

將軍澳香島中學

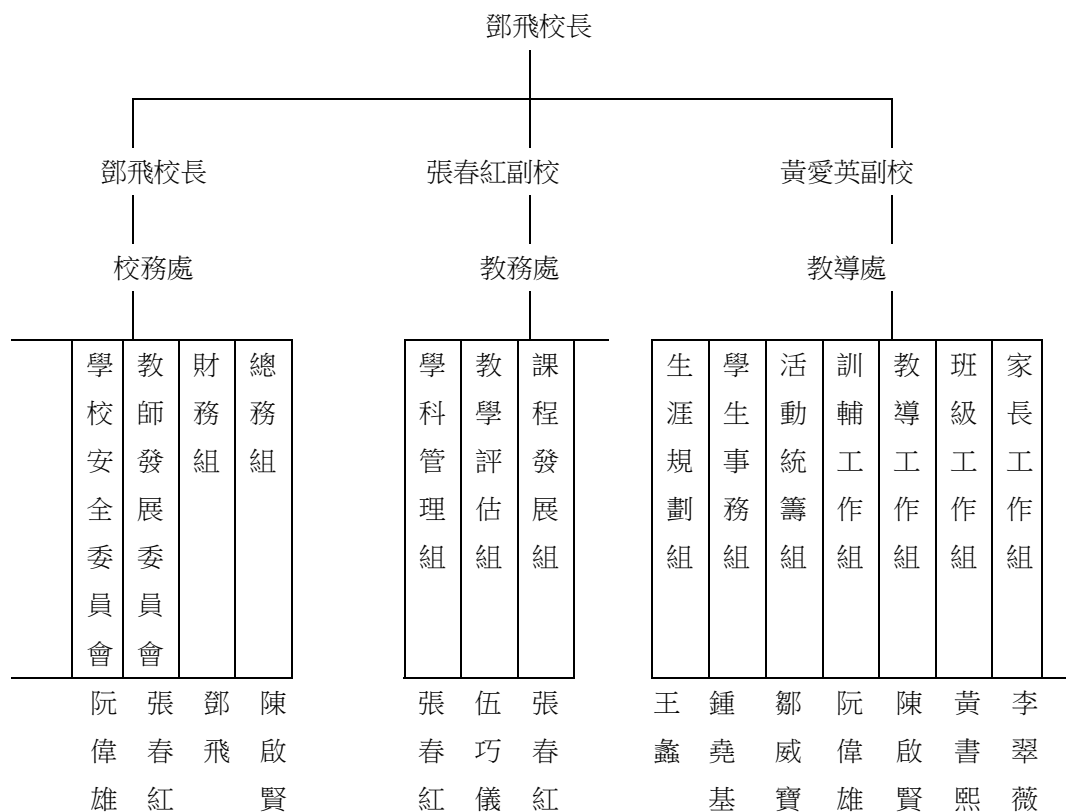
HeungToSecondarySchool(TseungKwanO)

校務工作報告

2019-2020 年度

一、教職員隊伍

(一)、學校架構圖



(二)、教師學歷(包括校長)

資歷	佔全校教師百分比
已接受師資訓練	93%
具學士學位	100%
具碩士學位	38%

(三)、教學經驗

教學年資	0-4 年	5-9 年	10 年或以上
百分比	40%	10%	50%

二、課程結構

(一)、語文政策根據學生不同的學習程度加以配合，設立中文及國際課程班及依學科分中、英文組上課；初中聘請外籍教師作小班教學。

中一至中三	
以中文授課的科目：	中國語文、數學、通識教育、地理、中國歷史、歷史、綜合科學、視覺藝術、音樂、資訊科技、普通話、體育
以英文授課的科目(中文班)：	英文
國際課程班：	中一至中三級 D 班(除中國語文、中國歷史、普通話以中文授課外，其餘科目以英文授課。)
中四至中六	
核心科目：	中國語文、英國語文、數學、通識教育
選修科目： (部份科目以英文授課)	物理、化學、生物、經濟、地理、企業、會計與財務概論、中國歷史、歷史、旅遊與款待、資訊及通訊科技

三、行政工作

1、宣傳工作

1.1、中一簡介會

今年的宣傳工作一方面配合學校招生如 **International Stream(國際課程)**、**One Cert One Year(一年一英文證書計劃)**等宣傳，另一方面配合 70 週年國慶系列活動展開相關活動，收生以將軍澳區及內地來港學童的中產家庭為重點。本年度於 11 月 9 日、12 月 7 日舉行二場中一簡介會，參與人數比去年有所提升，簡介會以優先推介國際課程班為主。

