

檔號：EDB(CD)/ADM/50/1/2(29)

教育局通函第 151/2020 號

分發名單：各小學及中學校長

副本送：各組主管一備考

課程發展處 申請參加學生教育活動及比賽 (二零二零年十月)

(注意：所有小學及中學校長均應閱讀此通函)

摘要

本通函旨在邀請各小學及中學參加由教育局課程發展處舉辦、合辦或公布的教育活動及比賽。學校為學生安排學習活動，應配合學習宗旨和課程目標，並照顧學生學習需要，保障師生安全。學校籌辦活動時須注意的事項，可參閱教育局發出的相關通告及指引。

詳情

2. 有關的教育活動及比賽項目如下：

a) 小學：

	學習領域/ 科目	名稱	經辦人/ 負責人	備註	附件
i)	資優教育	網上資優課程 2020/21 (由教育局及香港資優教育學苑提供)	副校長、常識/ 數學科科主任及 教師、校本資優 教育統籌教師	報名日期： 由 2020 年 10 月 5 日至 11 月 9 日	1
ii)	德育、公民及國 民教育、常識科	校際網上知識產 權問答比賽 2020—知識產權 偵探班	校長、副校長、 德育、公民及國 民教育統籌主任 及教師、常識科 科主任及教師	比賽日期： 2020 年 9 月 28 日(下午 1 時正) 至 2020 年 11 月 15 日(晚上 11 時 59 分)	3

	學習領域/ 科目	名稱	經辦人/ 負責人	備註	附件
iii)	常識科	「年度中國歷史人物選舉 2020」系列活動（只有中文版）	校長、常識科科主任及教師	報名截止日期：2020年10月30日（星期五）	4
iv)	常識科	國際獅子總會中國港澳三〇三區「學界健康小廚神大比拼」	校長、常識科科主任及教師，專責統籌健康教育的教師	截止報名日期：2020年11月4日（星期三）	5
v)	體育及藝術教育	第五十七屆學校舞蹈節	校長及舞蹈活動負責教師	截止報名日期：2020年11月10日（星期二） 賽期：2021年2月至5月	6
vi)	體育	屈臣氏集團香港學生運動員獎 2020/21	校長、體育科主任及教師	網上提名日期：2020年10月19日至12月4日	7
vii)	體育	學校體適能獎勵計劃 2020/21	校長、體育科主任及教師	—	8
viii)	科學教育/科技教育/數學教育/常識科	2021年大灣區STEM卓越獎(香港區)	校長、常識科/數學科科主任及教師	截止報名日期：2021年3月12日(星期五)	12

b) 中學：

	學習領域/ 科目	名稱	經辦人/ 負責人	備註	附件
i)	資優教育	網上資優課程 2020/21（由教育局及香港資優教育學苑提供）	副校長、數學教育/科學教育/個人、社會及人文教育學習領域統籌主任及教師、校本資優教育統籌教師	報名日期：由2020年10月5日至11月9日	1

	學習領域/ 科目	名稱	經辦人/ 負責人	備註	附件
ii)	中國語文教育	第五屆「夫子盃」演講比賽	校長、中國語文科科主任及教師	截止日期： 2020年10月31日 (星期六)	2
iii)	德育、公民及國民教育、通識教育科	校際網上知識產權問答比賽 2020—知識產權偵探班	校長、副校長、德育、公民及國民教育統籌主任及教師、通識教育科主任及教師	比賽日期： 2020年9月28日 (下午1時正) 至 2020年11月15日 (晚上11時59分)	3
iv)	個人、社會及人文教育/中國歷史	「年度中國歷史人物選舉2020」系列活動(只有中文版)	校長、個人、社會及人文教育學習領域統籌主任、中國歷史科主任及教師	報名截止日期： 2020年10月30日 (星期五)	4
v)	體育及藝術教育	第五十七屆學校舞蹈節	校長及舞蹈活動負責教師	截止報名日期： 2020年11月10日 (星期二) 賽期： 2021年2月至5月	6
vi)	體育	屈臣氏集團香港學生運動員獎2020/21	校長、體育科主任及教師	網上提名日期： 2020年10月19日至12月4日	7
vii)	體育	學校體適能獎勵計劃2020/21	校長、體育科主任及教師	—	8
viii)	全方位學習	「賽馬會鼓掌·創你程計劃」研討會2020—「鼓動潛能·掌握機遇·共創你程」	校長、全方位學習及其他學習經歷統籌主任及教師、升學及就業輔導教師	2020年11月3日至4日舉行	9
ix)	藝術教育/視覺藝術科	學生視覺藝術作品展 2020/21-高中學生視覺藝術作品集	校長及視覺藝術科教師	交件日期： 2020年11月3至4日	10

	學習領域/ 科目	名稱	經辦人/ 負責人	備註	附件
x)	科學教育/科技教育/數學教育	「2020 邵逸夫獎」展覽 (2020/21)	校長、科學教育/科技教育/數學教育學習領域統籌主任及教師	—	11
xi)	科學教育/科技教育/數學教育	2021 年大灣區 STEM 卓越獎(香港區)	校長、科學教育/科技教育/數學教育學習領域統籌主任及教師	截止報名日期：2021 年 3 月 12 日 (星期五)	12
xii)	科技教育/商業教育	會計及商業管理個案比賽 2020/21	校長、科技教育學習領域統籌主任及商業科目教師	網上簡介會 截止報名日期：2020 年 10 月 17 日 (星期六) 比賽 截止報名日期：2020 年 11 月 9 日 (星期一)	13
xiii)	科技教育	2020/21 香港電腦奧林匹克競賽	校長、科技教育學習領域統籌主任及電腦科目教師	截止報名日期：2020 年 11 月 9 日 (星期一)	14
xiv)	科技教育/科技與生活/家政	科技與生活 (服裝、成衣與紡織) 學生作品展 2020	校長、科技教育學習領域統籌主任、科技與生活科/家政科科主任及教師	展期：2020 年 10 月 14 日至 11 月 12 日	15
xv)	科技教育/設計與應用科技	「設計與應用科技」校本評核設計作業展覽 2020	校長、科技教育學習領域課程統籌主任、設計與應用科技科主任及教師	展期：2020 年 11 月 18 至 25 日	16
xvi)	科技教育/健康管理與社會關懷	健康管理與社會關懷科實地學習博覽 2021	校長、科技教育學習領域統籌主任及健康管理與社會關懷科教師	舉行日期：展覽：2021 年 1 月 12 至 22 日	17

	學習領域/ 科目	名稱	經辦人/ 負責人	備註	附件
				創新方案比賽 截止報名日期： 2020年11月6日 (星期五) 工作坊 截止報名日期： 2020年12月22日 (星期二) 傑出學生獎 截止提名日期： 2020年12月4日 (星期五)	
xvii)	應用學習	應用學習獎學金 (2019/20學年)	校長及負責應用 學習的教師	截止提名日期： 2020年12月4日 (星期五)	18

3. 上述活動及比賽的詳情及申請表格，載於相關的附件內。

查詢

4. 因應 2019 冠狀病毒病的最新發展，有關活動的具體詳情可能更改。如有查詢，請與相關附件所列的**聯絡人**聯絡。

教育局局長
謝婉貞代行

二零二零年十月五日

網上資優課程 2020/21

(由教育局及香港資優教育學苑提供)

宗旨/目標

本附件旨在邀請各中小學提名學生參加上述課程。

詳情

2. 教育局自2008年開設網上資優課程，目的為香港資優／高能力學生提供適切的增潤學習機會，讓他們能盡展所長。一直以來，這些課程深受教師及學生歡迎。網上資優課程由香港資優教育學苑主辦，並由教育局作為支持機構，歡迎學校提名小四至中六的資優／高能力學生參加。

3. 網上資優課程包括地球科學、古生物學、天文學、數學及轉變中的香港經濟共五個課程，同時提供中、英文版本。每個課程各包括三個級別的研習，最高級別課程水平達高中程度。學生完成課程中每個級別的研習，並在級別總測驗取得及格成績，將會獲發該級別的修業證書。適齡¹學生如能在任何一個課程的第三級別測驗中取得及格成績，將符合資格申請成為香港資優教育學苑學員。

4. 所有課程將於2020年10月5日至11月9日接受報名，學校可於上述時段內透過香港資優教育學苑網上系統提名學生參加課程（<http://www.hkage.org.hk/b5/student-programme/online>）。成功獲取錄的學生必須在2021年8月23日正午12時或之前完成所報讀的課程。有關網上資優課程的最新資訊，可瀏覽上述網頁。



聯絡人

5. 如有查詢，請聯絡：香港資優教育學苑張樂敏小姐或周雪婷小姐（電話：3940 0101）；或教育局資優教育組莊偉倫先生（電話：3698 3430）。

¹ 香港資優教育學苑的目標學員為 10 至 18 歲的資優學生

第五屆「夫子盃」演講比賽

宗旨/目標

本附件旨在邀請各中學參加上述比賽。

詳情

2. 第五屆「夫子盃」演講比賽由夫子盃教育發展信託基金主辦、香港大學夫子儒生校友會協辦，教育局為支持機構。比賽旨在讓學生透過格言認識中華文化的精粹，培養正面價值觀和態度，並透過演說提升表達能力，增強自信心。

