



香港資優教育學苑(學苑)第二十二期《資優薈萃》經已出版，今期內容包括 2021/22 學年的「每季學生課程的報名時間表」及 2021 年 6 月至 8 月學生課程及活動動向。我們希望此季刊能讓學員充分了解學苑的活動，從而選報合適的課程。

#### 每季學生課程的報名時間表

季度	開始接受報名日期	公布申請結果	課程舉辦期間
<b>2020/21 學年</b>			
第四季	2021 年 4 月 15 日	2021 年 5 月	2021 年 6 月至 8 月
<b>2021/22 學年</b>			
第一季	2021 年 7 月 15 日	2021 年 8 月	2021 年 9 月至 11 月
第二季	2021 年 10 月 15 日	2021 年 11 月	2021 年 12 月至 2022 年 2 月
第三季	2022 年 1 月 13 日	2022 年 2 月	2022 年 3 月至 5 月
第四季	2022 年 4 月 14 日	2022 年 5 月	2022 年 6 月至 8 月

註：每季課程的報名時間表適用於大部分課程，但若干特別課程及在比賽後的增潤課程，未必適用於此項安排。

## 2021 年 6 月至 8 月學生課程及活動動向 設有甄選課程或先到先得課程

#### 設有甄選的課程：

課程設有不同的甄選方式，例如網上甄選問題、筆試或其他甄選方式。

- 根據學員在甄選中的表現來取錄學員，詳情請參閱各課程的資料。
- 如學員報名的課程與其他已取錄課程時間重疊，學苑將會考慮是否接受該項報名。
- 學員應避免同時報讀時間重疊的課程。
- 學苑對課程取錄結果有最終決定權。

#### 先到先得課程：

- 此類課程報名採取先到先得、額滿即止的方式取錄學員。

人文學科（小學）					
課程日期	課程／活動	對象（學苑學員）	開始報名日期	截止報名日期	報名結果 發布日期
2021年7月22、29日、8月5及12日 下午2時至5時	閱讀與寫作 II(程度 II):自我與世界 - 閱讀與短篇小說創作的靈感之源 (E1ELL002C)  (授課語言: 英語)	只限於 2020/21 學年就讀小四至小六的學苑學員	2021年4月15日	2021年5月17日 正午12時	2021年5月28日
2021年7月17、24、31及8月7日 上午10時至下午1時	閱讀與寫作 I(程度 I):多文類工作坊—微型小說、新詩、影評與劇本 (E1CLL001C)  (授課語言: 粵語)	只限於 2021/21 學年就讀小四至小六學苑學員	2021年4月15日	2021年5月17日 正午12時	2021年5月28日
(暫定) 2021年8月	閱讀與寫作 II(程度 II):「寫得」- 創意思維寫作技巧訓練班 (E1CLL005C)  (授課語言: 粵語)	只限於 2021/21 學年就讀小四至小六學苑學員	2021年4月15日	2021年5月31日 正午12時	先到先得, 額滿即止
(暫定) 2021年7月	古典文學 I(程度 I): 代代有好歌 (E1CLL002C)  (授課語言: 粵語)	只限於 2021/21 學年就讀小四至小六學苑學員	2021年4月15日	2021年6月7日 正午12時	先到先得, 額滿即止
(暫定) 2021年7月 - 8月	基礎心理學課程 (程度一): 趣味心理學 (E1PSY001C)  (授課語言: 粵語)	只限於 2021/21 學年就讀小四至小六學苑學員	2021年4月15日	2021年5月24日 正午12時	2021年6月4日
人文學科（中學）					
課程日期	課程／活動	對象（學苑學員）	開始報名日期	截止報名日期	報名結果 發布日期
(暫定) 2021年8月2、3、4、5日 上午9時30分 - 下午12時30分  及8月6日 上午9時30分 - 下午12時30分  下午2時 - 下午5時	閱讀與寫作 II (程度二): 英文職業寫作及傳意 (E2ELL001C)  (授課語言: 英語)	只限於 2020/21 學年就讀中一至中三的學苑學員	2021年4月15日	2021年5月24日 正午12時	2021年6月4日