1.2、中一自行分配學位招生面試安排

原定 2 月份舉行的面試工作因應教育局停課安排而延期，因應疫情在面試安排作出調整：家長用手機拍攝短片，將短片 WhatsApp 學校電話號碼予校方。內容包括：自我介紹 1 分鐘；個人短講(內容可介紹一本中文及英文圖書，約 2 分鐘)。

今年開始教育局規定學校可在 3 月底左右向申請學生通知正取生取錄結果，受疫情停課影響，通知日期由 3 月 31 日延至 4 月 7 日。

1.3、泓志盃小學數學邀請賽 2019

12 月 7 日舉行，來自 20 所小學及 1 所數學中心共 291 名學生報名參加，報名費\$30/人。邀請賽除了比賽外，亦有數學遊戲、STEM 科學實驗話劇表演、中一招生簡介會等，以多元化活動充實邀請賽，達至宣傳學校目的。

比賽結果：

二年級冠軍：黃靖翹(左右腦力數學中心)、亞軍：梁柏溢(天主教伍華小學)、二年級季軍：嚴巧愉(左右腦力數學中心)

三年級冠軍：馬天欣(順德聯誼總會梁潔華小學)、亞軍：許皓軒(崇真小學暨幼稚園)、季軍：陳宥維(聖方濟各英文小學)

四年級冠軍：余浩鈺(北角官立小學)、亞軍：吳嘉祺(順德聯誼總會梁潔華小學)、季軍：黃浚滔(左右腦力數學中心)

五年級冠軍：黃海晴(拔萃女小學)、五年級亞軍：鄭樂恆(農圃道官立小學)、季軍：劉希彤(拔萃女小學)

六年級冠軍：陳睿熙(左右腦力數學中心)、亞軍：蕭子軒(順德聯誼總會梁潔華小學)、季軍：文鈞灝(浸信宣道會呂明才小學)

本年度的宣傳工作受疫情影響，下學期的招生簡介會、回歸盃中小學乒乓球邀請賽等被迫取消。

2、申請優質教育基金資助

STEM統籌小組分兩期向優質教育基金(QEF)申請資助，第一期校本STEM創意話劇課程於2019年9月獲撥款\$146,200，第二期校本創意STEM教育計劃於2020年4月獲批\$1,486,400。2020-2021年度落實計劃，用以提升學生的學習興趣和動機。

3、落實一校兩社工安排

本年度開始，學校將有兩位社工駐校，加強對學生的各種支援。學校特別設立 SEN CO，負責統籌特殊學習需要學生工作，另外再聘請助理教師及教學助理協助處理相關行政、教學、活動等，加強對不同學習需要學生的支援。

4、畢業典禮

畢業典禮原定 5 月 24 日舉行，邀請教育局蔡若蓮副局長擔任主禮嘉賓，後因疫情取消。得獎學生證書及獎盃將在畢業生回校領取文憑試證書時一併派發。

5、各項專項津貼的使用

學校按專項津貼的特定範疇運用，因疫情停課關係，大部份活動在下學年皆被取消。相關津貼計劃書在學期初已按教育局要求放上校網。

6、加強學校安全管理

鑑於近期社會事件緊張及學校安全管理需要，由 10 月 2 日開始，加強對家長出入校園的管理，除預約外，其餘時間皆不允許家長自由出入。

保安更亭移至正門，學生由正門出入，停車場大門除特別活動外，將不再開放。

7、社會事件學校立場及應對措施

向全校教職員工重申辦學團體反暴力、反極端、反罷課的立場，要求全體教職員工堅守崗位，切實保障學生權益。因應事態發展，及時向家長及學生發通告，希望家長留意學生安全，及提醒學生應以學業為重。

應對措施方面，學校因應事態發展推出特別措施，如校園提早清場、酌情處理學生缺席及遲到事宜、臨時安排旅遊車接送因地鐵站關閉而受影響的學生到指定地點等。停課期間老師透過電子系統如 google classroom 學習平台、電郵、WhatsApp、E-Class 等途徑發放家課，讓學生在家繼續學習。

