olympiad Competition of South Asia	優異獎	3A 黃小燕、楊其生
				銅獎	1B 蒲大方 2B 唐嘉譽

日期 (月/年)	類別	主辦單位	比賽名稱	獎項	獲獎學生
2021/2022 年度		IMOCSEA、FMO 及 Miss Man Education 聯 合主辦	Fermat Mathematical Olympiad	銀獎	1B 蒲大方
				銅獎	2B 唐嘉譽、 3A 楊其生
				優異獎	3A 黃小燕
2021/2022 年度		香港中文 大學	先修課程 (Number Theory and Cryptography)	通過面試及考核，並 完成課程	4A 黃俊凱
6/2022	學術	中國青少年語 言文化學會	2021-2022 年全 國青少年語文知 識大賽「菁英 盃」現場作文初 賽(香港賽區)	初中組別二等獎	3A 王心依、黃小燕、 尹瑜
				高中組別三等獎	5A 陳恩琦、 6A 劉家伶、吳雪雯、 陳思量、張祖源、 馮博禧、曾文城
				高中組別二等獎	5A 吳珊妮、吳珊茹、 6A 倪倩瑤
				高中組別一等獎	5A 鍾欣杏
6/2022		中國青少年語 言文化學會、 中國語文現代 化學會(教育 部)、中國傳統 文化促進會(文 化部)、中國青 少年素質教育 發展中心	2021-2022 全國 青少年語文知識 大賽「菁英盃」 現場作文決賽 (香港賽區)	初中組別二等獎	3A 王心依、黃小燕、 尹瑜
				高中組別一等獎	5A 陳恩琦、吳珊茹
				高中組別二等獎	5A 吳珊妮
				高中組別三等獎	5A 鍾欣杏
6/2021		香港資優教育 教師協會	大灣區資優創意 徵文比賽 2021	優異獎	3A 黃小燕
銅獎				6A 劉家好	
6/2022			粵港澳大灣區資 優虎年盃創意徵 文比賽(疫情篇)	銀獎	3A 許家慧 5A 吳珊茹

日期 (月/年)		主辦單位	比賽名稱	獎項	獲獎學生
11/2021		香港資優教育 教師協會及君 培資優教育	Greater Bay Area Gifted Creative Writing Competition 2021	銀獎	4A 蘇美華
				銅獎	3A 葉政



日期 (月/年)	類別	主辦單位	比賽/活動名稱	獎項	獲獎學生
	學術	Grosvenor and Teach for HK	Grosvenor × Teach For HK Inter-school Case Competition 2022 高富諾聯校商業個案比賽	季軍	4A 潘琳、吳紫瑜、李 小峰 4B 余善巧
		教育局	匯豐未來技能培訓計劃 校際理財網上問答比賽 2021	初中組 (第一時段) 季軍	3A 朱麗樺、霍泳珊、黃小燕、葉政
				初中組 (第二時段) 亞軍	3A 楊其生 3B 江禮延 3C 歐卓拔
				初中組 (第二時段) 季軍	3A 黃綽盈、曾嘉諾 3B 涂海麗
		教育局	豐盛人生 KOL-健康校園計劃	嘉許狀	3A 朱麗樺、霍泳珊、黃小燕、葉鈺澄、李建臻、呂晉堯 3B 張穎欣、馮卓昇、郭偉森、林志杰
6/2022	STEM	香港深圳社團總會、大灣區共同家園青年公益基金、香港中華教育基金聯合主辦	機甲大師 2022 青少年對抗賽 (香港站)	小組第二名	2B 陳昭均 3B 張穎欣、金彥汝 4A 譚渝熹 4B 何振源、梁家雄、沈澎 4C 鄭翰馨、李家權 4D 文健浚
11/2021		香港升旗隊總會	我最喜愛的中國超級工程選舉	全情投入獎	3A 林誠峯 3C 鄭子傑
6-8/2022		葵青區家長教師會聯會	腦動科技比賽 2022	優異獎	2A 楊倩欣、何浚軒

