



通告編號：40/2020-2021

敬啟者：

以下共有四則學校通告事項，敬請各家長垂注。

(一) 試後活動安排

以下為試後活動之安排，詳列下表，敬請家長留意。

試後活動日誌：全校或指定級別學生必須出席。

活動日期	集隊時間	完結時間	活動名稱	級別 (全級)	地點
6月15日	8:00AM	1:00PM	Career Live 職業體驗遊戲	中五級 分上下午兩組進行 詳見學校通告 39/2020-2021	賽馬會社會服務大樓
	12:30PM	5:30PM			
6月16日 至 7月14日	8:00 AM	12:40 PM	中五級試後上課	中五級	本校課室
6月25日	8:50 AM	10:50 AM	理大 STEM 活動	F.1D	本校 301-302 室
	9:20 AM	11:20 AM	理大 STEM 活動	F.1C	本校 303-304 室
	10:20 AM	12:20 PM	理大 STEM 活動	F.1B	本校 405-406 室
	10:50 AM	12:50 PM	理大 STEM 活動	F.1A	本校 301-302 室
6月26日	8:30 AM	1:15 PM	理大 STEM 網上活動	中一級	在家網課
6月28日 及 6月29日	8:00 AM	1:00 PM	試卷核對日	中一至中四級	本校課室及禮堂
6月30日	8:45 AM	1:15 PM	理大 STEM 活動	中一級	本校 202-204 及 401-404 室
7月2日	8:00 AM	12:15 PM	中三級 TSA 評估	中三級	本校禮堂
7月6日	8:45 AM	11:00 AM	社際音樂比賽	中一至中五級	本校禮堂及課室
7月6日	11:00 AM	1:15 PM	理大 STEM 活動	中一級	本校 202-204 及 401-404 室
7月7日	8:45 AM	1:15 PM	理大 STEM 活動	中一級	本校 202-204 及 401-404 室
7月8日	8:45 AM	1:15 PM	理大 STEM 活動	中一級	本校 202-204 及 401-404 室
7月8日 及 7月9日	8:20 AM	10:35 AM	中三級銜接課程	2 組選修科同學	本校課室
	10:35 AM	11:40 AM		3 組選修科同學	
7月12日	8:00 AM	11:00 AM	結業崇拜暨頒獎典禮及派發成績表	中一至中五級	本校禮堂及課室

- 備註：
1. 中一級「理大 STEM 活動」詳情請參閱通告第四項。請家長特別留意，中一級各班於6月25日及26日出席活動的時間不同，務請囑咐子女細心留意並準時出席。
 2. 校方將於7月8日公佈中三升中四各選修科的學生名單及銜接課程上課時間及地點。





其他小組活動 / 補課：部份學生參加，負責老師會就有關活動之詳情，另函通知家長。

活動日期	集隊時間	完結時間	活動名稱	級別 (部分學生)	地點
6月26日	10:00 AM	12:00 PM	女子籃球隊訓練	中一至中三級	本校操場
6月28日	1:00 PM	1:30 PM	社際音樂比賽綵排	中四及中五級	本校禮堂
6月29日	1:00 PM	1:30 PM	社際音樂比賽綵排	中二及中四級	本校禮堂
6月30日	8:10 AM	2:30 PM	海下灣活動	中四級	海下灣海洋活動中心
	2:30 PM	4:30 PM	男子排球隊練習	中一至中五級	本校操場
	2:45 PM	4:30 PM	STEM 活動(Mushroom X)	中二級	本校生物室
7月2日	8:30 AM	11:30 AM	中四升中五物理科銜接班	中四級	物理室
	9:00 AM	10:00 AM	中一及中二級中文科重考	中一及中二級	本校禮堂
	10:30 AM	11:30 AM	中一及中二級英文科重考	中一及中二級	本校禮堂
	2:30 PM	4:30 PM	男子排球隊練習	中一至中五級	本校操場
7月3日	9:00 AM	10:00 AM	中二級綜合人文科重考	中二級	本校禮堂
	9:30 AM	1:00 PM	朋輩輔導員計劃年終活動： Adventure Park	中三至中五級	有蓋操場
	10:00 AM	12:00 PM	女子籃球隊訓練	中一至中三級	操場
	1:30 PM	4:30 PM	社際音樂比賽綵排	中二至中五級	禮堂
7月5日	9:00 AM	10:00 AM	中一及中二級數學科重考	中一及中二級	本校禮堂
	10:30 AM	11:30 AM	中一及中二級綜合科學科重考	中一及中二級	本校禮堂
	12:45 PM	1:15 PM	社際音樂比賽綵排	中四及中五級	禮堂(暫定)
	2:00 PM	3:00 PM	公益金講座	中二至中四級	本校禮堂
	2:00 PM	5:00 PM	朋輩輔導員計劃年終活動： Adventure Park	中三至中五級	香港中華基督教青年會新界會所
	2:30 PM	4:30 PM	男子排球隊練習	中一至中五級	本校操場
7月7日	8:30 AM	11:30 AM	中四升中五物理科銜接班	中四級	物理室
	2:30 PM	4:30 PM	籃球隊訓練	中一至中五級	本校球場
7月8日	11:30 AM	12:45 PM	澳洲國家化學測試(香港區)-介紹及練習	中三至中四級	本校 305 及 306 室
	2:30 PM	4:30 PM	男子排球隊練習	中一至中五級	本校球場
	2:45 PM	4:30 PM	STEM 活動(Mushroom X)	中二級	本校生物室
7月9日	10:00 AM	12:00 PM	籃球隊訓練	中一至中五級	本校球場
	10:00 AM	12:00 PM	結業禮綵排	中一至中五級	禮堂
	10:00 AM	12:00 PM	樂也融融藝術工作坊	中一級	本校 308 室