8、大型維修工程

因文件修改等問題，導致大型維修工程多番延誤，最終 2020 年 5 月底動工，預計 9 月底完工。

9、2019-2020 年度獎助學金

根據學生資助辦事處審批準則處理申請，獲批獎助學金學生名單已分批發放。

10、姊妹學校交流計劃

2018-19年度姊妹學校交流計劃報告書，集中深圳亞迪學校、湖北航天高中學校交流，共支出津貼\$92,414.8，尚有餘額\$57,585.2撥歸下一年度使用。

2019-20年度交流計劃重點為2019年1月31日新締結的姊妹學校重慶鳳鳴山中學，中三級師生原定2020年4月前往重慶交流，後因新冠肺炎疫情嚴重，教育局宣佈全港中小學校停課而取消活動。

四、疫情下的相關措施

受新冠疫情影響，教育局宣佈全港中小學 2 月 3 日起停課，後期視乎疫情發展宣佈分階段復課，半天上課。期間學校推出停課不停學等多項措施務求將影響減至最低。

1、疫情停課期間適時向家長及學生發出電子訊息，希望加強關顧其情緒認知及處理。同時，學校社工亦保持與個別學生的聯繫，組織「疫」境同行之學生支援計劃，定期與校方溝通，支援學生及其家庭。學校每日按需要透過 WhatsApp 廣播系統，向全體老師及時匯報「停課不停學」措施運作情況及需要留意的事項。

2、「中三選科講座」以網上會議形式進行，以及時了解及回應學生、家長的關注與查詢。

3、11 月 5 日下午，各級老師進行上學年家訪，與家長傾談學生情況，並了解家長是否需要學校支援。家長及班主任均對安排反應正面。下學期因停課未能作第二次家訪，但停課期間班主任仍定期電話聯繫學生及家長，以便有需要時提供協助。

4、提早制定教學安排方案，建立「教學工作統籌平台」編排時間表，安排課業，各班設立 google classroom 自習平台、zoom 網上實時授課，科任老師適時查閱學生呈交電子功課情況，將欠交功課名單交班主任，班主任協助督促補交。

5、中六級期末考試因疫情由課室考試調整為網上平台考試，學生可以選擇網上下載試卷或回校領取實體試卷回家開卷考，考完後將試卷拍照上載網上平台或將試卷交回學校，老師改卷後會經網上平台或 WhatsApp 將試卷及參考答案等資料分發學生。

6、發放成績表方面，4 月中旬向學生及家長發放電子版學期成績表，班主任同時聯繫家長交代學生表現，並和家長緊密溝通，了解學生在家學習情況，學校亦會根據情況適時跟進，調整措施。

7、政府因疫情關係向每個學生派發 3500 元的津貼，學校在停課期間迅速處理並將表格及時交教育局跟進。

8、製定網課時間表，及時跟進學生網課考勤、功課、測驗等安排，督促學生學習。

9、教育局宣佈中三至中五級學生 5 月 27 日復課，中一至中二級學生 6 月 8 日復課，半天上課。復課前學校加強消毒清潔，安裝紅外線測溫儀量度師生體溫，所有學生回校前須填寫體溫量度記錄表，帶口罩回校。學生及教職員如有發燒，皆不得回校。

五、期末事項安排

1、期末根據教育局指引，中一至中二上課至 7 月 10 日，中三至中五上課至 7 月 22 日，上午 8:00-1:00 上課，每節課時半小時，中間休息 15 分鐘，共八節課；體育課以靜態或理論性教育為主，不會做劇烈活動，封鎖球場，避免學生群聚運動。

2、學生課室座位作單行安排，整體安排基本以教育局要求為準。除小食部前的飲水機開放外，其餘飲水機皆封鎖。

3、中學文憑試放榜由原定 7 月 8 日延至 7 月 22 日，放榜前輔導日改為 7 月 20 日，當天派發中六學期成績表，運作暢順。

4、結業禮原定 7 月 11 日延至 7 月 24 日，學生暑假由原定 7 月 13 日延至 7 月 27 日。

5、謝師宴原定 5 月 22 日舉行，因疫情多次延期，最終無奈取消。

6、中五升中六補課定為 8 月 18 日至 8 月 27 日，中一迎新營則為 8 月 20 日至 8 月 27 日。

7、近小食部樓梯旁的通道安裝紅外線測溫儀，所有師生皆須量度體溫，發燒者不得回校。加強校舍消毒清潔工作，同時對小食部的座位作調整，嚴格落實防疫要求。又在適當位置放消毒搓手液供師生使用。學生小休期間安排一老師一行政當值，避免學生聚集。