<p>2021年7月19、26日及8月2日 上午9時—下午1時</p> <p>A組 2021年7月212日及8月6日 上午9時—上午11時 2021年7月29日及8月6日 上午11時—下午1時</p> <p>B組 2021年7月22日及8月6日 上午11時—下午1時 2021年7月30日 上午9時—上午11時</p> <p>C組 2021年7月23日 上午9時—上午11時 2021年7月30日及8月5日 上午9時—下午11時</p> <p>D組 2021年7月23日 上午11時—下午1時 2021年7月29日及8月5日 上午9時—上午11時</p>	<p>傳理學課程 (程度二)：你講我講全球講 (E2CAV001C)</p> <p>(授課語言：英語)</p>	<p>中三至中六</p>	<p>2021年4月15日</p>	<p>2021年5月17日 正午12時</p>	<p>2021年5月28日</p>
<p>(暫定)</p> <p>2021年7月—8月</p>	<p>西方哲學課程 (程度II) (E2PHI003C)</p> <p>(授課語言：粵語)</p>	<p>中一至中六</p>	<p>2021年4月15日</p>	<p>2021年5月24日 正午12時</p>	<p>2021年6月4日</p>
<p>2021年7月20、22及27日</p> <p>上午9時30分—下午12時30分</p> <p>下午2時—下午5時</p>	<p>古典文學III課程 (程度三)：唐詩、宋詞、武俠小說、林夕曲詞的賞析與創作 (E2CLL003C)</p> <p>(授課語言：粵語)</p>	<p>只限於2020/21學年就讀中一至中五的學苑學員</p>	<p>2021年4月15日</p>	<p>2021年5月24日 正午12時</p>	<p>2021年6月4日</p>

(暫定) 2021年7月-8月	行為經濟學課程 (程度二)：基礎個人財務管理及投資 (E2ECO003C)  (授課語言：粵語)	只限於 2020/21 學年就讀中一至中三的學苑學員	2021年4月15日	2021年5月13日正午12時	先到先得，額滿即止
2021年6月-8月	網上學習課程 (程度 III)：學會如何學習：幫助你掌握複雜學科的强大智力工具 (由 Coursera 提供) (E3PSY003O)  (授課語言：英語)	中一至中六	2021年6月1日	2021年6月21日正午12時	先到先得，額滿即止
2021年6月-8月	網上學習課程 (程度 III)：Understanding child development: from synapse to society (由 Coursera 提供) (E3PSY004O)  (授課語言：英語)	中四至中六	2021年6月1日	2021年6月21日正午12時	先到先得，額滿即止
2021年6月-8月	網上學習課程 (程度 III)：Social Psychology (由 Coursera 提供) (E3PSY005O)  (授課語言：英語)	中四至中六	2021年6月1日	2021年6月21日正午12時	先到先得，額滿即止
2021年6月-8月	網上學習課程 (程度 III)：The Social Context of Mental Health and Illness (由 Coursera 提供) (E3PSY006O)  (授課語言：英語)	中四至中六	2021年6月1日	2021年6月21日正午12時	先到先得，額滿即止
2021年6月-8月	網上學習課程 (程度 II)：Greek and Roman Mythology (由 Coursera 提供) (E2HUM001O)  (授課語言：英語)	中一至中六	2021年6月1日	2021年6月21日正午12時	先到先得，額滿即止
2021年6月-8月	網上學習課程 (程度 III)：哲學導論 (由 Coursera 提供) (E3PHI001O)  (授課語言：英語)	中一至中六	2021年6月1日	2021年6月21日正午12時	先到先得，額滿即止

數學科 (小學)					
課程日期	課程／活動	對象 (學苑學員)	開始報名日期	截止報名日期	報名結果 發布日期
(暫定) 2021年7月 15、16、19及20 日 上午9時30 分—下午12 時30分	數與算術課程(程度 一): 數系 (E1MAT002C)  (授課語言: 粵語)	小四至小六	2021年4月15 日	2021年5月17 日 正午12時	2021年5月28 日
2021年7月 17、19、20及21 日 下午2時30 分—下午5時 30分	代數課程(程度一): 代 數增潤課程2 (E1MAT004C)  (授課語言: 英語)	小四至小六	2021年4月15 日	2021年5月17 日 正午12時	2021年5月28 日
2021年6月19、 26日, 7月3及 10日  下午2時—下 午5時	幾何與拓撲課程(程度 一): 基礎三角學 (E1MAT005C)  (授課語言: 粵語)	小四至小六	2021年4月15 日	2021年5月3 日 正午12時	2021年5月14 日
2021年7月26 日至29日  下午2時—下 午5時	跨範疇及跨學科課程 (程度一): 探索數學之 旅 (E1MAT006C)  (授課語言: 英語)	小四至小六	2021年4月15 日	2021年5月17 日 正午12時	2021年5月28 日
2021年7月 14、15、16及22 日  下午2時30 分—下午5時 30分	幾何與拓撲課程(程度 一): 初中數學面面觀 — 幾何 (E1MAT010C)  (授課語言: 粵語)	小四至小六	2021年4月15 日	2021年5月17 日 正午12時	2021年5月28 日
2021年7月 20、22、23及24 日 上午9時30 分—下午12 時30分	跨範疇及跨學科課程 (程度一): 數學起動 (一) (E1MAT013C)  (授課語言: 粵語)	小四至小六	2021年4月15 日	2021年5月17 日 正午12時	2021年5月28 日
2021年6月 19、26日, 7月 3及10日  上午9時—正 午12時	代數課程(程度一): 數 學魔術與代數增潤 (E1MAT015C)  (授課語言: 粵語)	小四至小六	2021年4月15 日	2021年5月3 日 正午12時	2021年5月14 日