日期 (月/年)	類別	主辦單位	比賽/活動名稱	獎項	獲獎學生
7/2022		香港中華文化促進中心	「禮在身邊」學界口罩設計師召集大行動	最具人氣設計師	4A 陳桂紅
				優秀設計師	2D 梁希汶
	文化藝術	康樂文化事務署及香港鼓手節	鼓動節拍學校演藝實踐計劃	表現優異	1B 馮凱華 1C 劉善言 1D 馬志謙 2A 李韻晴、梁頌琳、溫晴、李俊德、王俊熙 2B 陳凱翔、陳昭均、張崇禮、李宇天、翁德軒 2C 陳婉瑜 2D 曹雅熙、梁澧 3B 李家敏
		香港藝術學院	2021/22 香港校際戲劇節		傑出演員獎

## 總結：成就與反思

### 2021-2022 年度本校三大關注事項：

- 一、持續推展多元學習策略，加強學生積極參與，提升學與教效能。
- 二、培養積極正面態度，提升自尊自信，加強學生對國情和國家安全的認識。
- 三、促進教師專業發展，建立積極求進的教學團隊。

#### 1. 繼續透過課程改革 加強學生積極參與（關注事項一）

本校重視學生核心科目能力，持續檢視語文課程的教學效能是學校的政策。過去一年繼續安排中國語文科及英國語文科觀課及分享環節，以促進課程的領導及確立學教的質素，從而更適切的照顧學生。

英文科繼續優化初中課程和增潤校本教材，目標是加強師生的互動及學生在英語運用的體驗。學生從活動遊戲中應用英語，積累學習經驗，成效不錯。此外，在每一章節後輔以電子學習媒介 Quizizz 進行「形成性評量」，定期在學生學習的過程中實施，監督學生學習情況，按評量結果給予回饋，有效促進學生在診斷表現稍遜的環節再下苦工。

繼校本的「指定核心句型」寫作措施後，去年英文科初中推行校本的「程寫」寫作法（process writing）。學生在寫作輔導活動後，先撰寫首兩段的內容交給老師，老師就這兩段學生作文課業只會進行「焦點項目」的批改（「焦點項目」是由該級英語老師在集體備課會議後決定的，目的是協助學生處理他們常犯及久犯的錯處），同時老師給予學生作文內容的回饋。學生在完成第一階段的「程寫」寫作改正後，在老師的回饋下重新把作文再寫一篇。第二次的作文是一篇完整的文章，學生在「程寫」寫作和「焦點項目」的改正經驗中吸取了教訓，有助提升學生對常犯及久犯錯處的警覺度。

本年度繼續優化中文科中一至中三課程，期望校本課程能更適合本校學生的學習需要，能培養學生閱讀的興趣，建立良好的閱讀習慣，從而鞏固學生中文能力。中一至中三級早讀文章與單元主題緊扣，老師透過課堂分享，提升閱讀趣味；中一級本年增設閱讀節，讓學生閱讀時事新聞、《西遊記》節錄及作家幾米、胡燕青教授、作家龍應台的作品。學生閱讀不同類型的作品，可以提升閱讀的深度及廣度，由老師作引導的閱讀課，有助學生培養學習習慣，加強學生學習興趣。此外，中文科中一級與電腦組合作，運用 MODDLE 網上平台製作錯別字練習，練習生動有趣，得見學生語文能力之提升，透過電子遊戲平台學習，提升學生之成功感及自信心。本年度鼓勵學生閱覽電子書，鼓勵學生運用不同方式學習，即使在疫情期間，也不受環境限制，維持閱讀習慣。在語文活動方面，本科舉辦了作家講座，與德育組合辦寫作比賽，邀請全體中一至中三級學生參加，豐富學生學習經驗。此外，文學小組舉辦文學散步、圍讀及寫作工作坊、邀請學生參加校外作家講座，配合學生的學習需要，舉辦豐富多樣的語文活動，以培養學生的學習興趣。

## 2. 「人在學嘢」計劃 推動學生建立終身學習的態度（關注事項一）

為推動學生建立終身學習的態度，教務組於本學年推行「人在學嘢」自學獎勵計劃，目標是讓學生自訂一個增值自我、改善自身學習能力或提升自身學業水平的學習計劃，為期最少三個月。學生遞交申請表格及參加面試，便可展開學習計劃。本學年共有 9 位同學參加，主要為初中學生。參加者的目標分別有自學英文、積累英文詞彙、提升英文讀寫技巧；也有學習繪畫或音樂、製作模型等計劃。其中 4 人能達標完成計劃，獲得獎狀及書券作獎勵。