六、教師專業發展

1、2018-19 年度表揚教師頒獎禮

獲獎老師：陳敏儀

2、楊耀忠香島獎教基金

獲獎名單：黃志暉老師、盧尚志先生。

3、校長觀課

10月至11月期間觀課，以新入職教師為主，校長、教務負責老師及相關科組長皆參與觀課，以及早了解新老師的教學表現。

4、優秀班主任暨優秀教學獎

香港教育研究交流中心、班主任工作研究會主辦，優秀班主任為吳兆康，優秀教學獎為吳壁堅、黃樹維。

5、英文科組專業交流

9月6日，英文科組老師到香島中學交流，吸取正校提升學生英文水平的經驗。科組會持續檢討學生表現，以便在有需要時調整策略，並提出針對性的跟進措施。

6、教師發展日

11月27日舉行教師發展日，以減壓為主題，邀請註冊物理治療師主講「筋健、肌肉及關節健康」，又舉辦各類球類活動。

原定2020年3月27日的聯校教師發展日，因新冠疫情取消。

7、2019-2020年度表揚教師選舉

6月18日全體會議後舉行一年一度的表揚教師選舉，忻律娃、黃書熙兩位老師當選。

8、2019-2020年度優秀班主任選舉

6月18日全體會議後舉行本年度優秀班主任選舉，忻律娃、陳敏儀兩位老師當選。

七、學生發展摘要

1、提高學生英語能力措施

新來港學生英語分享：邀請香島中學 2018 年度畢業生楊劍琳(中四來港，英語由小學水平提升至 DSE3 級)到校，向本校中五、中六內地來港學生分享個人心得，受到學生歡迎。

挑選中一至中四級學生參加 **One Cert One Year(一年一英語證書計劃)**課後特設課程，由 2019 年 9 月 20 日開始，到 2020 年 5 月應考不同級別的劍橋英語證書。

安排中五級所有學生分別於 2019 年 11 月及 2020 年 10 月參加 TOEIC 考試，以量度學生學習進度，科任老師會作考試前的適切輔導。

部份學生由英文老師個別輔導之外，同時聘請資深英語導師由 9 月 17 日開始，挑選中五、中六部份學生進行課後英語增潤輔導。

下學期因疫情影響，原定的安排均被逼取消，對學生的學習進度影響大。

2、組織學生參加 DSE 模擬試

11 月 23 日及 11 月 30 日，組織學生參加學友社 DSE 中、英、數、通模擬試，讓學生從中汲取經驗，營造學習風氣。後因社會事件教育局宣佈停課而取消，改為派卷予學生在家考試再收回改卷。

3、學科增潤課程

聘請資深退休化學科老師，為高中化學科學生進行課後增潤輔導，以提升學生成績。下學期因停課而改為網上授課。

4、復旦大學校長推薦計劃

6A 盧君諾參加復旦大學校長推薦計劃，獲條件性取錄(3322)。

八、學生活動摘要

1、開學禮

9月3日舉行，邀請家教會理事和校友會王婉儀主席出席並上台頒獎。

2、敬師日活動

9月10日，學生會與家教會合作，主持一年一度的敬師日謝師恩活動。學生會同時組織中六學生參加一日老師計劃，到初中班別教授英文，體驗老師的工作。

3、學生會選舉活動

今年只有一個內閣參選，9月30日進行信任投票，以過半數獲得通過。

4、領袖生團隊招募

9月11日舉行，今年首次嘗試以電子方式接受報名，運作暢順，並於10月11日舉行授章典禮。

5、國慶預祝會

9月30日舉行「青年、國慶、傳承」為主題的分享會，安排參加2018-19年度到內地、哈薩克斯坦、韓國、美國等地交流的學生分享見聞和心得，效果佳。

6、第十九屆亞太資訊及通訊科技大獎獲優異獎

4A雷灝淳、4B黃露怡以「智能小巴系統」(IntelligentMinibusandMinibusStop)，代表香港參加2019年11月19日至22日在越南舉行的「第十九屆亞太資訊及通訊科技大獎」，獲優異證書。特區政府11月23日發新聞稿，恭賀得獎學生。

7、生涯規劃講座

生涯規劃組針對不同級別的學生家長舉行生涯規劃講座，10月18日晚7時，向中六級家長及學生講解文憑試後的學生出路，並派發升學手冊，支援家長協助子女作出適合的出路選擇。