2021年6月19日至8月7日 課末評估: 2021年8月7日 下午2時—下午4時	數與算術工作坊(程度一):探索數字與編程(E1MAT009W)  (授課語言:英語)	小四至小六	2021年4月15日	2021年5月3日 正午12時	先到先得,額滿即止
2021年6月1日—8月31日	網上學習課程(程度一): Fibonacci Numbers and the Golden Ratio (由Coursera提供)(E1MAT001O-2)  (授課語言:英語)	小四至中三	2021年6月1日	2021年6月21日 正午12時	先到先得,額滿即止
2021年6月1日—8月31日	網上學習課程(程度一): An Intuitive Introduction to Probability (by Coursera)(E1MAT002O-2)  (授課語言:英語)	小四至中三	2021年6月1日	2021年6月21日 正午12時	先到先得,額滿即止

#### 數學科(中學)

課程日期	課程/活動	對象(學苑學員)	開始報名日期	截止報名日期	報名結果發布日期
2021年5月15日 能力傾向測試 下午1時45分—下午3時45分 或 下午4時—下午6時  2021年7月23、26、28及30日 下午2時—下午5時	奧林匹克數學基礎課程:數學燃動課程——「組合數學」(E1IMO001C)  (授課語言:粵語)	中一至中三	2021年4月15日	2021年5月3日 正午12時	2021年5月28日
2021年5月15日 能力傾向測試 下午1時45分—下午3時45分 或 下午4時—下午6時  2021年8月9、12、14及16日 下午2時—下午5時	奧林匹克數學基礎課程:數學燃動課程——「幾何」(E1IMO002C)  (授課語言:粵語)	中一至中三	2021年4月15日	2021年5月3日 正午12時	2021年5月28日

2021年6月19、26日、7月3日及10日  下午2時—下午5時	代數課程(程度二)：方程與恆等式 (E2MAT004C)  (授課語言：粵語)	中一至中三	2021年4月15日	2021年5月3日 正午12時	2021年5月14日
評核試 2021年5月15日  2021年8月2、4、6及9日  上午9時—正午12時	跨範疇及跨學科課程(程度三)：動力系統與醫藥 (MATS2960)  (授課語言：英語)	中一至中六	2021年4月15日	2021年5月10日 正午12時	2021年5月28日
評核試 2021年5月22日  2021年7月13、15、17及20日  下午2時—下午5時	代數課程(程度二)：不等式 (E2MAT002C)  (授課語言：粵語)	中一至中三	2021年4月15日	2021年5月17日 正午12時	2021年5月28日
能力傾向測試： 2021年5月15日  下午1時45分—下午3時45分 或 下午4時—下午6時  2021年8月3、5、10及12日  上午9時30分—下午12時30分	代數課程(程度三)：多項式 (E3MAT001C)  (授課語言：英語)	中一至中六	2021年4月15日	2021年5月3日 正午12時	2021年5月28日
2021年6月1日—8月31日	網上學習課程(程度一)：Fibonacci Numbers and the Golden Ratio (由Coursera提供) (E1MAT001O-2)  (授課語言：英語)	小四至中三	2021年6月1日	2021年6月21日 正午12時	先到先得，額滿即止
2021年6月1日—8月31日	網上學習課程(程度一)：An Intuitive Introduction to Probability (by Coursera) (E1MAT002O-2)  (授課語言：英語)	小四至中三	2021年6月1日	2021年6月21日 正午12時	先到先得，額滿即止