## 3. 善用學校空間 進一步推動閱讀（關注事項一）

落實「裘學空間（The Learning Commons）圖書館優化計劃」

為進一步推動校園的閱讀風氣，學校成功獲得優質教育基金撥款，得以落實「裘學空間（The Learning Commons）圖書館優化計劃」。圖書館裝修工程於去年十月完成，之後陸續添置各種配備，營造有利學生自學的環境，讓學生補充及鞏固課堂所學，提升自學能力。圖書館已於下學期逐步開放予師生使用，而所有區域均曾進行不同的活動。優化後的圖書館更有助推行不同的活動，各科組亦已制訂下學年(22-23 年度)善用圖書館資源的各項計劃，部份學科更於本學年於某些級別試行計劃，均取得不俗的效果。

在學校合適的角落，擺放與閱讀相關的材料/圖書

為建立共享文化，營造閱讀氛圍，吸引同學前往圖書館，圖書館推行「共·尋·悅」免費圖書雜誌共享活動。此活動於五樓有蓋操場小食部附近放置書架，擺放贈書和題材豐富吸引的舊雜誌。同學領取圖書雜誌閱讀，同時獲得意見表格乙張。填妥表格並交回圖書館，便可參加抽獎。由 4/10/2021 至 30/6/2022，共舉辦 17 期，參加人次逾 180，超過 50 位同學獲獎，可見活動不但能有效鼓勵同學閱讀，亦予圖書雜誌重獲生命，饒富意義。

## 4. 積極推動創科活動 提升學生學習興趣（關注事項一）

本校大力提倡使用資訊科技教學，在硬件上不斷加強，除了現有的五個電腦房及約一百部供課堂借用的平板電腦外，今年特別透過 WIFI 900 計劃全面提升學校無線網絡架構。同時，亦透過使用資訊科技實驗室撥款，購置 20 台 iMac 電腦，進一步完善校內資訊科技學習教學的設備。

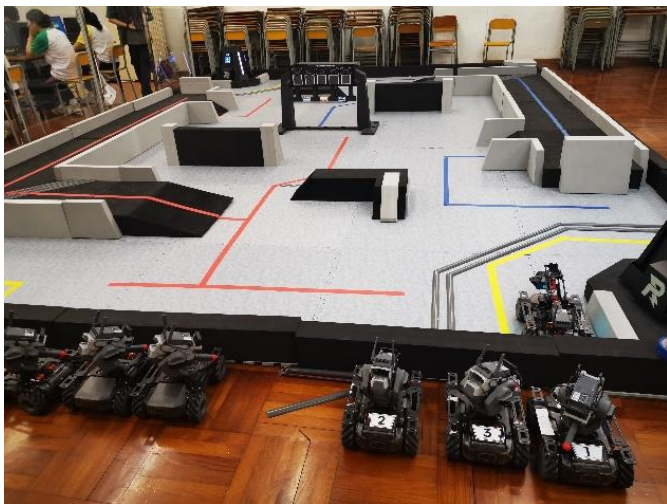
另外，今年的主題為推廣使用網上平台促進學生學習。透過多次校內的講座及工作坊，老師學習如何使用 Quizizz 來促進學生的互動及自學。老師透過使用 Quizizz 內的「自動評分」、「立時回饋」、「記憶咭」、「實時同步測驗」等平台功能，提升學生的學習效率。老師亦會使用 Quizizz 的報告功能，分析學生的學習情況，按此調整教學，令學與教都能大大獲益。

為發展 STEAM 教育，本校早在 2017 年便設立創科活動發展組，推行跨科目的課程及 STEAM 活動。今年雖然受疫情影響，但仍舉辦了不少 STEAM 活動：

