



破解案發現場 (SCIP2321A)

簡介 執法人員沒有時光機穿越時空，回到過去，目擊罪案或意外發生。不過，他們仍可透過鑑證科學找出案發現場當時的事發經過。在本課程，學生學習各種常用的鑑證技術，例如指紋分析、牙齒分析、血濺型態分析等。學生會運用那些技術於一宗模擬案件上。由你來破解那個案件案發現場的種種謎團。


活動種類/程度 生活中的科學 - 鑑證科學課程（程度一）（[代幣課程](#)）


導師 謝志庭先生
(科學世界有限公司)

先備知識 本課程並無特別要求


對象 

- 只限於 2019 至 2020 學年為小四至小六香港資優教育學苑學員
- 名額：35

授課語言  粵語授課與中文筆記

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 3 節課堂；及
- ❖ 完成所有作業並表現良好

預期學習成果  完成本課程後，學員應能：

1. 在日常生活中運用明辨性思維及觀察技能；提高觀察力、邏輯思維及解難能力；
2. 獲得親子鑑定中研究基因模式所需的知識和技能；蒐集並分析指紋和鞋印樣本；
3. 運用鑑證科學知識偵破一宗模擬案件。

報名程序 **本課程為不設甄選課程**

此類課程不設任何甄選問題、筆試或其他甄選方式。

- 學員可於此類課程中報讀最多 5 個課程。報名時，學員必須列明報讀志願（第一志願、第二志願、第三志願……如此類推）。每個課程需要一枚代幣（本季此類課程名單，請參閱第 17 期資優薈萃[\(按此連結\)](#)）；
- 只可遞交報名一次。報名遞交後，不得更改報讀優次及已選擇的課程；
- 學員如於報名截止前透過退出課程而取消某些課程的報名，先前列明的志願將維持不變。(例：學員選報三個課程後，申請退出第一志願課程。學苑只會維持學員的第二志願及第三志願課程，而不會提升該等課程的報讀志願；
- 學苑會先根據學員志願，再以電腦系統隨機取錄學員。如學員報讀的課程與其他已取錄課程時間重疊，學苑將會考慮是否仍然取錄學員；
- 未曾完成所報讀課程的學員獲優先考慮；
- 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。

截止報名日期 2020 年 1 月 29 日正午 12 時 **報名結果發佈日期** 2020 年 2 月 7 日

學員可於此日期前取消報名。否則，代幣將不獲退還。

日程表



課節	日期	時間	地點 (香港資優教育學苑)
1	4月16日	上午9:00—正午12:00	405室 G05室 Zoom會議
2	8月4日	及	
3	4月17日	下午1:00—下午4:00	
4		8月6日	

查詢



如有查詢，請致電 3940 0101 選擇語言後，按「1」字與我們聯絡。

SCIENCES

科學