2021年6月1日-8月31日	網上學習課程(程度三)：Introduction to Calculus (by Coursera) (E3MAT001O-2)  (授課語言：英語)	中一至中六	2021年6月1日	2021年6月21日 正午12時	先到先得，額滿即止
2021年6月1日-8月31日	網上學習課程(程度三)：Calculus Single Variable Part 1 - Functions (by Coursera) (E3MAT002O-2)  (授課語言：英語)	中一至中六	2021年6月1日	2021年6月21日 正午12時	先到先得，額滿即止
2021年6月1日-8月31日	網上學習課程(程度三)：Calculus Single Variable Part 2 - Differentiation (by Coursera) (E3MAT003O-2)  (授課語言：英語)	中一至中六	2021年6月1日	2021年6月21日 正午12時	先到先得，額滿即止
2021年6月-8月	網上學習課程(程度四)：Cryptography I (by Coursera) (E4MAT007O)  (授課語言：英語)	中一至中六	2021年6月1日	2021年6月21日 正午12時	先到先得，額滿即止

#### 科學科(小學)

課程日期	課程／活動	對象(學苑學員)	開始報名日期	截止報名日期	報名結果發布日期
2021年6月5日 上午10時—中午12時	科技講座：如何獲得人工智能和機械學習的必要知識 (E1MLG001T)  (授課語言：粵語)	只限於2020/21學年為小四至小六香港資優教育學苑學員	2021年4月15日	2021年5月17日	先到先得，額滿即止

#### 科學科(中學)

課程日期	課程／活動	對象(學苑學員)	開始報名日期	截止報名日期	報名結果發布日期
2021年7月15日 上午11時—下午1時	滙豐未來技能培訓計劃：專業工程師行業分享及工作坊 (E1TEC002W)  (授課語言：粵語)	只限於2020/21學年為中一至中三香港資優教育學苑學員	2021年4月15日	2021年5月17日 正午12時	先到先得，額滿即止
(暫定) 2021年6月	熱動力學課程(程度三)：大自然中能量的驅動力 (E3PHY001C)  (授課語言：粵語)	只限於2020/21學年就讀中四至中六的學苑學員	2021年4月15日	2021年4月30日 正午12時	2021年5月7日



<p>2021年7月10、17、24及31日 上午9時30分 — 下午12時30分 下午2時 — 下午5時</p> <p>2021年7月21日 下午2時 — 下午5時</p> <p>2021年8月7日 上午9時30分 — 下午12時30分</p>	<p>人工智能課程(程度四)：機器智能—原理與應用 (E4AIG001C)</p> <p>(授課語言：英語)</p>	<p>只限於 2020/21 學年就讀中一至中六的學苑學員</p>	<p>2021年4月15日</p>	<p>2021年5月17日 正午12時</p>	<p>2021年5月28日</p>
<p>2021年7月17及24日 下午2時— 下午5時 下午6時 — 下午9時</p>	<p>天文學課程(程度二)：太陽系探索任務巡禮 2020-30 (E2AST001C)</p> <p>(授課語言：粵語)</p>	<p>中一至中三</p>	<p>2021年4月15日</p>	<p>2021年5月17日 正午12時</p>	<p>2021年5月28日</p>
<p>2021年8月9、16及23日 上午9時30分 — 下午12時30分 下午2時 — 下午5時</p>	<p>機械人課程(程度三)：機器學習與機械車自動導航 (E3ROB001C)</p> <p>(授課語言：英語)</p>	<p>只限於 2020/21 學年就讀中一至中六的學苑學員</p>	<p>2021年4月15日</p>	<p>2021年5月17日 正午12時</p>	<p>2021年5月28日</p>
<p>(暫定)</p> <p>2021年7月29日及8月20日 上午9時30分 — 下午12時30分 下午1時30分 — 下午4時30分</p>	<p>物理課程(程度四)：國際物理錦標賽訓練(夾萬與破解)第一階段 (E4PHY001C)</p> <p>(授課語言：英語)</p>	<p>只限於 2020/21 學年就讀中三至中五的學苑學員</p>	<p>2021年4月15日</p>	<p>2021年5月17日 正午12時</p>	<p>2021年5月28日</p>
<p>(暫定)</p> <p>2021年6月1日—8月31日</p>	<p>網上學習課程(程度二)：Evolution Today (E2BIL001O)</p> <p>(授課語言：英語)</p>	<p>中一至中六</p>	<p>2021年6月1日</p>	<p>2021年6月21日 正午12時</p>	<p>先到先得，額滿即止</p>
<p>2021年6月—8月</p>	<p>網上學習課程(程度III)：Understanding the Brain: The Neurobiology of Everyday Life (由Coursera提供) (E3BIL001O)</p> <p>(授課語言：英語)</p>	<p>中四至中六</p>	<p>2021年6月1日</p>	<p>2021年6月21日 正午12時</p>	<p>先到先得，額滿即止</p>