3. 比賽分初中組（中一至中三）及高中組（中四至中六），各設粵語及普通話組別，參賽者須於建議的三則格言中任選其一作為初賽講題，抒發所思所感。晉身決賽的參賽者將進行即席演講。比賽詳情請瀏覽夫子會網頁 (<http://www.fuzichamber.org/zn/index.php>)。有興趣提名學生參加比賽的學校，請於 **2020年10月31日(星期六)或之前** 遞交報名表格至夫子會。



聯絡人

4. 如有查詢，請致電 3520 4028 與夫子會伍先生或譚先生聯絡。

校際網上知識產權問答比賽2020—知識產權偵探班

目的

本附件旨在邀請各中小學參加上述比賽。

詳情

2. 知識產權署為加強學生對知識產權的認識及了解，於2020/21學年舉辦「校際網上知識產權問答比賽2020—知識產權偵探班」。

3. 比賽分為高小組(小四至小六學生)、初中組(中一至中三學生)及高中組(中四至中五學生)，共設15題有關知識產權的選擇題，根據參賽者的作答速度及準確度而釐定冠、亞、季軍及優異獎。主辦機構另設「最踴躍參與學校獎」，頒予參與人數最多的三間中學和三間小學。

4. 教育局為是次比賽支持機構之一，請學校鼓勵學生參與。學生可於2020年9月28日(下午1時正)至11月15日(晚上11時59分)期間登入「校際網上知識產權問答比賽2020—知識產權偵探班」的網站(www.ipcontest.hk)參賽。網站備有關於知識產權的影片及漫畫等補充資料，有助學生增加對知識產權範疇的認識。



聯絡人

5. 如有查詢，請致電 2961 6907 或以電郵方式(電郵地址：russocheng@ipd.gov.hk)與知識產權署市場推廣組助理經理鄭沛鴻先生聯絡。

「年度中國歷史人物選舉2020」系列活動

宗旨/目標

本通函旨在邀請全港中小學參與由國史教育中心（香港）主辦，多個機構合辦的「年度中國歷史人物選舉2020」系列活動（詳見附錄4a宣傳海報）。

詳情

2. 「年度中國歷史人物選舉2020」系列活動以「科教興國，經世濟民」為主題，旨在讓學生認識中國古代科技發展的概況，以及了解相關中國歷史人物對國家及社會文化的貢獻，從而提升他們對學習中國歷史的興趣，並培養其對國民身份的認同。本計劃的參與對象雖以學生及教師為主，但亦十分鼓勵家長以至普羅大眾共同參與，以提升公眾對社會及國家歷史的關注，肯定中國歷史教育的意義。
3. 本系列活動分為「歷史人物選舉」及「專題研習報告比賽」兩部分，學校可選擇參加兩項或其中一項。有關詳情可參閱附錄4b至附錄4f。
4. 「歷史人物選舉」投票日期為2020年11月6日（星期五）至11月20日（星期五）。參與者可在網上投票或用紙質選票投票。
5. 「專題研習報告比賽」截止報名日期為2021年1月8日（星期五）下午4時前，報告繳交日期為2021年4月16日（星期五）下午4時前。
6. 有興趣參加上述系列活動的學校，請於2020年10月30日（星期五）或之前，將填妥的參加表格（附錄4c），以電郵（電郵地址：cnhe.hk@gmail.com）方式交回「國史教育中心（香港）」。

聯絡人

7. 如有查詢，請致電 3468 5982 與主辦機構「國史教育中心（香港）」聯絡，或瀏覽機構網站：<https://www.cnhe-hk.org>。



第三屆

年度中國歷史人物選舉

2020



東漢·張衡



明朝·李時珍



北宋·沈括



南北朝·祖沖之



元朝·郭守敬

○歷史長河裏，中國文化燦然大備，醫學與科技長期處於世界甚高水平。現由國史教育中心學者專家選出五位歷史人物，請你投下一票，選出2020年度中國歷史人物。

科教興國 經世濟民

主辦機構：**國史教育中心(香港)**

支持： 教育局
Education Bureau

協辦機構： 香港中文大學
(排名不分先後)

 星島日報

 信報

 明報



 中華歷史文化發展基金會

 同心教育基金會(香港)

 教育評議會

 亞洲週刊

 HKADP

 MCHS

 灼見名家

 BASTILLE POST

 明熾公益基金會

國史教育中心(香港)
香港西營盤德輔道西246號東慈商業中心1901-1902室
網址：www.cnhe-hk.org



電話：3468 5980 傳真：3586 0209 電郵：info@cnhe-hk.org

人物繪圖：鄧潤濤書畫家

「年度中國歷史人物選舉 2020」系列活動詳情

活動分為兩個階段：

第一階段：歷史人物選舉

日期	內容
2020 年 8 月-9 月 專業篩選	<p>由本中心管理委員會及專業顧問共同推舉 5 位候選歷史人物：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 張衡（東漢） ● 祖沖之（南北朝） ● 沈括（北宋） ● 郭守敬（元朝） ● 李時珍（明朝） <p>* 參與者必須從上述人物中投選其中一人</p>
2020 年 10 月 17 日 講座暨簡介會 (線上 Zoom) 時間：14:30-16:30	<p>專題講座： 講題：《中國歷代政治得失》導讀 講者：李金強教授（香港浸會大學歷史系榮休教授、新亞研究所董事會主席及特聘教授）</p> <p>簡介會：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 「年度中國歷史人物選舉 2020」系列活動詳情 <p>* 2020 年 10 月 1 日開始接受網上報名，詳情請留意本中心網站</p>
2020 年 11 月 6 日- 11 月 20 日 投票階段	<p>參與對象：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 全港中、小學生 ● 教師、家長 ● 公眾人士 <p>投票形式：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 紙本投票 ● 網上投票 <p>* 本中心可向參加者提供紙本選票，請致電查詢；或可自行影印樣本 * 若使用紙本投票，請於 2020 年 11 月 20 日下午 5 時前將完成的選票郵寄（以郵戳日期為準）或親身遞交至本中心，以便進行統計 * 交回選票的包裝上，請註明學校名稱、聯絡教師、全校學生人數等資料</p>
2020 年 12 月 19 日 公布結果及頒獎 時間：14:30-16:30	<p>投票結果：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 「年度中國歷史人物選舉 2020」歷史人物選舉之當選者 <p>獎項：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 最高票數獎：分別頒予總投票數最多的五間小學及中學 ● 最踴躍投票獎：頒予全校超過五成學生參與投票之學校 ● 最佳活動推廣獎：如學校另有安排以助推廣是次活動，歡迎保留有關紀錄，如拍攝、錄影等並發送至本中心；一經大會接納，將有機會獲獎

第二階段：專題研習報告比賽

日期	內容
2021年1月8日 報名截止日期	報名方式： <ul style="list-style-type: none">● 請於 2020年1月8日下午4時前，填妥報名表格、活動著作授權同意書，並電郵至本中心（cnhe.hk@gmail.com） 比賽形式： <p>分為以下比賽組別：</p> <ul style="list-style-type: none">● 小學組：高小組（小五至小六）● 中學組：初中組（中一至中三） 高中組（中四至中六） <p>* 參賽者須根據本年度當選的歷史人物，完成專題研習報告 * 學校於每個合適的組別最多可派兩隊參賽隊伍，每隊人數 3-6 人 * 每隊參賽隊伍只可提交 1 份專題研習報告</p>
2021年4月16日 交稿截止日期	<ul style="list-style-type: none">● 請於 2020年4月16日下午4時前，將作品交至本中心 傳統紙本形式： 請自行打印並釘裝作品後交回 多媒體形式： 請先將作品導入 USB 或光碟後交回（所有作品及 USB、光碟將不會發還） <p>* 為免有誤，只接受親身遞交 * 作品封面請註明學校名稱、指導教師、全隊學生姓名及班別等資料</p>
2021年5月初 面試遴選	經專業評判決選，於各組別分別選出 5-8 隊隊伍進行面試 面試地點：國史教育中心（香港）
2021年6月12日 講座暨頒獎典禮 時間：14:30-16:30	名家講座（九）： <p>講題：《石頭記：冷戰時期的宋王臺回憶》 講者：韓子奇教授（香港城市大學中文及歷史學系教授）</p> 頒獎典禮： <p>公布賽果及獎項，分別於各組別選出：</p> <ul style="list-style-type: none">● 冠軍● 亞軍● 季軍● 優異獎● 嘉許獎

*相關表格、歷史人物文字介紹、簡報等資料，將於 **2020年9月30日（星期三）** 後陸續上載至本中心網站以供下載。

回條

(請於 2020 年 10 月 30 日 (五) 前將回條電郵至本中心 (cnhe.hk@gmail.com))

國史教育中心 (香港):