11月29日晚7時，舉行中四及中五級家長晚會，以內地及海外升學介紹為主。

8、校運會

10月24日及25日於西貢鄧肇堅運動場舉行，由葉燕平校監主持閉幕式。

今年的國慶盃接力邀請賽於10月24日舉行，以小學生為主，7所小學共12支男女組隊員參加，包括閩僑小學、聖公會李兆強小學、聖公會德田李兆強小學、基督教神召會梁省德小學、樂善堂劉德學校、西貢崇真天主教學校(小學部)、仁濟醫院陳耀星小學。

9、百仁基金「菁青相惜分享會」

11月29日舉行百仁基金「菁青相惜分享會」，邀請ChargeSpot醒電創始人章小健先生到校分享個人成長經驗。章先生分享了他輸在起跑線卻能成功反超的經歷。由年少得志到創業失

敗，最終憑藉自己的堅持、朋友的幫助以及抓住機遇成功創業，鼓勵學生要相信「天生我才必有用、要保持好奇心、不斷向前，活出精彩人生。」

10、學生會歌唱比賽

學生會主辦，12月13日舉行初賽，12月20日決賽，賽前教育學生參賽歌曲須符合教育局規定及學校的辦學理念，比賽運作暢順。

11、交流團

原定全方位學習日期間到內地的交流活動因疫情關係全部取消，已收取的交流團款項全部退回學生。

12、社會服務統計表

2019-2020					
	活動名稱	合作機構	參與情況	人數	總時數
1	捐血日(12月5日)	紅十字會	高中學生	46	92
2	公益金便服日(1月17日)	公益金	初中及高中學生	462	462
小結				508 人次	554 小時

參與社會服務團活動人次：**508** 人次

總服務時數：**554** 小時

社會服務團共籌款項：**\$16,130.5** 元(全數撥捐公益金)

本年度下學期因疫情關係停課，原定的義工服務計劃大部份取消。

九、家長工作

1、敬師日禮物

家教會部份理事出席 9 月 10 日敬師日活動，同時為表達敬師心意，組織家長義工製作手工蚊怕水及潤唇膏，贈送全體教職員。

2、校運會家長義工

10 月 24 日及 25 日舉行的校運會，有 30 位家長報名參加裁判、攝影、接待及班旗、班衫評判工作。

3、西貢區中學巡禮取消

原定 10 月 12 日舉行的西貢區中學巡禮，主辦單位基於安全考慮取消活動。

4、中一招生簡介會義工

2019 年 11 月 9 日及 12 月 7 日分別舉行「中一簡介會」，家教會理事協助茶聚工作。

5、家教會會員大會

原定 5 月 8 日舉行的年度家教會會員大會，因疫情關係取消，視乎疫情發展，再決定是否在 2020 年上年度擇日補辦。

6、第八屆家教會理事名單

家長工作組成員:

組長：李翠薇老師

組員：黃愛英副校長、劉偉玲老師、忻律娃老師、黃穎怡老師、許貴斌老師

家長工作組共有 6 名成員，本組成員亦獲委任為家長教師會**教師理事**，協助家教會會務。

家教會理事名單如下:

名譽顧問	蔡關潔玲女士	李歛囀女士	梁慧儀女士	梁艷霞女士
郭愛珠女士	朱麗琮女士	鍾艷芬女士		
顧問	陳玉卿女士	林楚洲先生	黃惠敏女士	
	莫蓮芳女士	張茵茵女士		
主席	劉馥君女士			
副主席	徐婷媚女士	黃愛英校長助理		
秘書	李嘉慧女士	李翠薇老師		
司庫	王智紅女士	劉偉玲老師		
康樂/公關	林彩琮女士	何玉燕女士	張思慧女士	
	黃穎怡老師許貴斌老師			
宣傳/出版	張紅女士	陳海燕女士朱沐昕女士		
	忻律娃老師			

十、關注事項

2017-2020 校務發展計劃本年度屆滿，2019 年度因社會事件和新冠疫情影響，大部份計劃要取消或延期。學校各部門就三大主題作總結、檢討，並提出相關建議以制訂更切合校情的新三年計劃。

(一)、強化學與教效能

1、落實

以多元化的學習機會和途徑來提升學習效能，學校推出多元策略，並取得不俗成績。如 STEM 創意科學話劇，結合 STEM 創意思維，以話劇的方式展示科學實驗，推出以來深受中小學生歡迎，並獲得校際戲劇比賽多個獎項，更獲優質教育基金資助在新學年作重點推廣，而 STEM 項目外出參與各項比賽，亦屢獲獎項。