個人成長及社交發展（小學）					
課程日期	課程／活動	對象（學苑學員）	開始報名日期	截止報名日期	報名結果 發布日期
2021年6月19、26、7月3、10、17、19、20、21、22、23、26、28、30、31日， 8月3、5、6、7、10、12、14及21日 上午9時 — 下午1時  2021年7月24日 下午2時 — 下午6時  （學員只可選擇參與一節）	<b>Let Us Shine!</b> <b>(F1LUS050W-072W)</b>  （授課語言：粵語 / 英語）  詳情請參閱學苑網站	小四至小六	2021年4月15日	詳情請參閱學苑網站	詳情請參閱學苑網站
2021年7月7日 （家長簡介會，只需家長出席。）  晚上7時 — 晚上8時30分  7月14、21、28日及8月4日  下午2時30分 — 下午5時  8月11及21日  下午2時30分 — 下午4時30分	<b>「1+1」親子小組</b> <b>(F1PCG001J2)</b>  （授課語言：粵語）	小四至小六	2021年4月15日	2020年6月30日 正午12時	先到先得，額滿即止

2021年7月7日 (家長簡介會，只需家長出席。)  晚上7時 — 晚上8時30分  7月14、21、28及8月4日  晚上6時30分 — 晚上9時  8月11日  晚上6時30分 — 晚上8時30分  8月21日  下午2時30分 — 下午4時30分	「1+1」親子小組 (F1PCG001J3)  (授課語言：粵語)	小四至小六	2021年4月15日	2020年6月30日 正午12時	先到先得，額滿即止
2021年8月3、6、10及13日  下午2時30分 — 下午5時	親子創意工作坊 (F1PCG002J3)  (授課語言：粵語)	小四至小六	2021年4月15日	2020年7月27日 正午12時	先到先得，額滿即止
2021年7月27、30、8月3及6日  上午10時 — 中午12時	生涯規劃工作坊 (F1LPW001W)  (授課語言：粵語)	小四至小六	2021年4月15日	2020年7月20日 正午12時	先到先得，額滿即止
<b>個人成長及社交發展（中學）</b>					
課程日期	課程／活動	對象（學苑學員）	開始報名日期	截止報名日期	報名結果發布日期
2021年7月10日  上午10時 — 中午12時	「始動 — 我們的未來藍圖」系列工作坊：世界之大，讓我們追夢吧！ (E2GSG031W)  (授課語言：粵語)	只限於2020/21學年就讀中一至中六的學苑學員。於2019/20及2020/21學年取錄的中一至中六學苑學員會獲優先考慮。(學員編號首3個數字為191、192、194、201、202及204)	2021年4月15日	2021年5月24日 正午12時	先到先得，額滿即止

<p>2021年8月7日 上午10時 — 中午12時</p>	<p>「始動 — 我們的未來藍圖」系列工作坊： 金融大師的生涯 (E2GSG033W)  (授課語言：粵語)</p>	<p>只限於2020/21學年就讀中一至中六的學苑學員。於2019/20及2020/21學年取錄的中一至中六學苑學員會獲優先考慮。(學員編號首3個數字為191、192、194、201、202及204)</p>	<p>2021年4月15日</p>	<p>2021年5月24日 正午12時</p>	<p>先到先得，額滿即止</p>
<p>2021年7月10日 下午2時半 — 下午4時半</p>	<p>「始動 — 我們的未來藍圖」系列工作坊： 資訊及通訊科技多面睇 (E2GSG030W)  (授課語言：粵語)</p>	<p>只限於2020/21學年就讀中一至中六的學苑學員。於2019/20及2020/21學年取錄的中一至中六學苑學員會獲優先考慮。(學員編號首3個數字為191、192、194、201、202及204)</p>	<p>2021年4月15日</p>	<p>2021年5月24日 正午12時</p>	<p>先到先得，額滿即止</p>
<p>2021年7月或8月</p>	<p>「始動 — 我們的未來藍圖」系列工作坊： 教育 (E2GSG029W)  (授課語言：英語)</p>	<p>只限於2020/21學年就讀中一至中六的學苑學員。於2019/20及2020/21學年取錄的中一至中六學苑學員會獲優先考慮。(學員編號首3個數字為191、192、194、201、202及204)</p>	<p>2021年4月15日</p>	<p>2021年6月14日 正午12時</p>	<p>先到先得，額滿即止</p>
<p>2021年8月7日 上午10時 — 中午12時</p>	<p>「始動 — 我們的未來藍圖」系列工作坊： 創業與企業高管人生 (E2GSG032W)  (授課語言：英語)</p>	<p>只限於2020/21學年就讀中一至中六的學苑學員。於2019/20及2020/21學年取錄的中一至中六學苑學員會獲優先考慮。(學員編號首3個數字為191、192、194、201、202及204)</p>	<p>2021年4月15日</p>	<p>2021年5月24日 正午12時</p>	<p>先到先得，額滿即止</p>