本人已知悉「年度中國歷史人物選舉 2020」系列活動的內容。

本校將 * 參加「年度中國歷史人物選舉 2020」系列活動，包括：

第一階段「歷史人物選舉」活動

第二階段「專題研習報告比賽」活動

注意：另有「專題研習報告比賽報名表格」，參加者須於 **2021 年 1 月 8 日 (星期五) 下午 4 時前** 電郵回本中心。

不參加「年度中國歷史人物選舉 2020」系列活動。

學校名稱：_____

校長姓名：_____

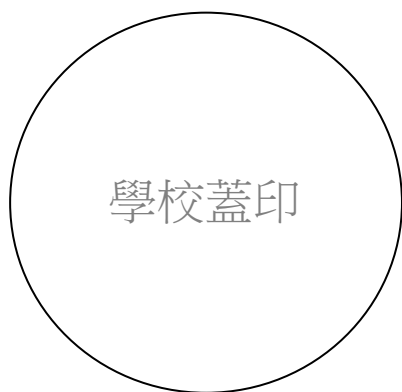
校長簽署：_____

聯絡教師：_____

聯絡電郵：_____

聯絡電話：_____ (學校)

_____ (手提)



二零二零年____月____日

* 請在適當的 內加上√號

第三屆
年度中國歷史
人物選舉
2020

— 選 票 —

請投選以下其中一位，你認為可作為2020年度「科教興國·經世濟民」歷史人物代表：



○ 張 衡
(東漢)



○ 祖沖之
(南北朝)



○ 沈 括
(北宋)



○ 郭守敬
(元朝)



○ 李時珍
(明朝)

個人資料

性 別：○ 男 ○ 女

年齡組別：○ 6-11歲 ○ 12-17歲
 ○ 18-24歲 ○ 25歲或以上

教育程度：

○ 小學 (年級○1 ○2 ○3 ○4 ○5 ○6)

○ 中學 (年級○1 ○2 ○3 ○4 ○5 ○6)

○ 大專或以上 ○ 其他請註明：_____

*所得資料只作一般統計用途

投票指引：

1. 請使用藍色或黑色原子筆
2. 將選擇項目旁的圈圈填滿如：●
3. 每個項目不可選多於一項
4. 請勿塗污或摺皺此票

你為什麼投選該歷史人物：

**** 請於2020年11月20日下午5點前，將完成選票郵寄 (以郵戳日期為準) 或親身遞交至本中心，以便統計。**

**** 交回選票的包裝上，請註明學校名稱、聯絡老師、全校學生人數等資料**

**** 如使用紙本選票投票，可向本中心索取所需數量紙本選票；或可自行印製該選票，影印費用由本中心支付。連詳情請致電3468 5980查詢。**

第三屆
年度中國歷史
人物選舉
2020

— 選 票 —

請投選以下其中一位，你認為可作為2020年度「科教興國·經世濟民」歷史人物代表：



○ 張 衡
(東漢)



○ 祖沖之
(南北朝)



○ 沈 括
(北宋)



○ 郭守敬
(元朝)



○ 李時珍
(明朝)

個人資料

性 別：○ 男 ○ 女

年齡組別：○ 6-11歲 ○ 12-17歲
 ○ 18-24歲 ○ 25歲或以上

教育程度：

○ 小學 (年級○1 ○2 ○3 ○4 ○5 ○6)

○ 中學 (年級○1 ○2 ○3 ○4 ○5 ○6)

○ 大專或以上 ○ 其他請註明：_____

*所得資料只作一般統計用途

投票指引：

1. 請使用藍色或黑色原子筆
2. 將選擇項目旁的圈圈填滿如：●
3. 每個項目不可選多於一項
4. 請勿塗污或摺皺此票

你為什麼投選該歷史人物：

**** 請於2020年11月20日下午5點前，將完成選票郵寄 (以郵戳日期為準) 或親身遞交至本中心，以便統計。**

**** 交回選票的包裝上，請註明學校名稱、聯絡老師、全校學生人數等資料**

**** 如使用紙本選票投票，可向本中心索取所需數量紙本選票；或可自行印製該選票，影印費用由本中心支付。連詳情請致電3468 5980查詢。**

年度中國歷史人物選舉 2020 專題研習報告比賽

報名表格

☉ 比賽組別

小學組 (小五至小六) 中學初中組 (中一至三) 中學高中組 (中四至六)

☉ 學校資料

學校名稱：_____

學校地址：_____

電話號碼：_____ 傳真號碼：_____



學校蓋印

第一組 聯絡教師：_____ 聯絡電話：_____ (手提)

聯絡電郵：_____

第二組 聯絡教師：_____ 聯絡電話：_____ (手提)

聯絡電郵：_____

(如有)

注意事項：

1. 請預留時間出席本中心於 2020 年 10 月 17 日 舉辦之簡介會及 2020 年 12 月 19 日 舉辦之「第一階段：歷史人物選舉」頒獎禮，屆時將另有通告；
2. 請於 2021 年 1 月 8 日下午 4 時前，填妥報名表格、活動著作授權同意書，並電郵至本中心 (cnhe.hk@gmail.com)；
3. 學校於各組別最多可派兩隊參賽隊伍，每隊人數 3-6 人；
4. 參賽者須根據本年度當選的歷史人物完成作品，每隊參賽隊伍只可提交 1 份專題研習報告；
5. 請於 2021 年 4 月 16 日下午 4 時前，將作品親身遞交至本中心 (地址：香港西營盤德輔道西 246 號東慈商業中心 1901-1902 室)；
傳統紙本形式：請自行打印並釘裝作品後交回
多媒體形式：請先將作品導入 USB 或光碟後交回
6. 作品封面請註明學校名稱、指導教師、全隊學生姓名及班別等資料。

☉ 參賽隊伍資料

第一組：

	學生姓名	班別	聯絡電話	聯絡電郵
1				
2				
3				
4				
5				
6				

◇ 請選擇一位同學作為隊長，並打上★號

第二組：

	學生姓名	班別	聯絡電話	聯絡電郵
1				
2				
3				
4				
5				
6				

◇ 請選擇一位同學作為隊長，並打上★號

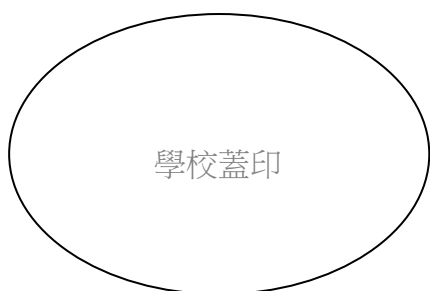
活動著作/攝像/影音授權同意書

致：國史教育中心（香港）

本學校 _____ 同意參與 貴中心舉辦

「年度中國歷史人物選舉 2020」系列活動，並同意遵守以下條款：

1. 參賽作品必須為原創作品，並確保擁有作品內容的影像及聲音之知識產權。如有任何授權採用之音樂及錄影片片段，必須於參賽作品中註明。任何形式的抄襲將會被取消比賽資格。參賽作品因並非原創而抵觸任何有關版權法例或引起任何索償，將由有關之參賽者負責，主辦單位一概不負任何責任。
2. 國史教育中心（香港）擁有重新命名、改編及剪輯參賽作品的權利；並保留使用得獎作品於任何非牟利的媒體展覽、出版書刊及宣傳的一切權利，而無需繳付任何專利權費用（或任何利益）予得獎者或參賽者。
3. 允許公開運用於有關比賽活動期間所拍攝影像及影音紀錄。



校長姓名：_____

校長簽署：_____

_____年_____月_____日

國際獅子總會中國港澳三〇三區
「學界健康小廚神大比拼：
低糖低鹽健康食物餐單設計比賽」

宗旨/目標

本附件旨在邀請小學參加上述比賽。

活動目標

2. i) 透過設計低糖低鹽健康食物餐單，增加小學生對健康飲食的關注；
- ii) 鼓勵小學生建立良好的飲食習慣，藉以減少與超重相關的長期病患；以及
- iii) 讓學生認識糖尿病，並提高社會大眾對糖尿病的關注。

詳情

3. 肥胖問題於世界各地日趨普遍，糖尿病的患病率亦同時攀升。近年糖尿病患者年輕化的趨勢顯著，其中糖尿病與肥胖和超重息息相關。國際獅子總會中國港澳三〇三區（下文簡稱「獅子會」）透過舉辦「學界健康小廚神大比拼：低糖低鹽健康食物餐單設計比賽」，鼓勵小學生認識和設計健康餐單，並提高社會大眾對糖尿病的預防和控制意識，幫助學生踏上健康人生路。

4. 活動將於2020年11月至2021年4月進行，學生設計的「低糖低鹽健康食物餐單」需要透過學校提交。詳情請參閱獅子會相關計劃的網站或社交媒體平台專頁。網址和其二維碼如下：

<p>計劃的網站： www.cheflions.com</p>	<p>社交媒體平台專頁： http://www.facebook.com/學界健康小廚神大比拼-100722641763843/</p>
	

5. 是次比賽有以下獎項，包括「最踴躍參與學校獎」、「最受歡迎菜式獎」、「最具『創意』菜式獎」、「『繽紛顏色』菜式獎」、「最可愛造型獎」和「『健康小廚神』大獎」。

6. 有意參加「學界健康小廚神大比拼：低糖低鹽健康食物餐單設計比賽」的學校，請於**2020年11月4日（星期三）下午五時或之前**填妥報名表(附錄5a)，電郵至cs@cheflions.com。參賽作品須由學校指定的負責教師於2021年2月26日（星期五）下午五時或之前以電郵方式提交參賽餐單。得獎結果將於2021年3月22日（星期一）在獅子會的網頁(<http://d303.lionsclubs.org.hk>)公佈。主辦機構亦有專函通知得獎學校。