跨學科學習配合電子教學亦在三年間取得長足發展，學生外出考察，結合中英等主科及地理、歷史、旅遊及資訊科技科，以實地考察體驗書本知識，結合電子教學平台，能有效提升學生的學習興趣和動機。疫情停課期間實施停課不停學網上教學平台，令各科、各級皆實施網上教學平台，對老師和學生，都是一種嘗試和鞭策。

國際課程班開辦至今已有完整的初中課程體系，課程以中產家庭、國內新來港學童為招生對象，為有心到海外升學的學生提供另一個選擇，受到部份學生和家長歡迎。國際課程班活動成本較普通課程成本為貴，學校以用者自付原則處理。

2、反思

受疫情影響，STEM 創意科學話劇表演在 2019 年度被逼取消，學生演員新年度將升讀中六，故須重新挑選一批學生訓練，難度較大。學校獲優質教育基金資助，聘請導師加強訓練，同時聘請合約教師支援課程發展。

電子教學對提升學生的學習效能有待提高，現時師生亦欠缺互動，結合應試要求以提升成績的目標亦有難度，學校將加強研究，希望能更好地提升教與學效能。

國際課程班高中課程的發展，將視乎學生升讀需求作出調整，學校會按需要在高中開辦 A-Level 課程。

(二)、學會愛與關懷，規劃未來人生

1、落實

班級工作以班主任為核心，結合班本、級本、校本主題加強對學生德智體發展的教育。班主任定期將學生週記、期中報告交校方，讓校方及時掌握學生情況並作出適時的策略調整。

初中開設德育科，設計校本德育課程加強品德教育，日常教學亦結合節日、時事等主題作針對性的教學，讓學生學會反思，建立積極正面的價值觀。

課外活動組別邀請家長或校友擔任義務導師，將不同持份者對學生的關顧滲入恒常工作，彰現香島大家庭薪火相傳的辦學理念。

家教會一向極力支持學校工作，家教會理事和家長義工亦熱心參與學校各項活動，如敬師日、校運會、中學巡禮等，親力親為，由義工到參與活動，出錢出力，全力支持學校工作，將家長對學生的關愛由家庭帶到校園。

關愛學生、關愛社會，學校組織學生參與校內服務，如深入社區做義工、內地義教等，讓學生通過服務他人來學會愛與關懷。

生涯規劃組的生本、體驗、貢獻原則強調以學生為本，發掘個人才能，從而規劃適合自己的升學和擇業路向。學生成長導師輔導計劃為每一位中五、六學生安排「成長導師」，協助學生及早規劃未來，樹立人生目標。

2、反思

現時班主任為一班一年，弊端是升班後換了班主任，無法及時掌握學生情況，學生也不熟悉新班主任，師生每年都要重新適應，老師也無法及時、有效處理學生問題，在資源許可的情況下，新年度可考慮在初中實行班主任跟班三年的安排。

德育教育有待加強。在經歷去年社會事件後，顯示教育學生的守法意義和是非觀等方面有待加強，由學生個人品德，乃至國情、國安法、尊己及人的正面價值觀、學校的辦學宗旨等方面，都需強化。

學生對學校缺乏歸屬感，校友與學校的聯繫亦不緊密。學生在校內大多處於被動角色，可考慮提供更多機會予學生參與、組織、統籌活動，老師退於指導、輔助角色，讓學生在實踐中體驗、成長；在校園顯眼地方張貼、宣揚學生成就和作品，建立學生的榮譽感、滿足感，培養香島是我家的歸屬感；加強學校與校友的聯繫，安排校友提供機會予在校學生參觀、工作實習等不同的職場體驗，既可延伸香島大家庭精神，又能建立以香島人為榮的風氣。

(三)、校本支援，全面關顧

1、落實

按學生程度分班，中二開始中英數等科目按能力分組教學，在課程、教材及課業等方面作調適，部份科目編寫校本補充課程作差異調適。

訓輔工作組針對新來港學生及有特殊學習需要學生設計不同的活動、課程及小組訓練，以協助他們適應校園生活、支援他們的學習及朋輩關係等方面的需要。2019年起，陸續落實教育局一校兩社工政策及設立特殊學習需要統籌主任，以統籌、規劃學生支援小組工作，透過個人、小組、級本等不同層次的策略關顧學生成長需要，同時達致更好關顧個別學生的作用。