(暫定) 2021年8月	「始動 — 我們的未來藍圖」系列工作坊 (E2GSG035W)  (授課語言：粵語)	只限於 2020 /21 學年就讀中一至中六的學苑學員。於 2019/20 及 2020/21 學年取錄的中一至中六學苑學員會獲優先考慮。(學員編號首 3 個數字為 191、192、194、201、202 及 204)	2021年4月15日	2021年5月24日 正午12時	先到先得，額滿即止
2021年7月14、16、20及23日  上午10時 — 中午12時	生涯規劃工作坊 (F1LPW002W)  (授課語言：粵語)	中一至中三	2021年4月15日	2021年7月7日 正午12時	先到先得，額滿即止
2021年8月9、11、16及18日  下午2時30分 — 下午4時30分	生涯規劃工作坊 (F1LPW003W)  (授課語言：粵語)	中四至中六	2021年4月15日	2021年8月2日 正午12時	先到先得，額滿即止
2021年5月8、15、22及29日  2021年8月3、5、10及12日  下午3時 — 下午5時	幸福感課程第一部分 — 正向情緒  幸福感課程第二部分 — 投入學習 (F1WBP001W)  (授課語言：粵語)	中一至中三	2021年4月15日	2021年4月30日 正午12時	先到先得，額滿即止
2021年7月13、15、20及22日  2021年8月23、24、26及27日  下午2時30分 — 下午4時30分	幸福感課程第一部分 — 正向情緒  幸福感課程第二部分 — 投入學習 (F1WBP002W)  (授課語言：英語)	中四至中六	2021年4月15日	2021年7月6日 正午12時	先到先得，額滿即止
(暫定) 2021年6月	生命教育系列：生涯規劃 (F1LES010T)  (授課語言：粵語)	中四至中六	待定	待定	待定
(暫定) 2021年7月	生命教育系列：情緒管理 (F1LES011T)  (授課語言：粵語)	中四至中六	待定	待定	待定

(暫定) 2021年8月	生命教育系列：社交能力與溝通技巧 (F1LES012T)  (授課語言：粵語)	中四至中六	待定	待定	待定
<b>進階學習體驗</b>					
課程日期	課程／活動	對象(學苑學員)	開始報名日期	截止報名日期	報名結果 發布日期
2021年4月20日  下午5時00分— 晚上6時30分	網上簡介會： 《城市創科大挑戰》 (A1OTH003T)  (授課語言：粵語)	小四至中六  學員家長  校友	2021年4月7日	2021年4月19日	先到先得，額滿即止
2021年4月23日  下午5時30分— 晚上7時	講座：數據探勘 (A1STM001T)  (授課語言：粵語)	小四至中六	2021年3月26日	2021年4月20日	2021年4月21日  中三至中六學員優先
2021年4月30日  下午5時30分— 晚上7時	科技工數(STEM)教育 示範：數據探勘 (A1STM001W)  (授課語言：粵語或普通話)	小四至中六	2021年3月26日	2021年4月27日	2021年4月28日  中三至中六學員優先
2021年5月21日  下午5時—晚上 7時	弘志：在法國尋找我的 追學夢：學習篇 (A2ASP004T)  (授課語言：粵語及英語)	中一至中六	2021年4月15日	2021年5月15日	先到先得，額滿即止
2021年5月29日  下午2時—下午 4時	弘志：在法國尋找我的 追學夢：工作篇 (A2ASP008T)  (授課語言：粵語及英語)	中一至中六	2021年4月15日	2021年5月22日	先到先得，額滿即止
(暫定) 2021年5月—8月	機械人程式設計師 (A2ROB001H)  (授課語言：粵語)	小四至中三	待定	待定	待定
2021年7月10日	學生論壇 2021 (A2SIA005E)  (授課語言：粵語及英語)	待定	(暫定) 2021年4月22日	待定	待定
2021年7月30日	資優生的心聲 (A2SIA006E)  (授課語言：粵語及英語)	待定	(暫定) 2021年4月29日	待定	待定