### RoboMaster 智能機械人編程工作坊

為提升學生對編程的興趣及認識，本校特別申請資訊科技實驗室撥款，添置 RoboMaster 人工智能機械人及比賽場地設施，為初中學生舉辦人工智能編程工作坊，大大提升了學生相關的興趣，學生從而積累了人工智能編程的經驗。

其中表現出色的學生獲選參加「人工智能編程進階工作坊」，接受進一步的訓練，並代表本校出戰「RoboMaster 機甲大師 2022 青少年對抗賽(香港站)」





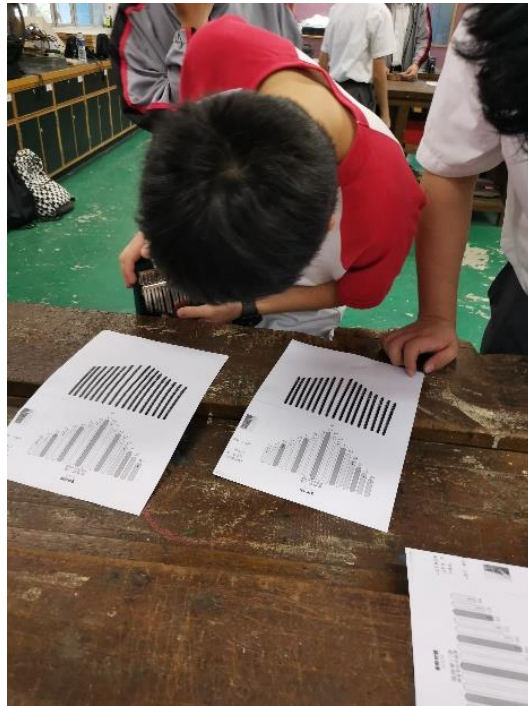
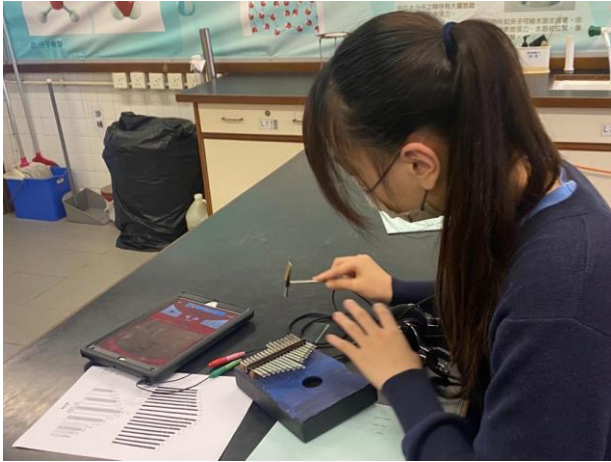
## 模擬飛行訓練課程

為提升學生對本港航空業的了解，並為有興趣於航空駕駛的學生提供訓練。本校特別購置模擬飛行器，為學生提供「模擬飛行訓練課程」，讓學生在這方面的潛能得以發揮。在課程中，學生不單學習飛行相關的理論及明白背後的科學原理，並有機會在專業人士指導之下，透過模擬器學習駕駛小型飛機。



## STEAM 創作

本校每年也會為初中學生安排跨科的 STEAM 創作習作。今年的主題為拇指琴創作。學生分別在綜合科學科、設計與工藝科、視覺藝術科、電腦科，學習不同有關創作拇指琴相關的技巧及背後的科學原理，最後製成一個屬於自己的拇指琴。



## 全面提升編程教學

為了令學生早日掌握未來必不可少的編程及解難能力，除了多項的編程相關活動外，本校電腦科亦在初中課堂增加大量編程相關的內容，同學能學習 Scratch、App inventor 等編程語言。同時，學校參加了由百仁基金會主辦的「童擁 AI+計劃」，透過此計劃，中一級學生在電腦堂學習編寫 PYTHON 程式，並學習以編程解難的方式解決問題。

### 5. 繼續鼓勵跨組合作 培養學生正面價值觀（關注事項二）

於上學年初，成立國家安全教育及國情教育委員會，成員包括各學科科主任、訓輔、德育及國民教育組主任，加強學校全人教育的推動。其中，各學科主任按教育局國家安全教育課程框架，完成課程增潤，並列入本學年的課程內。