活動日期	集隊時間	完結時間	活動名稱	級別 (部分學生)	地點
7月10日	8:15 AM	1:00 PM	四社領袖訓練日	中一至中五級	禮堂
7月12日	11:30 AM	12:45 PM	澳洲國家化學測試(香港區)-考試日	中三至中四級	本校 305 室
7月13日	8:30 AM	10:30 AM	中四升中五物理科銜接班	中四級	物理室
	8:40 AM	10:10 AM	初中護苗教育課程	F.1A 及 F.1D(學號 1-8)	本校 105-106 室
	9:30 AM	11:00 AM	「夏至養心」體驗活動	F.2B 及 F.2C	本校 402 及 403 室
	10:20 AM	11:50 AM	初中護苗教育課程	F.1C 及 F.1D(學號 9-16)	本校 105-106 室
	11:00 AM	1:00 PM	中三升中四物理科銜接班	中三級	本校 406 室
	11:30 AM	1:00 PM	「夏至養心」體驗活動	F.2A 及 F.2D	本校 401 及 404 室
	12:40 PM	2:10 PM	初中護苗教育課程	F.1B 及 F.1D (學號 17-22)	本校 105-106 室
	2:00 PM	5:30 PM	微電影工作坊(導與演)	中三及中五級	本校禮堂
7月14日	2:00 PM	4:00 PM	籃球隊訓練	中一至中五級	本校球場
	8:30 AM	10:30 AM	中四升中五物理科銜接班	中四級	物理室
	9:15 AM	12:45 PM	黑暗中對話旅程	中一至中三級	本校及黑暗中對話(香港)基金會
	11:00 AM	1:00 PM	中三升中四物理科銜接班	中三級	本校 406 室
	1:30 PM	3:00 PM	「心靜自然涼」體驗活動	F.1A 及 F.1B	本校 202 及 203 室
	1:30 PM	5:30 PM	中三穿梭夢幻城	F.3A 及 F.3D	本校禮堂
	2:45 PM	4:30 PM	STEM 培訓活動(MUSHROOM X)	中二級	本校生物室
7月15日	3:30 PM	5:00 PM	「心靜自然涼」體驗活動	F.1C 及 F.1D	本校 204 及 205 室
	8:30 AM	10:30 AM	中四升中五物理科銜接班	中四級	物理室
	8:30 AM	12:30 PM	中三穿梭夢幻城	F.3B 及 F.3C	本校禮堂
7月16日	9:00 AM	1:00 PM	中三升中四物理科銜接班	中三級	本校物理室
7月16日	9:00 AM	1:00 PM	微電影工作坊(導演與攝影)	中三及中五級	本校禮堂
7月17日	8:00 AM	2:00 PM	第三屆聖公會李炳中學 3D 打印機械人	中二級	校外場地
7月19日	1:00 PM	5:30 PM	微電影拍攝日	中二、中三及中五級	校內
7月20日	1:00 PM	5:30 PM	微電影拍攝日	中二、中三及中五級	校內
7月22日	1:00 PM	5:30 PM	微電影拍攝日	中二、中三及中五級	校內
7月23日	8:30 AM	1:30 PM	微電影拍攝日	中二、中三及中五級	校內
7月26日	1:00 PM	5:30 PM	微電影拍攝日	中二、中三及中五級	校內
7月27日	1:00 PM	5:30 PM	微電影拍攝日	中二、中三及中五級	校內
7月28日	1:00 PM	5:30 PM	微電影拍攝日	中二、中三及中五級	校內
8月23日	8:45 AM	12:45 PM	領袖訓練日(1)	中二至中四級	本校禮堂
8月24日	8:45 AM	12:45 PM	領袖訓練日(2)	中二至中四級	本校禮堂

- 備註：
1. 若當天並未安排參與特定活動之學生無須回校。
 2. 如教育局因特殊情況而宣佈停課，請家長瀏覽教育局網頁及留意電台宣佈，以了解最新情況。
 3. 如在紅色暴雨或黑色暴雨情況下，參加活動或補課之學生無須回校。
 4. 所有參與試後活動的學生均須嚴守學校所訂的防疫措施，如回校前須量度體溫並記錄於手冊內及全時間戴上口罩等。



S.K.H. LI PING SECONDARY SCHOOL

450, WO YI HOP ROAD, TSUEN WAN, N.T.

