



香港國際科學競賽初賽 2022 - 2023  
(香港賽區)

HONG KONG INTERNATIONAL  
SCIENCE OLYMPIAD

HEAT ROUND 2022 - 2023 (HONG KONG REGION)



香港國際編程競賽初賽 2022 - 2023  
(香港賽區)

HONG KONG INTERNATIONAL  
COMPUTATIONAL OLYMPIAD

HEAT ROUND 2022 - 2023 (HONG KONG REGION)

## 個人報名表

※個人參賽：家長可自由提名就讀小學或中學的子女參加。

參考編號：\_\_\_\_\_

填妥後循以下一種方法遞交，傳真或影印報名恕不受理。名額有限，先到先得。

(由職員填寫)

**郵寄申請：** 於下列截止日期或以前將報名表 郵寄 (日期以郵戳為準) 至  
九龍佐敦道 8 號 3 樓 309 及 310 室。支票抬頭請寫：「奧冠教育中心」。

**親臨遞交：** 於下列截止日期或以前遞交網上報名表至  
九龍佐敦道 8 號 3 樓 309 及 310 室 奧冠教育中心。

**Whatsapp 報名：** 於下列截止日期或以前 把報名表拍照 連同 入數紙  
轉數快付款 (轉數快識別碼：452 7032) 「Olympiad Champion Education Centre」，  
或 轉帳至 匯豐銀行 (521-050872-838) 「Olympiad Champion Education Centre」  
whatsapp 至 6581 2292，將於成功報名後將於 1 至 2 個工作天內回覆確認報名與否。

\*每位參賽者港幣 300 元正 (同時間報考 HKISO 及 HKICO 初賽將獲得折扣)

請用正楷清楚填寫本報名表的所有資料，如填寫資料有缺漏或錯誤者，本中心將保留取消學生參賽資格的權利。

學校名稱 (中文)：	學生就讀年級 (請別選所屬年級，不設越級)： <input type="checkbox"/> 小二 <input type="checkbox"/> 小三 <input type="checkbox"/> 小四 <input type="checkbox"/> 小五 <input type="checkbox"/> 小六 <input type="checkbox"/> 中一 <input type="checkbox"/> 中二 <input type="checkbox"/> 中三 <input type="checkbox"/> 高中組								
學生姓名：	學生出生日期：	家長或監護人聯絡電話：							
學生住址 (中文) (以便郵寄准考證)：									
付款內容：									
計劃	香港國際科學競賽初賽 2022 - 2023 (香港賽區)				香港國際編程競賽初賽 2022 - 2023 (香港賽區)			費用	
	比賽費 (不設退款)	培訓課程		課程編號	形式	比賽費 (不設退款)	培訓課程		
課程編號		形式	課程編號				形式		
A	✓	✗	✗			✗	✗	✗	\$300
B	✓			佐敦 / Zoom		✗	✗	✗	\$750
C	✗	✗	✗			✓	✗	✗	\$300
D	✗	✗	✗			✓		佐敦 / Zoom	\$750
E	✓	✗	✗			✓	✗	✗	\$500
F	✓			佐敦 / Zoom		✓		佐敦 / Zoom	\$1400
比賽日期	2023 年 2 月 12 日 (日)				2023 年 3 月 12 日 (日)			網上應考	
截止日期	2023 年 1 月 29 日 (日)				2023 年 2 月 26 日 (日)				

奉個人資料 (私隱) 條例，所有資料絕對保密。以上報名資料謹作比賽聯絡及選拔本中心香港代表隊之用。

\*參賽者可轉後頁參加學習活動，增強他們在綜合和應用跨學科知識與技能的能力，不需額外收費。

(家長簽署)



(日期)

奧冠教育集團旗下奧冠教育中心 Olympiad Champion Education Centre under Olympiad Champion Education Group (教育局註冊編號：598216)

辦公時間：逢星期一至五：10:00am - 7:00pm (1:00 - 2:00pm 為午膳時間) 星期六至日：9:00am - 6:00pm

地址：九龍佐敦道 8 號 3 樓 309-310 及 703 室 電話：3153 2028 傳真：3153 2074

電郵：olympiadchampion@gmail.com 網址：www.olympiadchampion.com

		
活動名稱	科學小實驗	編程方程式
片長	少於 5 分鐘	
對象	參加上述比賽的參賽者皆可 <b>免費</b> 參加（可選擇不參加）	
語言	英文	
如何遞交	上載至 YOUTUBE 並於網頁登記 參賽者必須同意其影片公佈至網頁	
截止日期及時間	2023 年 4 月 23 日（星期日）23:59（香港或新加坡時間）	
題目	如何更有效地完成家務？	
評分準則	<p>1. 科學知識 (40%)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 如何把科學知識清晰地表達</li> <li>● 能提供準確內容並以多角度分析配以強而有力的證據</li> </ul> <p>2. 創意 (30%)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 以有趣、生動及具吸引力的方式表示</li> <li>● 能吸引觀眾眼球</li> </ul> <p>3. 表達能力 (30%)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 能清晰表達其概念</li> <li>● 能有條理表達其概念</li> <li>● 以流利英語表達</li> </ul>	<p>1. 編程知識 (40%)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 如何把編程知識清晰地表達</li> <li>● 能提供準確內容並以多角度分析配以強而有力的證據</li> </ul> <p>2. 創意 (30%)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 以有趣、生動及具吸引力的方式表示</li> <li>● 能吸引觀眾眼球</li> </ul> <p>3. 表達能力 (30%)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 能清晰表達其概念</li> <li>● 能有條理表達其概念</li> <li>● 以流利英語表達</li> </ul>
備註	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 賽會保留對參賽者資格的最終決定權。</li> <li>● 參賽者對於是次比賽及評審的決定均不得異議。如有任何爭議，賽會保留最終決定權。</li> <li>● 任何因電腦故障、網絡等技術問題而引致參賽者未能準時提交參賽作品，或有遺失、錯誤、無法辨識等情況，賽會不會承擔任何責任。經網絡的送遞證明亦不可視作成功傳送參賽作品的證明。</li> <li>● 參賽者須確保上載作品不涉及粗言穢語及任何渲染色情暴力的內容，或侵犯或違反任何版權或商標權利。賽會保留刪除相關內容及取消任何違反以上條款之參加者的參加 / 得獎資格及採取法律追究行動之權利，並不會就有關侵權行為負上任何責任。</li> </ul>	