啟動禮暨工作坊

7. 有興趣參加的學校，須提名教師代表出席2020年11月14日（星期六）上午十一時至下午一時於網上舉行的「學界健康小廚神大比拼：低糖低鹽健康食物餐單設計比賽」啟動禮暨工作坊。

聯絡人

8. 如有查詢，請致電9103 3490（羅太）或9889 0878（徐先生），或電郵cs@cheflions.com與國際獅子總會中國港澳三〇三區聯絡。

國際獅子總會中國港澳三 O 三區
「學界健康小廚神大比拼：
低糖低鹽健康食物餐單設計比賽」
報名表

(請於 2020 年 11 月 4 日 (星期三) 下午五時或之前
將已填妥的報名表電郵至 cs@cheflions.com)

請填寫以下資料，並以「✓」在合適的方格顯示選擇。

- 本校有興趣參加上述獎勵計劃。
- 本校將派代表出席 2020 年 11 月 14 日 (星期六) 的啟動禮暨工作坊。

學校和負責教師的資料：

學校名稱	(中文) (英文)
學校地址	
負責教師的姓名及職位	
負責教師的聯絡電郵	
學校聯絡電話	

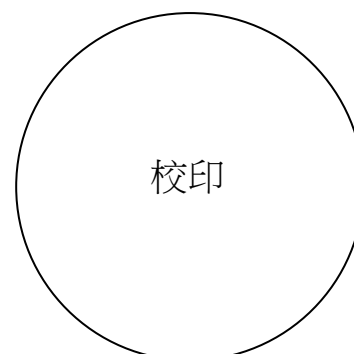
出席啟動禮暨工作坊教師代表的資料：

	姓名	職位	電郵
1			
2			
3			
4			

校長簽署：_____

校長姓名：_____

日期：_____



第五十七屆學校舞蹈節

宗旨/目標

本附件旨在邀請各小學、中學及特殊學校參加上述活動。

詳情

2. 學校舞蹈節由教育局和香港學界舞蹈協會有限公司(學界舞蹈協會)聯合主辦，旨在提供機會讓各校師生分享及交流舞蹈藝術的經驗。

3. 因應「2019新型冠狀病毒病」疫情的發展，學校舞蹈節原定賽期將延後至2021年2月開始。歡迎各小學、中學及特殊學校參加。詳情請參閱學界舞蹈協會網頁：
(<http://www.hksda.org.hk>)。



4. 有意參加比賽的學校，請下載並填妥報名表格，於2020年11月10日(星期二)或以前傳真至學界舞蹈協會(傳真號碼：3741 2979)。

聯絡人

5. 如有查詢，請致電3741 2973與學界舞蹈協會聯絡。

屈臣氏集團香港學生運動員獎 2020/21

每校一獎

宗旨/目標

本附件旨在邀請小學、中學及特殊學校提名學生接受上述獎項。

詳情

2. 「屈臣氏集團香港學生運動員獎」於2005年設立，並獲教育局、相關政府部門、學校議會及社區機構支持。此獎項旨在表揚在運動方面具潛質和領導才能的學生，以及鼓勵青少年多參與有益身心的體育活動，從而建立積極、活躍及健康的生活方式。

3. 獎項自設立至今，已有超過14,000名學生獲獎。主辦單位每年會籌辦頒獎典禮，以及為獲獎者舉辦運動領袖才能工作坊，並會從已參加這兩項活動的獲獎者中挑選三十位表現優秀的學生，往海外參與運動交流團，以擴闊他們的視野。

4. 每所學校可提名一位學生獲此獎項。有關獎項詳情及提名事宜，請瀏覽此網址：<https://ssa.aswatson.com/nomination/>。學校如有意提名學生獲此獎項，請於2020年10月19日（星期一）至 12月4日（星期五），填妥載於上述網址的「網上提名表格」。主辦單位將於稍後發信通知學校有關領獎事宜。



聯絡人

5. 如有查詢，請致電3521 6225與屈臣氏集團公共關係部聯絡。

學校體適能獎勵計劃 2020/21

宗旨/目標

本附件旨在邀請各中、小學參加上述計劃。

詳情

2. 「學校體適能獎勵計劃」由香港兒童健康基金、中國香港體適能總會和教育局合辦，旨在向中、小學生推廣體育活動及健康體適能。

3. 學生於上述計劃的表現達指定水平，可獲得金、銀或銅章證書。參與學校請於**2021年7月31日(星期六)或之前**把學生的體適能數據上載至本計劃的網站，大會將按學校的整體學生表現頒發校際獎項。有意參加本計劃的學校，可透過香港兒童健康基金網頁申請參加 (<https://hkchf.hku.hk/registration.php>)。此外，已參加的學校可向香港兒童健康基金申請體育器材補助金。



聯絡人

4. 如有查詢，請聯絡：

香港兒童健康基金（網上登記、數據上載、申請證書和補助金）
電話：2255 4945；傳真：2255 4089；電郵：hkchf@hku.hk

中國香港體適能總會（測量方法）
電話：2838 9594；傳真：2575 8683；電郵：info@hkpfa.org.hk

教育局（安全和其他事項）
電話：2110 3147；傳真：2761 4291；電郵：pe@edb.gov.hk

「賽馬會鼓掌·創你程計劃」研討會 2020

「鼓動潛能·掌握機遇·共創你程」

宗旨/目標

本附件旨在邀請各中學參加有關研討會。

詳情

2. 「賽馬會鼓掌·創你程計劃」(第二期)已於2020年9月正式開展,該計劃的首場研討會將於2020年11月3日至4日(星期二及星期三)舉行。本年研討會期望透過本地及海外學者專題演說、座談會、工作坊及年青人的分享故事,來帶動商界、學校及社區彼此的聯繫,藉此討論及支援本地青年的職業及生涯發展,以協助他們建構豐盛人生,並促進大眾欣賞及認同年青人多元發展的潛能。

3. 此外,大會將邀請有興趣或已報名參加「賽馬會鼓掌·創你程計劃」第二期計劃的學校,參與「商校一對一:對話連線」的環節,以助拓展學校與商界的協作網絡。

4. 研討會將於香港會議展覽中心 5G 展覽廳現場舉行,同步於網上平台播放,以鼓勵參加人士積極參與。歡迎中學校長、老師及同學參與是次研討會。現場參與須預先報名。有關詳情及報名,請瀏覽大會網站 < <https://www.clapconference2020.com/> >。



查詢

5. 請電郵至 <Info@clapconference2020.com>。

學生視覺藝術作品展2020/21 - 高中學生視覺藝術作品集

宗旨/目標

本附件旨在邀請各中學為上述展覽提交學生作品集。

詳情

2. 是次展覽由教育局藝術教育組舉辦，目的是支援高中視覺藝術科課程及評估的推行。展覽將展示高中學生的作品，包括 i) 視覺藝術研究工作簿選頁和部分相關的藝術作品，以及 ii) 2020年香港中學文憑試視覺藝術科公開考試的考生作品和答題。

3. 有興趣的學校，請於2020年11月3至4日，把學生作品集的電子檔案和相關文件送交藝術教育組。有關報名手續和詳情，以及因應2019冠狀病毒病最新發展的活動安排，請瀏覽教育局網頁：www.edb.gov.hk/arts/exhibition。



聯絡人

4. 如有查詢，請致電 3698 3536 與藝術教育組周秀靜女士聯絡。

「2020年度邵逸夫獎」展覽（2020/21）

宗旨/目標

本附件旨在通知各中學有關上述展覽的詳情。

詳情

2. 「邵逸夫獎」為國際性獎項，得獎者乃從事於有關的學術領域，在學術或科學的研究或應用上有傑出貢獻、在近期獲得突破性的研究成果，或在其他領域有卓越之成就。評選的原則主要包括候選人之專業貢獻可否推動社會進步、提高現今生活質素，以及豐富人類精神文明。

3. 「邵逸夫獎」設有三個獎項，分別為天文學、生命科學與醫學、數學科學。為了讓公眾認識更多有關邵逸夫獎得獎者的科研成就，由康樂及文化事務署及邵逸夫獎基金會主辦，香港科學館、香港太空館、教育局及香港教育城共同籌劃的「2020年度邵逸夫獎」展覽將在香港科學館及香港太空館舉行。詳情如下：

節目	日期	時間	地點	備註
2020邵逸夫獎展覽	展期至 2020 年 11 月 18 日	香港科學館 開放時間*	香港科學館 大堂	為降低感染和傳播2019冠狀病毒病的風險，參觀人士必須遵循展覽場地的相關預防措施。
2020邵逸夫天文學獎展覽	展期至 2020 年 12 月 28 日	香港太空館 開放時間*	香港太空館 大堂	

*有關展覽場地開放時間的最新資料，請瀏覽香港科學館(<https://hk.science.museum/>)及香港太空館(<https://www.lcsd.gov.hk/CE/Museum/Space/>)的網頁。

聯絡人

4. 如有查詢，請致電 2732 3223(除公眾假期外，星期一至星期五 9:00 至 13:00 及 14:00 至 17:00) 與香港科學館拓展組聯絡。

2021年大灣區STEM卓越獎(香港區)

