



香港冬季數運會2021 (E1IMO006C)

簡介	<p>香港冬季數運會為兩天工作坊，旨在通過遊戲、探究活動及小組比賽增強學員的解難技巧。比賽中有不少具挑戰性的問題，學員將按能力及程度分成小組競賽。此工作坊的重點為訓練學員的集體解難能力。</p> <p>此課程與國際數學奧林匹克香港委員會合辦</p>
活動種類/程度	奧林匹克數學基礎課程 (代幣課程)
導師	梁達榮博士、羅家豪博士、洪進美先生
對象	<ul style="list-style-type: none">➤ 中二至中六香港資優教育學苑學員➤ 甲組：過往曾參加任何一期國際數學奧林匹克訓練的學員 名額：20➤ 乙組：所有學員 過往曾參加任何一期國際數學奧林匹克訓練，或香港冬季數運會的學員除外 名額：60 <p>(於過去已完成數學燃動課程系列中任何課程的學員將獲優先考慮。課程包括 MATS1111/E1IMO001C, MATS1112/E1IMO002C, MATS1113/E1IMO003C, MATS1114/E1IMO004C 及 MATS1115/E1IMO005C)</p> <p>本課程與 19/20 年度的奧林匹克數學基礎課程：香港冬季數運會 (MATS1100) 相同。</p> <p>*先到先得，額滿即止</p>
授課語言	粵語授課與英文筆記
證書	<p>學員必須達到以下要求方能完成此課程，並獲發電子證書：</p> <ul style="list-style-type: none">❖ 出席最少三節課堂；及❖ 於課程習作中表現良好
預期學習成果	<p>完成本課程後，學員應能：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 增強其集體解難技巧2. 吸收彙報時表達其思維及意見的經驗
甄選	<p>請作答於網上報名表格的甄選題目</p> <p>*甄選題目旨在讓學員對所報讀的課程內容及程度有更深的瞭解。甄選題目必須由學員作答。學員只可作答一次，報名表格一經提交，學員不得更改答案。學苑將根據學員的答題表現甄選合適就讀此課程的學員。</p>
截止報名日期	<p>2020年11月16日 正午12時</p> <p>報名結果發布日期 2020年11月27日</p> <p>如學員於截止報名日期後取消報名，其代幣將不獲退還。</p>

日程表

課節	日期	時間	內容及地點 (香港資優教育學苑)	
			A 組 (IMO)	B 組 (非 IMO)
1	2021 年 2 月 17 日		開幕、簡介及分組 (105 室)	
		上午 9:00 - 上午 9:30		
		上午 9:30 - 下午 1:00	小型數學研究 (204 室)	數學遊戲 (105 室)
2		下午 2:00 - 下午 5:00	講座 (105 室)	
3		上午 9:00 - 下午 1:00	解難比賽 (204 室)	解難工作坊 及 解難比賽 (105 室)
4	2021 年 2 月 18 日	下午 2:00 - 下午 4:00	解難比賽 (204 室)	解難工作坊 及 解難比賽 測驗 (105 室)
		下午 4:00 - 下午 5:00	閉幕及頒獎 (105 室)	

注意：

1. 為確保比賽順利進行，**遲到的學員可能不獲准參與活動**
2. 課程內所有評估，不設補考

查詢

如有查詢，請致電 3940 0101 選擇語言後，按「1」字與學術課程發展部聯絡。