把 27/1/2022 定為「中華文化日」，為迎接新春，讓同學從農曆新年節慶中了解我們國家的優良傳統文化及習俗，了解新年對中國人的意義，提升同學的國民身份認同，並從節日的慶祝中學習孝順、感恩、和睦等正面價值觀。參與科目包括中文、視藝、旅遊與款待、體育、經濟、音樂、科技與生活、中史、設計與應用科技及普通話科。可惜因疫情需要進行網課之緣故，未能把各科的活動成果於「中華文化日」集會向全校同學展示。

於六月，訓導組及輔導組為初中舉辦警民關係組「社區安全」講座，讓同學明白守法、見疑即報、黑社會禍害、毒品禍害、個人戶口安全等社會議題。

### 6. 加強學生對國情和國家安全的認識（關注事項二）

認識國情和國家安全是本年度的關注事項，學校分別於在 31/8/2022 及 3/12/2022 安排了兩次與認識國情和認識國家安全有關的聯校教師發展日。在 31/8/2022 舉行的聯校教師發展日主題是「國家安全教育－在學校課程推行國家安全教育」，由教育局派出林日豐校長主講，期間老師分為八個學習範疇分組討論課堂設計及安排，隨後立即進行分享匯報，加深了老師掌握課程的編排。在 3/12/2022 的第二次聯校教師發展日的其中一節主題是「認識升旗禮」，主講單位是香港青少年軍代表，老師從講解中加深認識升旗禮的意義和注意事項。

在學生方面，為了讓在疫情下學習的學生能回復正常的課外活動，去年中一級開展「一人一軍」計劃，學生不但學會團體合作的重要性，更有機會去體驗多姿多彩的技能訓練活動，並學習步操及升掛國旗程序，不單有助學生成長，更培養學生良好的公民意識。

為了讓學生多認識中華文化和國情，學校在特別的歷史事件日子進行師生分享，有助提升學生對國家的認識。3/9/2021，副校長以「前事不忘，後事之師」作抗日戰爭勝利紀念日早會講話主題。於 17/9/2021，兩位選修中史科的學生於早會作全校「九一八事變」分享。同日，中史科老師向中一級同學分享「九一八事變」，並讓



同學寫下感想。於 1/12/2021，國民教育組主席於升旗禮講話中為「國家憲法日」作分享。於 13/12/2021，南京大屠殺死難者國家公祭日，副校長作全校講話，為哀悼死難者安排全校師生默哀一分鐘。於 4/5/2022，國民教育組主席於全校早會講話中以「五四運動」作分享。

於 20/11/2021，中國衛星通信(香港)有限公司為本校安裝直播衛星接收裝置，以接收中央電視台各頻道的廣播，此資訊平台豐富了及擴闊了學生的視野及對祖國的認識。

29/6/2022 至 5/7/2022 期間，為慶祝香港特別行政區成立二十五周年，國民教育組、中史科和歷史科讓同學在四個上課天的兩個小息時段，在圖書館以觸控螢幕體驗「慶祝香港特區二十五周年網上展覽」，並邀請同學寫下祝賀語句，為期四天小息的展覽活動合共錄得 137 位同學填寫祝賀語句。除網上展覽外，還有在中一、二級學生在班房進行問答比賽，有助學生認識香港及國情。

## 7. 開展「資訊素養」教育 明辨真偽（關注事項二）

很多同學在年幼階段便開始學習各樣資訊科技的知識及技能，資訊素養更顯重要。為此，本校電腦科特別在初中各級的電腦堂或高中 ICT 堂，加入資訊素養相關的內容，同學學習「如何辨別資訊的真偽」、「如何面對網上欺凌」、「如何在網上保護自己」等課題。

同時，本校亦參加了由香港青年協會主辦的「Project MAIL 媒體及人工智能素養拓展計劃」，讓同學對資訊素養有更完整的認識。

## 8. 開拓眼界 協助學生認識自我（關注事項二）

今年學生活動統籌組規劃全學年的「學生領袖培訓計劃」，以較系統的形式為學生領袖作培訓，同學需要進行面試及訂立全年發展目標，並透過學生領袖訓練營、義工服務、急救課程、籌備活動工作坊、演講訓練等增強個人自信，並體會團體精神及責任感的重要，發掘學術以外的潛能。

