



E1STM011C
(代幣課程)

[資優課程]

STEM課程（程度一）

食物科學與科技

劉元帥教授



2024年5月27日
正午12時截止報名

2024年6月3日
報名結果發佈

預期學習成果

完成本課程後，學員應能：

1. 對常見食品的基礎食品科學技術有清晰的認識；
2. 評估食品的營養和安全；
3. 獲得食品加工方面的實踐經驗；
4. 在日常生活中遵循均衡健康的飲食。

◆ 資優課程簡介

食物在我們的生活中是不可或缺的。它提供能量、營養和滿足感。我們從食物中獲取充足和均衡的營養，同時我們應該盡量遠離垃圾食品和不健康的東西。市場上有各種所謂的健康食品、超級食品和功能食品。它們真的有用嗎？食品安全無疑對我們的健康至關重要。你的食物是否被微生物或化學物質污染？風險如何？科學為我們提供了揭穿食物神話的工具和知識。本課程將結合實際例子介紹食品科學與技術。在實驗部分，學生將獲得食品加工的經驗。未來食品，例如轉基因食品、人造肉（植物肉或實驗室培育的肉）和新型食品加工技術也會探討。

◆ 日程表

課節	日期	時間	地點
1 2	8月12日	上午9:30 – 正午12:30 下午2:00 – 下午5:00	
3	8月13日	上午9:30 – 正午12:30	4502室, Lift 25/26, 學術大樓, 香港科技大學
4 5	8月14日	上午9:30 – 正午12:30 下午2:00 – 下午5:00	

◆ 適合對象

- 於 2023 至 2024 學年為小四至中三的香港資優教育學苑學員。
- 名額：30
- S.1-S.3學苑學員優先
- P.4 至 P.6 學苑學員需要在 22/23 或 23/24 完成 E1STM001C E1STM001C-2

◆ 先備知識

本課程並無特別要求

◆ 講授語言

普通話授課與中文筆記

◆ 證書

學員必須達到以下要求方能完成此課程，並獲發電子證書：

- 出席最少4節課堂；及
- 完成所有作業並表現良好。

◆ 查詢

3940 0101



programme@hkage.org.hk