宗旨/目標

本附件旨在邀請各中、小學提名學生參加上述比賽。

詳情

2. 「2021年大灣區STEM卓越獎(香港區)」由香港新興科技教育協會主辦，並獲教育局支持。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。比賽詳情可瀏覽網頁 <http://www.hknetea.org>。



3. 有興趣提名學生參加比賽的學校，請於2021年3月12日(星期五)或以前，透過以下網頁報名 (https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd0_vizLycQvsDc8ibb8KhVK64Wx2pslP7i21-Rg8Q9v7I-5w/viewform?usp=sf_link)。



聯絡人

4. 如有查詢，請致電2869 6603或電郵至info@hknetea.org與香港新興科技教育協會的陳先生聯絡。

會計及商業管理個案比賽 2020/21

宗旨/目標

本附件旨在邀請各中學校長提名學生參加上述比賽。

詳情

2. 「會計及商業管理個案比賽 2020/21」由香港會計師公會主辦，教育局協辦，旨在提升中學生應用會計資訊和商業管理知識解決商業問題的能力，詳情可瀏覽香港會計師公會網頁 (www.hkicpa.org.hk)。



3. 有興趣提名中四至中六學生參加比賽的學校，請於 **2020 年 11 月 9 日(星期一)或之前**透過上述網頁報名。

4. 為協助教師及學生了解比賽內容，有關的網上簡介會將於 2020 年 10 月 22 日舉行。有興趣提名代表參與網上簡介會的學校，請於 **2020 年 10 月 17 日(星期六)或之前**透過上述網頁報名。報名以先到先得方式處理，獲取錄參加網上簡介會的學校將於 2020 年 10 月 20 日(星期二)或之前獲發電郵通知。

聯絡人

5. 如有查詢，請致電 2287 7236 或電郵至 amcc@hkicpa.org.hk 與香港會計師公會張浩宜小姐聯絡。

2020/21香港電腦奧林匹克競賽

宗旨/目標

本附件旨在邀請各中學校長提名學生參加上述競賽。

詳情

2. 2020/21香港電腦奧林匹克競賽(競賽)是由香港電腦教育學會及教育局合辦，旨在提高學生對編寫程式的興趣，詳情可瀏覽競賽網頁(<http://www.hkoi.org>)。



3. 在競賽中表現優異的參賽者，會獲安排參加一系列的培訓活動，在培訓活動中表現優秀的學生有機會獲選代表香港參加在新加坡舉行的2021國際電腦奧林匹克競賽。

4. 有興趣提名學生參加競賽的學校，請於2020年11月9日(星期一)或之前透過上述網頁報名。提名結果將於2020年11月12日(星期四)在該網頁公布。

聯絡人

5. 如有查詢，請致電2406 6683或電郵至ask@hkace.org.hk與香港電腦教育學會歐陽厚從先生聯絡。

科技與生活（服裝、成衣與紡織）學生作品展 2020

宗旨/目標

本附件旨在邀請各中學參觀上述展覽。

詳情

2. 是次展覽由教育局主辦，目的是展示學生在時裝設計方面的成就，亦為學生提供互相學習的機會。

3. 作品展詳情如下：

展期： 2020年10月14日至11月12日

時間： 上午10時至下午6時（星期一至六）
星期日及公眾假期休息

（倘遇惡劣天氣（例如颱風或暴雨）或如因應特別情況，教育局公布所有學校停課時，當天作品展將暫停開放。）

地點： 九龍塘沙福道19號
教育局九龍塘教育服務中心西座平台薈萃館

內容： 展示60多件學生作品，包括：

- 高中科技與生活科校本評核課業（設計夾及產品）
- 時裝設計比賽參賽作品

聯絡人

4. 如有查詢（包括集體參觀），請致電 3698 3142 或電郵（cindyphoon@edb.gov.hk）與教育局課程發展處科技教育組潘淑薇女士聯絡。

「設計與應用科技」校本評核設計作業展覽2020

宗旨/目標

本附件旨在邀請各中學參觀上述展覽。

詳情

2. 是次展覽由教育局主辦，目的是展示2020香港中學文憑考試精選的「設計與應用科技」校本評核設計作業，並提供機會激發學生對創意、創新設計和科技的興趣。

3. 展覽詳情如下：

展期： 2020年11月18至25日（星期一至星期六）
星期日休息
（倘遇惡劣天氣（例如颱風、暴雨），教育局公布所有學校停課時，上述展覽將於當天暫停開放。）

地點： 九龍塘沙福道19號
教育局九龍塘教育服務中心西座平台蒼萃館

時間： 上午9時至下午6時（星期一至五）
上午9時至下午1時（星期六）

展品： 2020年香港中學文憑考試
設計與應用科技科校本評核設計作業

聯絡人

4. 如有查詢（包括集體參觀），請致電 3698 3145 或電郵 (poongong@edb.gov.hk)與教育局課程發展處科技教育組潘罡先生聯絡。

健康管理與社會關懷科實地學習博覽 2021

宗旨/目標

本附件旨在邀請各中學參加上述活動。

詳情

2. 健康管理與社會關懷科實地學習博覽2021(博覽),由教育局課程發展處主辦,主題為「健康與社會關懷的創新及體驗學習」,旨在讓學生展示在實地學習的學習成果,並介紹健康與社會範疇的不同創新方案及體驗學習活動。是次博覽將於2021年1月12至22日舉行,並包括:展覽、創新方案比賽、工作坊及傑出學生獎。

3. 展覽詳情如下:

日期	2021年1月12日至22日
地點	九龍塘沙福道19號 教育局九龍塘教育服務中心西座平台蒼萃館
時間	星期一至星期五(公眾假期除外):上午9時至下午6時
展出項目	<ul style="list-style-type: none"> ● 健康與社會關懷範疇的創新方案 ● 展示學生在實地學習的成就 ● 健康與社會關懷相關的專業及就業途徑
備註	倘遇惡劣天氣(例如颱風、暴雨),教育局公布所有學校停課時,展覽將於當天暫停開放。

4. 創新方案比賽旨在展示學生在設計健康與社會關懷範疇的創新方案的成就(詳情請參閱附錄17a)。有興趣提名學生參加的學校請於**2020年11月6日(星期五)或之前**填妥及交回提名表格(附錄17b及17c)。獲選參賽的隊伍將於2020年11月20日(星期五)或之前收到電郵通知。

5. 工作坊旨在為學生提供有關助人專業及健康與社會創新方案的最新資訊及不同的體驗學習機會。有興趣安排學生參加的學校請於**2020年12月22日(星期二)或之前**填妥及交回申請表格(附錄17d)。申請以先到先得方式處理,獲接納的申請將於2021年1月4日(星期一)或之前收到電郵通知。

6. 傑出學生獎旨在提升中四至中六學生在實地學習或體驗學習中的反思能力。每所學校可以提名最多5名學生參加(詳情見附錄17e)。有興趣提名學生參加的學校請於**2020年12月4日(星期五)或之前**填妥提名表格(附錄17f),並連同學生的反思(附錄17g)一起交回。獲安排面試的學生名單將於2020年12月11日(星期五)或之前以電郵通知學校。

聯絡人

7. 如有查詢,請致電 3698 3138 與教育局課程發展處科技教育組胡文慧女士聯絡。

創新方案比賽

1. 目的

- 展示學生在設計健康與社會關懷範疇的創新方案的成就

2. 參加者

- 每所學校最多可提名三隊學生 (每隊最多 4 名學生) 參賽

3. 內容

- 相關主題，例如：評估工作場所、安老院舍等地方的風險以預防損傷、長者防跌、預防運動損傷
- 作品類別可以包括註釋草圖、原型、電腦 3D 模型、網頁、流動程式、服務、活動、建議方案等
- 入選隊伍將獲邀於 **2021 年 1 月 15 日(星期五)** 下午親身介紹其作品 (3 分鐘)，並即場頒發金銀銅獎予表現出色的隊伍。

4. 甄選準則

- 創意 – 意念 / 方案創新 (注意:不容許抄襲)
- 有效 – 能達成預期成果，例如：能明顯減少風險或損傷、沒有造成其他風險或損傷
- 可行 – 意念 / 方案 實用並能在有限的時間及成本下有效能地實施

5. 評審團

- 評審包括香港電腦教育學會、衛生署、香港中文大學矯形外科及創傷學系、香港理工大學設計學院、職業安全健康局的代表

6. 時間表

日期	事項
2020 年 11 月 6 日 (星期五)	截止提交提名表格(附錄 17b 及 17c)
2020 年 11 月 20 日 (星期五)	公布入圍名單
2020 年 11 月 21 至 2021 年 1 月 10 日	預備作品
2021 年 1 月 11 日 (星期一)	將作品送往薈萃館
2021 年 1 月 15 日(星期五)下午(暫定)	介紹作品、頒獎禮
2021 年 1 月 18 日(星期一)	取回作品

學校須負責安排作品運送

7. 最具安全效能創新方案大獎

- 金獎: 一隊 (獎品: 獎杯及價值港幣五千元書券)
- 銀獎: 一隊 (獎品: 獎杯及價值港幣三千元書券)
- 銅獎: 一隊 (獎品: 獎杯及價值港幣二千元書券)
- 優異獎: 優異隊伍 (獎品: 證書及價值港幣五百元書券)