## 9. 締造利於專業發展的環境 建立積極求進的教學團隊（關注事項三）

發展和求進的核心在於「檢討」和「反思」，高效的反思必須有數據和實證作為基礎。

### 善用「觀課量表」修訂版

我們在過去的學年推動同事把「觀課量表」修訂，由傳統籠統的形式變為聚焦於特定目標的樣式，在同儕觀課時可作聚焦觀課，觀課後集中評鑑特定目標，幫助同事有效地找出授課過程的優缺點。

此外，本年度推展「數據處理技巧」，包括數據收集、分析、並應用於檢討改進教

學方法。

### 以「先鋒小組」引領教師專業發展

6位老師在開學初特別成立「先鋒小組」，針對「數據為證」及「科技提升教學效能」進行教學研究，目的是為了起帶領和示範作用。在2021年10月，「先鋒小組」向全體同事展示研究過程和結果；「先鋒小組」示範了利用學生上年度考試。

成績數據樣本展示了如何「數據收集、分析和檢討」。全體同事得到明確的藍圖，對實踐並應用於教學改進方面產生了信心。

去年11月開始成立「教學研究圈」，以教育局推薦的「P. I. E.」框架進行教學研究，從而讓同事以「做中學」來建立「數據處理技巧」，由「先鋒小組」到「教學研究圈」再牽引教師個人層面都能建立此技巧。

2022年1月，我們邀請了教學研究較出色的「教學研究圈」分享「數據處理技巧」的應用過程和成效，這組老師展示了「數據處理技巧」，向正在進行教學研究的其他老師說明了如何實際運用於自己的教學方面。

### 普及 Quizizz 的運用

2022年2月至5月是深化應用「數據處理技巧」的階段，於24/5/2022，資訊科技學與教組主管馬耀輝老師向全體老師展示 Quizizz 平台的「數據處理技巧」，重點在於持續進行數據收集的方法，對學生的學習進行針對性的追蹤，全體同事即場應用 Quizizz，模擬向學生發出練習、評估、追蹤進度、分析強弱難點，從而改善學生的學習效能。

### 老師展示一年研究的成果

2022年5月至7月為第二循環的教學研究，縱使教育局規定特別提早放暑假，同事仍能在大考前掌握並應用到「資訊科技提升教學效能」、「開發數據追蹤與教學成效分析」。

本年度同事成立了19個「教學研究圈」，應用「數據處理技巧」於教學研究。同事都能完成一至兩次完整循環，並於6/7/2022最後一次校本教師發展日向全體同事展示成效。當日現場分享氣氛熱烈，同事認真聆聽，表示有所得著。

綜合過去兩年，本校老師已累積了38個行動研究檔案。這些檔案的意義在於有效回應學校的關注事項。我們把累積的檔案儲存在內聯網，既有利於同儕分享，也可以作為新老師的培訓材料。

## 10. 逆流而上 文武兼備

2021-2022 是疫情的第二年，本校師生並沒有因為疫情而氣餒，反之全體教師迎難而上，不論在學務學科規劃方面及體藝課外活動籌劃方面也激流勇進，努力不懈地幫忙學生發展。在學術方面，去年文憑試聯招放榜取得政府資助學位的人數有可觀的數字，成績優良。在籃球隊成績方面也創造了歷史，本校在全港學界三人籃球馬拉松比賽中取得男甲乙組冠軍、女子甲乙組季軍、男子丙組季軍；本校學生姚卓曦、戴欣婷及梁焯然奪得最佳球員獎；而姚卓曦更奪得最有價值球員獎。

全校師生在全球的大染疫威脅下仍百折不回，現在碩果累累，成績美滿。

COVID-19 新型病毒令全港學界停課，對學校行政、教學及活動各方面，都造成極大的影響。感謝校監、校董會和家長的信任支持，更非常感謝學校全體教師和職員工友的努力，衷誠合作，緊守崗位，維持校務和教學各方面工作，令學校在困難時刻，仍然守著教育工作的專業角色。