在校內、外舉辦不同的活動，以提升學生領導才能，凝聚團隊精神，建立學生自信心。

2、反思

學生普遍英文能力欠佳，2020年中學文憑試放榜，不少尖子學生因英文欠佳而錯失心儀大學的機會。學校原制定一系列的增潤、拔尖等計劃，亦因疫情關係無法落實，令原本學習動機較低的學生更加缺乏學習動力，提升學生英語水平和加強學習動機將是新三年計劃重點思考的方向。

學生因能力或成績等因素，普遍缺乏自信心。應組織學生參加不同類型的活動或比賽，提供更多訓練機會，以擴闊視野，提升自信心。發掘學生在學業以外的才能，讓學生在活動中累積經驗和提升水平，以增強個人自信心。

全校、全級、全班參與的方式導致部份學生不重視活動，影響活動效果。新學年考慮改變以往活動參與模式，除一些必須全校參加的活動，其餘活動會挑選合資格的學生參加，以建立參加者的滿足感、成就感和榮譽感。

十一、學生表現

日期	項目
07.2020	環保救地球設計比賽 2020 獲二個大獎 本校學生 3A 朱芷瑩、劉宇軒、胡志成、何啟睿組成的團隊，以作品新式智能課室參加香港教育大學主辦的 STEAM 小先鋒：環保救地球設計比賽 2020，於 7 月 6 日獲中學組 STEAM 設計大獎及冠軍二項殊榮。
07.2020	環保创客大賽優異獎 生產力促進局主辦的 InnoxEcoMakerCompetition 環保创客大賽，強調學生發揮创客精神，把環保物料「升級再造」(Upcycling)，轉化成更高質素或有更大環保價值的產品。2020 年 7 月 6 日，本校學生 3B 張楚藍、陳雅媛以失明人士好幫手-RFID 設備參賽，獲優異獎。
07.2020	本校學生獲全港中小學生徵文比賽高中組優秀獎 大公報教育組舉辦「漫長的疫假」全港中小學生徵文比賽，以鼓勵學生用筆寫下這段難忘的經歷，學習如何面對逆境、克服困難，感悟人生，4A 陳嘉倫同學獲得高中組優異獎。
06.2020	第 22 屆香港青少年科技創新大賽獲三個獎項 香港新一代文化協會科學創意中心主辦的第 22 屆香港青少年科技創新大賽，於 2020 年 5 月舉行，本校學生團隊參加比賽獲三個優異獎。 參賽學生名單： 3A 朱芷瑩、劉宇軒、胡志成、何啟睿 4A 雷灝淳、4B 黃露怡 5A 來昊程、陳棉睿、譚泳健
05.2020	2020 年大灣區 STEM 卓越獎獲五個獎項 由香港新興科技教育協會主辦，教育局、創新及科技局及政府資訊科技總監辦公室支持的「2020 年大灣區 STEM 卓越獎(香港區)」比賽 2020 年 5 月舉行，比賽目的是讓學生於 STEM 方面發揮創意及提升創新能力，並表揚學生在發明上所付出的努力。本校學生表現出色，共獲一銅獎、四優異獎的佳績。 獲獎學生名單： 銅獎：3A 朱芷瑩、劉宇軒、胡志成、何啟睿 優異獎：2A 陳健泓、劉裕番、楊昊天、張銘泰 4A 田軒榮、雷灝淳、4B 曾琮皓、黃振庭、黃露怡 5A 來昊程、陳棉睿、譚泳健
05.2020	第 2 屆未來工程師大賽高中組優秀獎 香港 STEM 教育聯盟主辦的第二屆未來工程師大賽於 2020 年 5 月圓滿結束，比賽以關愛社會為主題，本校學生 4A 雷灝淳、4B 黃露怡以「智能小巴系統 2.0」參賽，獲高中組優秀獎。
03.2020	本校學生獲上海復旦大學優先取錄 6A 盧君諾獲學校推薦參加上海復旦大學校長推薦計劃，獲歷史系優先取錄。
03.2020	2019/20 尤德爵士基金高中學生獎