得獎者亦將獲專業人士提供支援，改良作品，並於下屆博覽展出。

**創新方案比賽
提名表格**

截止提名日期：2020 年 11 月 6 日 (星期五)

致：教育局課程發展處
科技教育組
(胡文慧女士代辦)
(電郵：cdote32@edb.gov.hk)

本校提名以下學生作品：

作品 1	題目	
	隊長	姓名：_____ 級別：_____
作品 2	題目	
	隊長	姓名：_____ 級別：_____
作品 3	題目	
	隊長	姓名：_____ 級別：_____

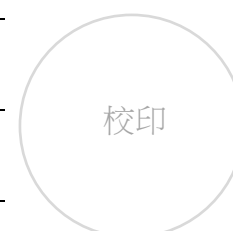
* 我們明白教育局有權更改相關規則及其他比賽安排，毋須預先通知。我們授權教育局保留運用提交的作品作展覽及教育用途的權利。

校長簽署： _____

校長姓名： _____

學校名稱： _____

日期： _____



創新方案比賽
作品資料

(參賽者須為每件參賽作品獨立提交表格)

截止提名日期：2020 年 11 月 6 日 (星期五)

題目: _____

A. 主題: _____

(例如：(a)預防損傷 – 預防哪類損傷 (b) 長者的健康及護理 - 長者防跌、安老院舍的職業安全)

B. 類別 (可選多於一項)

<input type="checkbox"/> 原型	<input type="checkbox"/> 網頁	<input type="checkbox"/> 註釋草圖
<input type="checkbox"/> 電腦程式：例如 流動應用程式	<input type="checkbox"/> 建議方案 (例如社會企業、 環境改善)	<input type="checkbox"/> 設計及推行的活動
<input type="checkbox"/> 服務提供	<input type="checkbox"/> 電腦 3D 模型	<input type="checkbox"/> 食品 / 時裝的智能產品
<input type="checkbox"/> 其他 (請註明: _____)		

C. 作品尺寸: _____(有需要時可附上作品圖像照片)

D. 作品簡介 (200 字以內)

(例如：觀察到的問題、針對問題的解決方案、檢討 / 方案的可行性)



學校名稱： _____

負責教師姓名： _____

負責教師電話號碼： _____

負責教師電郵地址： _____

日期： _____



健康管理與社會關懷科實地學習博覽 2021
工作坊

地點：教育局九龍塘教育服務中心西座平台蒼萃館

截止申請日期：2020年12月22日（星期二）

致：教育局課程發展處科技教育組
(胡文慧女士代辦)
(電郵：cdote32@edb.gov.hk)

本校擬安排下列數目的學生參加：

日期	時間	工作坊	年級 (請刪去 不適用者)	*參加 人數	優次 (1、2..)
2021年 1月12日 (星期二)	14:30 - 17:00	健康護理創新科技及發展 <ul style="list-style-type: none"> 健康護理教育的創新科技：立體影像、虛擬實境教學、模擬教學 擴增實境與未來健康護理 介紹公開大學社區服務計劃-護您依時eCare 公開大學護士課程 主講：香港公開大學護理及健康學院 黃家輝博士	中四/ 中五		
2021年 1月18日 (星期一)	16:00 - 17:30	時間銀行 - 社會服務新方案 <ul style="list-style-type: none"> 「時間銀行」的概念 - 回應人口老化 社會關懷的科技應用 - 運用應用程式於時間銀行計劃 主講：香港聖公會將軍澳安老服務大樓 代表	中三/ 中四/ 中五		
2021年 1月19日 (星期二)	16:00 - 17:30	實踐社會責任的創新企業方案 <ul style="list-style-type: none"> 分享社會企業計劃 - 不同持分者協作下的社會創業 這些創新方案如何扶貧及建立弱勢社群的個人資產 主講：香港理工大學應用社會科學系 譚建元博士及鄒崇銘博士	中三/ 中四/ 中五		
2021年 1月20日 (星期三)	16:00 - 17:30	認識牙科專業 <ul style="list-style-type: none"> 牙醫、牙科手術助理員、牙齒衛生員、牙科治療師和牙科技術員的工作及就業途徑 主講：香港大學牙醫學院 梁超敏博士	中三/ 中四/ 中五		

日期	時間	工作坊	年級 (請刪去 不適用者)	*參加 人數	優次 (1、2..)
2021 年 1 月 21 日 (星期四)	14:00 – 15:30	體驗幼兒教育課堂 • 幼兒個人發展的不同理論 • 遊戲如何促進幼兒的個人發展 • 兒童體驗學習活動	中三/ 中四/ 中五		
	16:00 – 17:30	• 如何準備成為幼兒教育老師 主講：香港浸會大學持續教育學院 幼兒及基礎教育部 彭曉君博士	中三/ 中四/ 中五		

*每所學校最多可提名 30 名學生參加每場工作坊

*提名以先到先得方式處理，獲接納的申請將於 2021 年 1 月 4 日或之前收到電郵通知

校長簽署： _____

校長姓名： _____

學校名稱： _____

負責教師姓名： _____

負責教師電話號碼： _____

負責教師電郵地址： _____

日期： _____



健康管理與社會關懷科實地學習博覽 2021

傑出學生獎

1. 目的

- 提升學生在實地學習 / 體驗學習 的反思能力

2. 參加者

- 每所學校**最多可提名 5 名中四至中六**學生參加

3. 內容

- 反思主題 - **健康與社會關懷的體驗學習 / 實地學習**
- 每名獲提名的學生須於 **2020 年 12 月 4 日之前**提交不多於 1 000 字的反思 (中英文均可)。逾期遞交之作品或 1 000 字以後的內容將不予審閱。
- 入選學生將獲邀請參加面試，向評審團作 5 分鐘學習成果及反思的介紹，並與評審簡短討論反思內容。

4. 參賽細則

- 作品必須屬原創，並未發表或參加任何比賽。
- 學生須確保提交作品沒有抄襲及侵犯任何版權。
- 評審結果由評審團決定，參加者對結果及獎項不得異議。
- 所有提交的參賽作品將不會發還。

5. 時間表

日期	重要事項
2020 年 12 月 4 日 (星期五)	截止提名及提交學生反思 (附錄 17f 及 17g)
2020 年 12 月 11 日 (星期五)	公布入選名單
2020 年 12 月 28 至 30 日(星期一至三)	面試
2021 年 1 月 11 日 (星期一)	公布結果
2021 年 1 月 22 日(星期五)	頒獎禮

6. 獎項

傑出學生獎包括：

- 金獎
- 銀獎
- 銅獎
- 優異獎

獲得金銀銅獎的學生將獲邀參加由醫護人員組成的隊伍／非政府機構的項目計劃，在真實的工作場所中體驗和參與醫護及社會關懷的工作

7. 評審團

- 成員包括大學相關學科代表及業界資深專業人員

8. 評審準則

	%
● 運用真實的學習經驗，清晰地表達反思內容	20
● 展示應用相關的理論、概念、理念和詞彙的能力	20
● 搜集不同資料，以支持相關意見	20
● 探索及/或檢視相關經驗的個人理念、假設、價值觀和感受	15
● 提出合理和可行的改善方案	15
● 表達技巧，如數據及建議的展示	10

健康管理與社會關懷科實地學習博覽 2021
傑出學生獎
提名表格

截止提名日期：2020年12月4日（星期五）

致：教育局課程發展處
 科技教育組
 (胡文慧女士代辦)
 (電郵：cdote32@edb.gov.hk)

本校提名以下學生參加上述傑出學生獎：

優次	學生姓名		級別 [#]
	英文 (正楷)	中文	
1			中四/中五/中六
2			中四/中五/中六
3			中四/中五/中六
4			中四/中五/中六
5			中四/中五/中六

[#]請刪去不適用者

本校已閱讀《傑出學生獎》的規則和條款(附錄 17e)，並同意遵守。我們明白主辦單位有權更改相關規則及其他比賽安排，毋須預先通知。

校長簽署： _____

校長姓名： _____

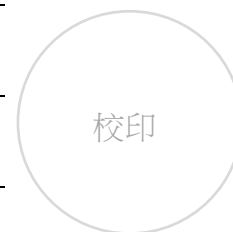
學校名稱： _____

負責教師姓名： _____

負責教師電話號碼： _____

負責教師電郵地址： _____

日期： _____



健康管理與社會關懷科實地學習博覽 2021

傑出學生獎

截止日期：2020年12月4日(星期五)

學校名稱： _____

學生姓名		級別 [#]
英文(正楷)	中文	
		中四/中五/中六

#請刪去不適用者

(不多於1000字，如有需要，請附加紙張填寫)