# 香港國際科學競賽初賽 2022 - 2023 (香港賽區)

## HONG KONG INTERNATIONAL SCIENCE OLYMPIAD HEAT ROUND 2022 - 2023 (HONG KONG REGION)

### 模擬試題課程計劃

堂數：1 節

時數：2 小時

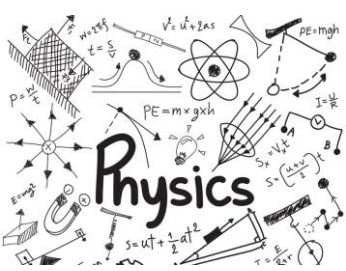

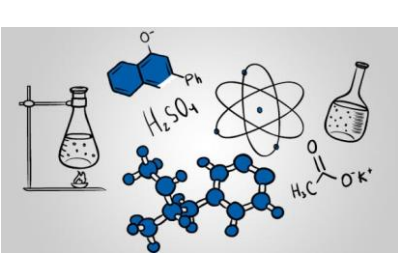
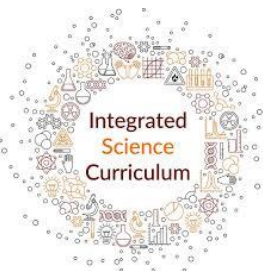
課程介紹：本節專注於一份模擬試題，模擬試題將包括比賽中常見的科學題型。同學將以「操卷」形式上課為主，同學可以從此鍛煉時間的運用及提升比賽狀態。

# 繳費作實，額滿即止

年級	課程編號	星期	上課日期	上課時間	上課地點
小學二年級	2A2	四	26/1	11:15am - 1:15pm	佐敦 / Zoom
	2B2	六	28/1	1:30pm - 3:30pm	佐敦 / Zoom
小學三年級	3A2	四	26/1	1:30pm - 3:30pm	佐敦 / Zoom
	3B2	六	28/1	9:00am - 11:00am	佐敦 / Zoom
小學四年級	4A2	四	26/1	9:00am - 11:00am	佐敦 / Zoom
	4B2	六	28/1	11:15am - 1:15pm	佐敦 / Zoom
小學五年級	5A2	五	27/1	9:00am - 11:00am	佐敦 / Zoom
	5B2	日	29/1	11:15am - 1:15pm	佐敦 / Zoom
小學六年級	6A2	五	27/1	11:15am - 1:15pm	佐敦 / Zoom
	6B2	日	29/1	1:30pm - 3:30pm	佐敦 / Zoom
中學一年級	7A2	四	26/1	4:00pm - 6:00pm	佐敦 / Zoom
中學二年級	8A2	五	27/1	4:00pm - 6:00pm	佐敦 / Zoom
中學三年級	9A2	六	28/1	4:00pm - 6:00pm	佐敦 / Zoom
高中組	10A2	日	29/1	4:00pm - 6:00pm	佐敦 / Zoom

\*學生可選擇 Zoom 同步上課。

\*\*課程會因應疫情而調整，或以 Zoom 形式授課，敬請留意！

物理	生物	化學	綜合科學
			

## HONG KONG INTERNATIONAL COMPUTATIONAL OLYMPIAD HEAT ROUND 2022 - 2023 (HONG KONG REGION)

### 模擬試題課程計劃

堂數：1 節

時數：2 小時


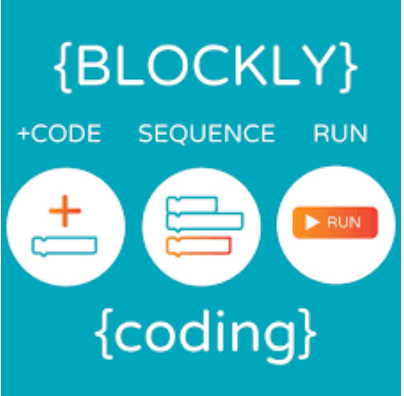

課程介紹：本節專注於一份模擬試題，模擬試題將包括比賽中常見的編程題型。同學將以「操卷」形式上課為主，同學可以從此鍛煉時間的運用及提升比賽狀態。

# 繳費作實，額滿即止

程式語言	年級	課程編號	星期	上課日期	上課時間	上課地點
	小二級至小四級	CB1	六	4/3	11:15am - 1:15pm	佐敦 / Zoom
	小五級至小六級、中一級	CB2	六	4/3	1:30pm - 3:30pm	佐敦 / Zoom
	中二級至高中組	CB3	六	4/3	4:00pm - 6:00pm	佐敦 / Zoom

\*學生可選擇 Zoom 同步上課。

\*\*課程會因應疫情而調整，或以 Zoom 形式授課，敬請留意！

小二級至小四級	小五級至小六級、中一級	中二級至高中組
		



STEM 科學及編程資優培訓課程



\*優秀學員可獲教練推薦於日後遠赴新加坡國立大學舉行之 STEM 教育營