TEL:2423 8806 FAX:2485 0734

<http://liping.edu.hk>



聖公會李炳中學

新界荃灣和宜合道450號

電話:2423 8806 傳真:2485 0734

<http://liping.edu.hk>

(二) 有關七月十二日結業崇拜暨頒獎典禮及派發成績表事宜

本校於七月十二日（星期一）舉行中一至中五級結業崇拜暨頒獎典禮及派發成績表，當日上學時間為上午 8:00 至 11:00，敬請家長留意。

如當天因天氣關係或其他原因而停課，結業崇拜將取消，而成績表將延至七月十四日（星期三）派發，請家長留意學校網頁及電子通告的宣布。

(三) 學校電子通告系統

凡已安裝「校園通訊School App」的家長，將會透過該系統接收全校及全級性的電子通告，校方發放電子通告後便代表家長已收到有關訊息，故請各家長適時利用手機閱覽，部分通告或須家長回覆，敬請家長按時回覆，而部分有關須要收取費用或須家長填寫較多資料回覆的通告，則家長仍須以紙本回條回覆本校。

如家長想在來年度（2021-2022）收取紙本通告，則須於七月十二日前致函向本校申請。



全國十佳科技教育創新學校
School of Distinction Award 2011



德國紐倫堡國際發明展特色學校
The International Invention Characteristic School Prize 2012



香港十大綠色學校
The Best Ten Hong Kong Green School 2012

**(四) 中一級「理大 STEM 活動」**

為了提升中一級學生對科學的興趣，今年本校與香港理工大學合作，協辦一系列「科學」、「資訊科技」、「工程學」及「數學」(STEM)的活動，以有趣互動的實驗形式進行。活動為期六天，其中有五次在學校舉行，另外一次以網上實時學習。所有中一級學生須要完成六天課程。活動詳情如下：

日期/時間	項目	形式	內容	導師
6月25日(星期五) F.1D (08:50 am -10:50 am) F.1C (09:20 am -11:20 am) F.1B (10:20 am -12:20 pm) F.1A (10:50 am -12:50 pm)	啟動日	校內實體課	各班同學會分成4組，理大學生會為各小組學生定立目標，以STEM知識製作製成品。	理工大學學生
6月26日(星期六) 每班同學分兩組： 第一組 (8:45am – 10:45am) 第二組 (11:15am – 1:15pm)	工作坊	網課	由理大學生教授有關科學、科技、工程及數學的知識。	理工大學學生
6月30日(星期三) (8:45am – 1:15pm) 7月6日(星期二) (11am – 1:15pm) 7月7日(星期三) (8:45am – 1:15pm) 7月8日(星期四) (8:45am – 1:15pm)	工作坊	校內實體課	由理大學生安排有關科學、科技、工程及數學的活動和實驗。 (製成品：肌電遊戲機、光纖等)	理工大學學生

負責老師：陳家榮老師

- 備註：1. 6月26日學習形式為網課，相關網址在6月25日由理大學生分發給小組同學。各班分組名單由科學科老師透過 Google Classroom 公佈，請家長及學生留意及自行查閱。
2. 如活動當天教育局因應天氣或本港疫情嚴重等事故宣佈學校停課，該天活動將取消，餘下日子之課程如常進行。

此致
學生家長

聖公會李炳中學校長
彭君華謹啟

二零二一年六月十一日



S.K.H. LI PING SECONDARY SCHOOL

450, WO YI HOP ROAD, TSUEN WAN, N.T.

TEL:2423 8806 FAX:2485 0734

<http://liping.edu.hk>



聖公會李炳中學

新界荃灣和宜合道450號

電話:2423 8806 傳真:2485 0734

<http://liping.edu.hk>

回 條

敬覆者：頃接 貴校六月十一日來函，本人知悉

- (一) 試後活動安排；
- (二) 有關七月十二日結業崇拜暨頒獎典禮及派發成績表事宜；
- (三) 學校電子通告系統；及
- (四) 中一級「理大STEM活動」。

此覆

聖公會李炳中學校長

家長簽署：_____

學生姓名：_____

班別：_____ 學號：_____

通告編號：40/2020-2021

二零二一年____月____日



全國十佳科技教育創新學校
School of Distinction Award 2011



德國紐倫堡國際發明展特色學校
The International Invention Characteristic School Prize 2012



香港十大綠色學校
The Best Ten Hong Kong Green School 2012