反思主題
健康與社會關懷的體驗學習 / 實地學習

應用學習獎學金（2019/20 學年）

宗旨

本附件旨在邀請於 2019/20 學年開設應用學習課程（包括應用學習調適課程）的學校，提名學生申請上述獎學金。

詳情

2. 由羅氏慈善基金及教育局合辦的「應用學習獎學金」，旨在嘉許於修讀應用學習課程中學習態度正面和表現優秀的中五學生，名額上限為 550 人。
3. 所有於 2019/20 學年開設應用學習課程的學校均可提名學生申請獎學金，每所學校可提名的學生人數上限將按照該校於 **2019/20 學年**修讀應用學習課程的**中五學生**人數計算，人數為 25 名或以下最多可提名一名學生；26 至 50 名最多可提名兩名學生；如此類推。相關課程提供機構亦可提名學生申請獎學金。應用學習獎學金督導小組會評審各獲提名學生的申請並定出獲獎學生名單。每名獲獎學生可以得到羅氏慈善基金頒發的獎學金港幣 \$1,000 元及嘉許獎狀。
4. 鑑於上學年學生的學習進度會因疫情有所影響，本局將於 10 月底前透過網上校管系統的聯遞系統額外發放截至本年 8 月 31 日的「學生出席及學習進度報告」，讓學校可進一步了解學生的學習情況，為有關提名作準備；修讀應用學習調適課程學生的學習情況，學校可參考課程提供機構的回饋如學生的進度、表現及評估等。
5. 有意提名學生申請獎學金的學校須填妥隨附的提名表格(附錄 18b)，並於 **2020 年 12 月 4 日（星期五）或之前**遞交至羅氏慈善基金。有關詳情，請參閱下頁的提名須知(附錄 18a)及羅氏慈善基金網頁 (www.lawscharitable.org.hk)。

聯絡人

6. 如有查詢，請聯絡羅氏慈善基金：
電話：3605 2081
傳真：3020 6179
電郵：APL@lawscharitable.org.hk



基金網頁



羅氏慈善基金、教育局 合辦 應用學習獎學金 (2019/20 學年)

提名須知

背景

教育局自 2010/11 學年開始推行高中應用學習課程(包括應用學習調適課程)，內容實踐與理論並重，與寬廣的專業和職業領域緊密連繫，配合核心科目、選修科目及其他學習經歷，讓學生體驗全面的學習經歷和多元的發展機會。學生可根據自己的興趣、志向和能力，選擇修讀應用學習課程作為選修科目。

羅氏慈善基金理念

配合香港教育改革和發展，推出能與時並進的項目；為學生個人提供支持和鼓勵。

獎學金目標

- (1) 嘉許於高中應用學習課程中學習態度正面和表現優秀的學生；
- (2) 提高社會人士對應用學習課程的發展及相關教學情況的認識和關注。

督導小組

羅氏慈善基金代表：

董事會及執行委員會主席

羅嘉穗榮譽博士, MH

執行委員會成員：

仁濟醫院羅陳楚思中學校董

吳仰明博士

香港中文大學社會工作學系客座教授

林孟秋教授

香港教育大學特殊學習需要與融合教育中心總監

冼權鋒教授

明愛培立學校、明愛樂恩學校校監

關蕙芳女士

仁濟醫院羅陳楚思中學校長

楊佩珊博士

瑞萊國際有限公司董事

蕭鈺燁女士

仁濟醫院羅陳楚思小學榮休校長

曾嘉麗女士

基督教宣道會宣基中學校長、香港津貼中學議會主席

潘淑嫻博士, MH

仁濟醫院第二中學榮休校長

余大偉先生

教育局代表：

首席助理秘書長(課程發展)

陳碧華博士

總課程發展主任(應用學習)

李柏聰先生

總課程發展主任(特殊教育需要)

黃兆冰女士

學校代表：

基督教聖約教會堅樂中學校長

李立中先生

伯裘書院校長

黃穎東先生

香港特殊學校議會主席

梁永鴻博士

提名對象及準則

包括所有於 2019/20 學年修讀高中「應用學習課程」或「應用學習調適課程」的中五學生(不論是修讀課程的第一年或第二年)。獲提名學生須在學習過程中有良好表現，並具積極的學習態度及承諾完成修讀該課程。

獲獎名額及獎勵

獲獎名額上限為 550 人。每位獲獎學生將獲發獎學金港幣\$1,000 元及嘉許獎狀。

提名人士

- (1) 學校：校長、教師、社工；或
- (2) 課程提供機構：應用學習統籌主任、課程導師。

提名名額

若有學生同時獲學校及課程提供機構提名，將撥入後者的提名名額處理。課程提供機構須主動通知獲提名學生的所屬學校，避免重覆或延誤提名。

- (1) 學校提名：按學校於 2019/20 學年修讀應用學習課程的中五學生人數計算，人數為 25 名或以下最多可提名一名學生；26 至 50 名最多可提名兩名學生；如此類推。
- (2) 課程提供機構提名：按每個課程於 2019/20 學年修讀的中五學生人數計算，人數為 25 名或以下最多可提名一名學生；26 至 50 名最多可提名兩名學生；如此類推。

特別嘉許

- 為鼓勵學生分享個人的學習經歷和奮鬥故事，藉此勉勵身邊同學，並加強公眾對應用學習課程的認識，每位獲提名的學生將自動入選角逐「特別嘉許」獎，由督導小組挑選具啟發性及勉勵作用的學生故事，給予額外獎勵；
- 每位獲「特別嘉許」的學生將額外獲發獎學金港幣\$1,000 元及嘉許狀；
- 基金將邀請部分獲「特別嘉許」的學生接受訪問，或於頒獎典禮上作分享。

提名須知

- 提名人士須以指定表格提名，請於截止日期或之前遞交表格正本及副本予基金辦事處。表格正本必須親自送交或以郵寄方式遞交(以郵戳日期為準)，而副本須以傳真或電郵(PDF 或 TIF 格式)方式遞交。有關羅氏慈善基金的聯絡資料，請參閱「遞表及查詢」一欄；
- 必須完整填寫以下提名表格：
 - ◇ 表格 A1/表格 A2：由學校/課程提供機構填寫，並由學校校長/課程提供機構應用學習統籌主任簽署，再蓋上學校或機構印章作實，提名方獲受理；
 - ◇ 表格 B：由提名人填寫甲部(提名原因)並簽署，及由獲提名學生填寫乙部(學生自述及個人學習經歷)並簽署；
- 不完整或逾期的申請將視為無效，基金將不作另行通知；
- 學校及機構聯絡人主要負責與基金辦事處溝通、核對學生資料、接收有關提名結果及頒獎典禮安排等通知，敬請於整個程序期間留意電郵通知，並將消息清楚傳遞至其他相關人士。

重要日子

- (1) 提名截止遞交日期 (以郵戳日期為準)：2020 年 12 月 4 日(星期五)
 - ◇ 逾期申請將不獲受理
- (2) 頒獎典禮：2021 年 5 月 22 日(星期六) (暫定)
 - ◇ 所有得獎學生將獲邀出席，另將預留部份座位予學校、課程提供機構代表及家長

計劃日程

- | | | |
|-------------------------|---|------------------------|
| 2020 年 10 月 | ： | 公布本年度「應用學習獎學金」的資訊 |
| 2020 年 10 月至 12 月 | ： | 接受提名 |
| 2020 年 12 月至 2021 年 1 月 | ： | 獎學金評審及獲獎名單公布 |
| 2021 年 1 月至 5 月 | ： | 採訪獲「特別嘉許」的學生、籌備及舉行頒獎典禮 |

備註：

- 所有提名將經由獎學金督導小組評審，督導小組對本獎學金的任何安排有最終決定權；所有獎學金將經由學校向獲獎學生發放，學校亦須協助提交學生的簽收證明；
- 所有重要通知及公布將發送至學校及學校聯絡人的電郵地址或課程提供機構聯絡人的電郵地址，敬請按時檢查電郵信箱，確保適時獲悉各項資訊。

遞表及查詢

羅氏慈善基金

電話：3605 2081（胡小姐）

傳真：3020 6179

地址：九龍荔枝角長順街7號西頓中心2303室

電郵地址：APL@lawscharitable.org.hk



基金網頁



基金FACEBOOK專頁

常見問題

請瀏覽羅氏慈善基金網頁(www.lawscharitable.org.hk)。



羅氏慈善基金、教育局 合辦
應用學習獎學金 (2019/20 學年)

表格 A1 (學校適用)

由基金辦事處填寫

編號

正本

電子副本

學校提名表格

學校	中文名稱：	
	英文名稱：	
	地址：	
	電郵地址：	傳真：
學校聯絡人	中文姓名：	英文姓名：
	職銜：	電話：
	電郵地址：	

[註：「羅氏慈善基金」會透過電郵向學校發放重要通知，敬請留意。請學校聯絡人於所提供的電郵帳戶作適當設定(例如：在「批准寄件者清單」及「通訊錄」中加入「羅氏慈善基金」的電郵地址 (APL@lawscharitable.org.hk))，以確保能及時接收「羅氏慈善基金」的有關信息。]

本校於 2019/20 學年修讀高中應用學習課程的中五學生總人數 =

獲本校提名「應用學習獎學金(2019/20 學年)」的學生人數 =

[註：按照每所學校於 2019/20 學年修讀應用學習課程的中五學生人數計算，人數為 25 名或以下最多可提名一名學生；26 至 50 名最多可提名兩名學生；如此類推。]

獲提名學生名單

[註：獲提名學生若修讀多於一個課程，請註明；如有需要，請另行加頁] (請在適當空格內加上「✓」號)

(1)	學生姓名：	學生於 2019/20 學年就讀中五： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	應用學習課程名稱：	
	課程提供機構名稱：	
(2)	學生姓名：	學生於 2019/20 學年就讀中五： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	應用學習課程名稱：	
	課程提供機構名稱：	
(3)	學生姓名：	學生於 2019/20 學年就讀中五： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	應用學習課程名稱：	
	課程提供機構名稱：	