(暫定) 2021年6月—8月	學生主導活動: TED (A2SIA007E)  (授課語言: 粵語及英語)	待定	待定	待定	待定
(暫定) 2021年6月—8月	學生主導活動: Camp 2021 (A2SIA008E)  (授課語言: 粵語及英語)	待定	待定	待定	待定
(暫定) 2021年6月—8月	大想法: 城市農耕創客培訓課程 (進階原型設計) (S3STM001C)  (授課語言: 粵語及英語)	曾於 2020 年報讀「大想法: 城市農耕創客培訓課程」的學生優先	2021年4月21日	2021年5月15日	待定
(暫定) 2021年5月—6月	大想法: 都市農耕系統創客 (先修探索班) (S3STM001W)  (授課語言: 粵語及英語)	中一至中六	2021年4月21日	2021年5月6日	待定
(暫定) 2021年6月—7月	大想法: 城市農耕創客培訓課程 (原型設計) (S3STM002C)  (授課語言: 粵語及英語)	中一至中六	2021年4月21日	2021年5月13日	待定

- 有關學生課程及比賽的最新消息，請瀏覽：<http://www.hkage.org.hk/b5/student-programme/face-to-face> (課程) 或 <https://www.hkage.org.hk/b5/competitions> (比賽)
- 有關網上學習課程的詳情，請瀏覽：<http://www.hkage.org.hk/b5/student-programme/online>
- 有關學生講座的詳情，請瀏覽：<https://www.hkage.org.hk/b5/talk>
- 有關資助課程計劃，請瀏覽：<https://www.hkage.org.hk/b5/students/student/programmes/subsidy-scheme>
- 所有課程資料僅供參考之用，如有更改，恕不另函通知。所有資料以網頁的最後公布為準。

## 2021 年 6 月至 8 月學生課程及活動動向

### 不設甄選課程

此類課程不設任何甄選問題、選拔試或其他甄選方式。

- 學員可於下列課程中報讀最多五個課程。報名時，學員必須列明每個課程的志願排序（第一志願、第二志願、第三志願如此類推）。
- 學員只可遞交報名申請一次。報名遞交後，不得更改課程及其志願排序。
- 報名遞交後，學員如在報名截止前退出課程，各項課程的志願將維持不變。（例如：學員選報三個課程後，在報名截止前申請退出第一志願課程。餘下課程將仍舊是第二志願及第三志願，學苑不會提升課程的志願排序）。
- 學苑會先根據學員志願，再以電腦系統隨機取錄學員。如學員獲取錄的課程與其他課程時間重疊，學苑將會因應情況考慮是否接受該學員的申請。
- 學員應避免同時報讀時間重疊的課程。
- 學苑對課程取錄結果有最終決定權。

#### 人文學科（中學）

課程日期	課程／活動	對象（學苑學員）	開始報名日期	截止報名日期	報名結果發布日期
2021 年 7 月 3、10、17、24、31 日及 8 月 14 日  下午 1 時 — 下午 4 時	哲學專題課程（程度二）：哲學小故事 – 打開哲學的另一扇門 (E2PHI002C)  (授課語言：粵語)	只限於 2020/21 學年就讀中一至中三的學苑學員	2021 年 4 月 15 日	2021 年 4 月 23 日 正午 12 時	2021 年 4 月 30 日

#### 科學科（小學）

課程日期	課程／活動	對象（學苑學員）	開始報名日期	截止報名日期	報名結果發布日期
2021 年 6 月 19 及 26 日  上午 9 時 30 分 — 下午 12 時 30 分 下午 2 時 — 下午 5 時	編碼課程(程度一):於 Roblox 平台學習 Lua 編程 (E1COD002C)  (授課語言：英語)	只限於 2020/21 學年就讀小四至小六的學苑學員	2021 年 4 月 15 日	2021 年 4 月 23 日 正午 12 時	2021 年 4 月 30 日
2021 年 7 月 24 及 31 日  上午 9 時 30 分— 下午 12 時 30 分 下午 2 時 — 下午 5 時	密碼學課程(程度一)：密碼學基礎課程 (E1FIN001C)  (授課語言：英語)	只限於 2020/21 學年就讀小四至小六的學苑學員	2021 年 4 月 15 日	2021 年 4 月 23 日 正午 12 時	2021 年 4 月 30 日
2021 年 8 月 7 及 14 日  上午 9 時 30 分— 下午 12 時 30 分 下午 2 時 — 下午 5 時	天文學課程(程度一): 天文數據分析與建立自己的星圖 (E1AST003C)  (授課語言：英語)	只限於 2020/21 學年就讀小四至小六的學苑學員	2021 年 4 月 15 日	2021 年 4 月 23 日 正午 12 時	2021 年 4 月 30 日