	6A 廖仕鵬、6C 王劍峰獲學校推薦參加 2019/20 尤德爵士基金高中學生獎，經評審後獲獎，獲嘉許獎及獎學金 1 千元獎勵。
02.2020	本校學生科研作品入選新加坡國際發明展 新加坡國際發明展(SingaporeMakerExtravaganza2019)致力於亞太地區推廣創意科學教育，是學界一年一度的盛事。本校學生 3D 王豐淼、4A 雷灝淳及 4B 黃露怡的科研作品成功入選是次國際發明展，於 10 月 17 日至 20 日代表香港出席位於新加坡科學中心的展覽場地，與來自世界各地的優秀學生交流科學研究心得。
01.2020	微震機械兵團爬山競技賽獲二等獎 本校「微震機械人」學生團隊於2020年1月18日，參加新一代文化協會主辦的「微震機械兵團爬山競技賽」，獲二等獎。 獲獎學生名單： 1A 周子龍、郭純熙、李敬然、蔡震閩及 2A 劉裕番、柯澤鋒、謝琇玗、楊昊天、張銘泰
01.2020	本校學生榮獲全港青少年進步獎 4A 雷灝淳獲杜葉錫恩基金主辦的 2019 第五屆全港青少年進步獎嘉許，頒獎典禮於 2020 年 1 月 10 日舉行。該進步獎以獎勵學生積極參與校內外活動和服務，並鼓勵學生在學習和品德上取得進步，展露才華貢獻社會。
01.2020	香港電子科技商會比賽獲兩個獎項 4A 雷灝淳、4B 黃露怡於 2020 年 1 月 4 日參加香港電子科技商會主辦的 InnovationforFuture2019，奪得是次比賽的卓越獎(CertificateofExcellent)。4A 田軒榮、4B 曾琮皓、黃振庭則奪得優異獎(CertificateofMerit)。
12.2019	本校學生獲徵文比賽冠軍及優異獎 5A 黃沅盈、蘇蓮蓮參加新界校長會主辦的「慶祝中華人民共和國成立 70 周年學生徵文比賽」，獲高中組冠軍及優異獎。
11.2019	第十九屆亞太資訊及通訊科技大獎獲優異獎 4A 雷灝淳、4B 黃露怡以「智能小巴系統」(IntelligentMinibusandMinibusStop)，代表香港參加 2019 年 11 月 19 日至 22 日在越南舉行的「第十九屆亞太資訊及通訊科技大獎」，獲優異證書。特區政府 11 月 23 日發新聞稿，恭賀得獎學生。
11.2019	香港理工大學科學比賽獲亞軍 4A 羅成鈞、5A 來昊程於 2019 年 11 月 9 日，參加香港理工大學主辦的科學比賽(Junior-Earth-Savers)，以設計淨化食水和空氣的科研作品，獲亞軍。
11.2019	滙豐香港社區夥伴計劃比賽獲社區友善獎 4A田軒榮、4B黃振庭、曾琮皓於2019年11月1日參加「香港社會服務聯會」主辦的「滙豐香港社區夥伴計劃SMARTCommunityHackathon」比賽，奪得社區友善獎。
10.2019	新加坡國際發明展2019 3D王豐淼、4A雷灝淳、4D黃露怡的創新科技作品入選以可持續發展為主題的創新科技發明展-新加坡國際發明展。2019年10月17日至20日前往新加坡科學中心，與來自世界各地的青少年作品一同展覽、參觀之餘，亦會向出席者分享創

	科成果。
09.2019	青少年滑浪風帆比賽 2019 冠軍 本校 3B 學生陳家敏，於 2019 年 9 月 7 日及 8 日參加香港滑浪風帆會主辦，在大埔大美督舉行的青少年滑浪風帆比賽 2019，獲女子公開組冠軍。

十二、

將軍澳香島中學

2018-2019 年度財政收支摘要

項目	政府撥款	非政府經費
收 入 (佔全年總收入的百分比)	不適用	不適用
直資津貼 (包括不計入直資學校單位成本的政府撥款)	87.00%	不適用
學費收入	不適用	10.43%
捐款收入	不適用	0.01%
其他收入	不適用	2.56%
合 計	87.00%	13.00%

開 支 (佔全年總開支的百分比)	
教職員工薪酬福利	87.61%
營運開支(包括教學，辦公，活動等)	9.01%
折 舊	0.23%
維修保養	1.02%
學費減免 / 獎助學金#	2.13%
合 計	100%

本年度虧損	全年開支的-0.88 個月
-------	---------------

學年完結時營運儲備的累積盈餘 相當於全年總開支的月數	2.01 個月
-------------------------------	---------

學費減免/獎助學金的開支百分比，是根據全年總開支計算。有關百分比與教育局要求按學費收入計算學費減免的百分比(不得少於 10%)不同。

本校學費減免/獎助學金的開支為學費收入的 23%。

√ 本校確認已按教育局要求，預留足夠的撥款作學費減免及獎助學金計劃之用。