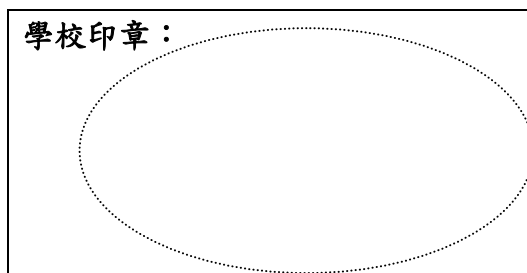
(請確保以上所有資料填寫正確。)

校長簽署：

校長姓名：

日期：

學校印章：





羅氏慈善基金、教育局 合辦
應用學習獎學金 (2019/20 學年)

課程提供機構提名表格

表格 A2(課程提供機構適用)

由基金辦事處填寫	
編號	
正本	
電子副本	

應用學習課程名稱： _____ 科目代碼： _____

課程提供機構	中文名稱：	
	英文名稱：	
	地址：	
	電郵地址：	傳真：
聯絡人	中文姓名：	英文姓名：
	職銜：	電話：
	電郵地址：	

[註：「羅氏慈善基金」會透過電郵向課程提供機構發放重要通知，敬請留意。請課程提供機構聯絡人於所提供的電郵帳戶作適當設定（例如：在「批准寄件者清單」及「通訊錄」中加入「羅氏慈善基金」的電郵地址（APL@lawscharitable.org.hk）），以確保能及時接收「羅氏慈善基金」的有關信息。]

於 2019/20 學年修讀此課程的中五學生總人數 =

此課程中獲本機構提名「應用學習獎學金(2019/20 學年)」的學生人數 =

[註：最多可提名的學生人數乃按照每個課程於 2019/20 學年修讀的中五學生人數計算。人數為 25 名或以下最多可提名一名學生；26 至 50 名最多可提名兩名學生；如此類推。]

獲提名學生名單：

[註：每個課程須使用一份提名表格；如有需要，請另行加頁] (請在適當的空格內加上「✓」號)

(1)	學生姓名：		學生於 2019/20 學年就讀中五：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	所屬學校中文名稱：			
(2)	學生姓名：		學生於 2019/20 學年就讀中五：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	所屬學校中文名稱：			
(3)	學生姓名：		學生於 2019/20 學年就讀中五：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	所屬學校中文名稱：			
(4)	學生姓名：		學生於 2019/20 學年就讀中五：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	所屬學校中文名稱：			
(5)	學生姓名：		學生於 2019/20 學年就讀中五：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	所屬學校中文名稱：			

(後頁續)

(6)	學生姓名：		學生於 2019/20 學年就讀 <u>中五</u> ：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	所屬學校中文名稱：			
(7)	學生姓名：		學生於 2019/20 學年就讀 <u>中五</u> ：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	所屬學校中文名稱：			
(8)	學生姓名：		學生於 2019/20 學年就讀 <u>中五</u> ：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	所屬學校中文名稱：			
(9)	學生姓名：		學生於 2019/20 學年就讀 <u>中五</u> ：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	所屬學校中文名稱：			
(10)	學生姓名：		學生於 2019/20 學年就讀 <u>中五</u> ：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	所屬學校中文名稱：			
(11)	學生姓名：		學生於 2019/20 學年就讀 <u>中五</u> ：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	所屬學校中文名稱：			
(12)	學生姓名：		學生於 2019/20 學年就讀 <u>中五</u> ：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	所屬學校中文名稱：			
(13)	學生姓名：		學生於 2019/20 學年就讀 <u>中五</u> ：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	所屬學校中文名稱：			
(14)	學生姓名：		學生於 2019/20 學年就讀 <u>中五</u> ：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	所屬學校中文名稱：			
(15)	學生姓名：		學生於 2019/20 學年就讀 <u>中五</u> ：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
	所屬學校中文名稱：			

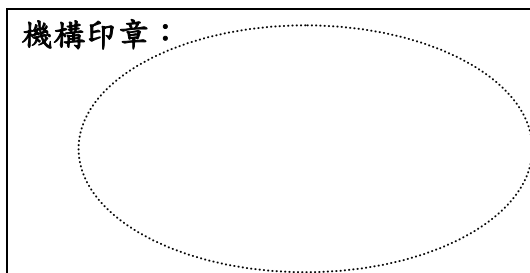
[註：請確保以上所有資料填寫正確。]

應用學習統籌主任簽署：

應用學習統籌主任姓名：

日期：

機構印章：





羅氏慈善基金、教育局 合辦
應用學習獎學金 (2019/20 學年)

由基金辦事處填寫

編號

甲部：提名原因 (由提名人填寫)

[註：提名人包括學校校長、老師、社工、課程提供機構應用學習統籌主任或課程導師]

獲提名學生	學生姓名：	
	所屬學校中文名稱：	
	所修讀的課程名稱：	
	在該課程所取得的成績(以 2020 年 10 月公佈的學習進度成績為準)：	
提名人	所屬學校/課程提供機構名稱：	
	中文姓名：	英文姓名：
	職銜：	電話：
	電郵地址：	

[註：所收集的個人資料將只用於處理有關應用學習獎學金的申請及聯絡用途。]

(1) 你如何認識獲提名學生？認識多久？

(2) 你對獲提名學生有何認識？(包括：學習能力、人際關係、生活態度及價值觀等)

(3) 在決定提名該學生時，你主要考慮了哪些因素？

[請在適當描述的空格內加上「✓」號(可選多於一項)，及/或在下方空位填寫其他內容]

	於應用學習課程成績優異
	具相關天賦/才能，於課程中表現突出
	勤奮好學 (如：上課專注、準時上課、準時提交課業)
	學習態度認真，並能積極參與課程的學習活動
	於整體學習和個人成長有明顯的進步
	具良好品格 (如：誠懇有禮、有責任感、樂於助人)
	具團隊協作精神，對他人有正面的影響力
	其他(請註明，如：學生的家庭狀況)

其他補充：

(4) 你個人對於獲提名學生有何期望？

[請在適當描述的空格內加上「✓」號(可選多於一項)，及/或在下方空位填寫其他內容]

	繼續進修與應用學習課程相關的科目
	從事與應用學習課程相關的行業
	培養興趣、發展專長
	於香港中學文憑考試中獲取佳績
	實踐個人理想/目標
	學以致用、貢獻社會

其他補充/給學生的鼓勵說話：

聲明：本人謹此聲明，以上提供之資料乃基於本人對獲提名學生最確實的認識。

提名人簽署：

日期：

(4) 你對自己未來五年在升學或事業發展方面有甚麼期望？你打算如何達到這些期望？

(5) 請分享你在學習或生活上獨特的經歷，並述說它如何影響你的個人成長和制定人生目標。
(歡迎另行加頁)

(6) 請總結你在「應用學習課程」中的收獲，及簡述課程對你的意義： (歡迎另行加頁)

凡通過評審獲得獎學金的學生，將有機會獲邀於頒獎典禮上發揮潛能，一展所長。若你願意於頒獎典禮上，表現自己的專長或參與學生學習成果展，請於空格內加上「✓」號：

1.你願意參與的崗位：

- 司儀 短片製作
 攝影 於台上分享個人經歷
 紀念品設計及製作
 表演（與所修讀的應用學習課程相關）：

2.你願意展出的學習成果或作品：

- 文稿 數碼美術設計
 手工藝 畫作/設計圖/相片
 電影/影片 電腦遊戲及動畫
 其他（與所修讀的應用學習課程相關）：

註：參與活動屬自願性質，將不會影響評審結果。

聲明：

- 本人承諾將積極學習，努力完成應用學習課程。
- 本人明白並同意，所填報的個人資料及分享純屬自願，若本人未能提供充分的資料，羅氏慈善基金或許無法審理本人的提名申請。
- 本人明白並同意，若最終獲獎，以上有關個人經歷的分享內容，將有可能刊登於有關應用學習獎學金的刊物、印刷品或其他宣傳品上。
- 本人謹此聲明，以上填報的所有資料屬實；資料如有不實，此提名申請即被取消，羅氏慈善基金保留一切追究的權利。

獲提名學生簽署：

日期：

查詢有關「應用學習獎學金」：

聯絡人：胡小姐

電話：3605 2081

電郵地址：APL@lawscharitable.org.hk



基金網頁



基金 FACEBOOK 專頁

個人資料收集聲明

1. 於提名表格內所填報的個人資料，會供羅氏慈善基金及教育局作為「應用學習獎學金」的申請、評審、聯絡及其相關活動之用。表格內的個人資料亦可能會向其他獲羅氏慈善基金授權的第三方披露，以完成所需的行政程序。
2. 提名表格內所提供的個人資料純屬自願性質。若閣下未能提供有關個人資料，包括個人及所屬學校或機構的中文或英文全名、電郵地址、及聯絡電話等，或會對提名申請的處理及結果有所影響。
3. 根據《個人資料(私隱)條例》的規定，閣下有權要求查閱及改正已提供與申請有關的個人資料。查閱權包括取得本表格內關於其個人資料部分的副本。
4. 如對使用本表格收集的個人資料有任何查詢，請於辦公時間致電 3605 2081 與羅氏慈善基金聯絡。