



香港資優教育學苑
The Hong Kong Academy for Gifted Education

香港特別行政區政府教育局資助
Subvented by the Education Bureau, The Government of the HKSAR

S1FUI016T
(非代幣課程)

🔍 洞察未來講座系列

香港的生物學研究 – 探索、機遇和影響

林嘉善教授

香港科技大學理學教育助理教授



預期學習成果

完成本課程後，學員應能：

1. 掌握生物學重要研究的基本知識；
2. 了解香港各類生物學研究；
3. 反思生物學研究對現實世界的影響；
4. 增強對生物學和研究領域的興趣。

2024年2月2日

正午12時

截止報名



◆ 簡介

香港作為一個充滿活力和多元文化的城市，同時擁有著豐富珍貴的環境資源。是次講座將帶領同學穿越香港的生物學研究領域，進一步瞭解香港在海洋和水生生物學研究等方面的多樣性，探討香港生物學研究的機遇，並反思這些研究如何改善我們的生活和社會。

講者林嘉善教授現時為香港科技大學理學教育助理教授。林教授擁有德國奧爾登堡大學海洋環境科學博士。她的研究興趣涵蓋幼蟲生物學、海洋化學生態學和海洋保育。



◆ 日程表

課節	日期	時間	地點
1	2024年3月9日 (星期六)	上午10:00 - 下午12:00 (簽到時間：上午9:45)	香港科技大學 (待定)

◆ 對象

- 於 2023 至 2024 學年為小五至中六的香港資優教育學苑學員。
- 名額：100
- * 先到先得，額滿即止

◆ 講授語言

粵語

◆ 證書

學員必須出席講座，方能獲發電子證書。

◆ 先備知識

本課程並無特別要求

本講座是「全人發展講座系列」中四大範疇的其中一個項目，旨在促進學生全面發展其資優潛能。



香港青年科學院 講座系列

講座以新興科技為主題，引發學生追求專門範疇知識的動機。



名人講座系列

各界名人分享人生經驗，啟發學生追尋夢想。



基礎講座系列

介紹各種新穎主題，開拓學生視野。



洞察未來講座系列

專業人士講解相關行業最新趨勢，讓學生洞悉先機，計劃未來。