2021年7月29 及30日 上午9時—中 午12時 下午1時—下4 時	生命化學課程 (E1CHE001C)  (授課語言：粵語)	只限於2020/21 學年就讀小四至 小六的學苑學員	2021年4月15 日	2021年4月23 日 正午12時	2021年4月30 日
2021年8月4及 6日 上午9時—中 午12時 下午1時—下4 時	基礎化學課程(程度 一)：日常生活中的食 物檢測 (E1CHE003C)  (授課語言：粵語)	只限於2020/21 學年就讀小四至 小六的學苑學員	2021年4月15 日	2021年4月23 日 正午12時	2021年4月30 日
2021年8月18 日 上午9時—中 午12時 下午1時—下4 時	基因學工作坊(程度 一)：基因解密 (E1BIL001W)  (授課語言：粵語)	只限於2020/21 學年就讀小四至 小六的學苑學員	2021年4月15 日	2021年4月23 日 正午12時	2021年4月30 日
2021年8月19 日 上午9時—中 午12時 下午1時—下4 時	基因學工作坊(程度 一)：基因解密 (E1BIL001W-1)  (授課語言：粵語)	只限於2020/21 學年就讀小四至 小六的學苑學員	2021年4月15 日	2021年4月23 日 正午12時	2021年4月30 日

### 科學科(中學)

課程日期	課程／活動	對象(學苑學員)	開始報名日期	截止報名日期	報名結果 發布日期
2021年8月4及 5日 上午9時—中 午12時 下午1時—下4 時	遺傳學課程(程度 四)：「傳」·「因」有 你 (E4BIL002C)  (授課語言：粵語)	只限於2020/21 學年就讀中四至 中六的學苑學員	2021年4月15 日	2021年4月23 日 正午12時	2021年4月30 日
2021年8月2日  上午9時30分— 下午12時30分 下午2時—下 午5時	物理工作坊(程度 一)：古典力學與量子 力學的探索 (E1PHY001W)  (授課語言：英語)	只限於2020/21 學年就讀中一至 中六的學苑學員	2021年4月15 日	2021年4月23 日 正午12時	2021年4月30 日
2021年8月12 日  上午9時30分— 下午12時30分 下午2時—下 午5時	物理工作坊(程度 一)：古典力學與量子 力學的探索 (E1PHY001W-2)  (授課語言：粵語)	只限於2020/21 學年就讀中一至 中六的學苑學員	2021年4月15 日	2021年4月23 日 正午12時	2021年4月30 日

個人成長及社交發展（小學）					
課程日期	課程／活動	對象（學苑學員）	開始報名日期	截止報名日期	報名結果發布日期
2021年7月19、21日 下午2時—下午4時	滙豐未來技能培訓計劃：分辨問題及解難技巧工作坊 (E1APP003W)	只限於2020/21學年就讀小四至小六的學苑學員	2021年4月15日	2021年4月23日 正午12時	2021年4月30日
2021年7月23日 下午2時—下午5時	(授課語言：粵語)				
個人成長及社交發展（中學）					
課程日期	課程／活動	對象（學苑學員）	開始報名日期	截止報名日期	報名結果發布日期
2021年7月15日 上午9時30分—下午12時30分	Inside Out系列：社交關係 (I) (F2IOS007W2) (授課語言：粵語)	中一至中三	2021年4月15日	2021年4月23日 正午12時	2021年4月30日
2021年7月16日 上午9時30分—下午12時30分	Inside Out系列：社交關係 (II) (F2IOS008W2) (授課語言：粵語)	中一至中三	2021年4月15日	2021年4月23日 正午12時	2021年4月30日
2021年7月29日 上午9時30分—下午12時30分	Inside Out系列：社交關係 (III) (F2IOS009W2) (授課語言：粵語)	中一至中三	2021年4月15日	2021年4月23日 正午12時	2021年4月30日

- 有關學生課程及比賽的最新消息，請瀏覽：<http://www.hkage.org.hk/b5/student-programme/face-to-face> (課程) 或 <https://www.hkage.org.hk/b5/competitions> (比賽)
- 有關網上學習課程的詳情，請瀏覽：<http://www.hkage.org.hk/b5/student-programme/online>
- 有關學生講座的詳情，請瀏覽：<https://www.hkage.org.hk/b5/talk>
- 有關資助課程計劃，請瀏覽：<https://www.hkage.org.hk/b5/students/student/programmes/subsidy-scheme>
- 所有課程資料僅供參考之用，如有更改，恕不另函通知。所有資料以網頁的最後公布為準。