

澳門科技大學

MACAU UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

博雅學院

School of Liberal Arts

翡翠鑑定初階

本課程已納入 教青局 持續進修發展計劃

課程簡介

使學員能更深入了解翡翠的顏色的變化規律及色、種、質之間的關係。學習分析翡翠的本領及技巧, 結合實際標本,以便能更靈活、準確鑑別翡翠。

課程大綱

- 1. 翡翠種質粗幼多樣的變化原因, 結構構造如何反映翡翠形成的環境。
- 2. 翡翠顏色按形成方式分類,根色、團色、豆色以及它們的特點對翡翠價值的影響。
- 3. 翡翠的裂隙系統及其規律,如何判斷翡翠裂隙對顏色的關係。
- 4. 由成品如何分辨根色、團色、豆色, 從而確定翡翠成品的價值。
- 5. 翡翠礦物的組成:共生礦物、伴生礦物、次生礦物、結構翡翠按的礦物組成的分類。
- 6. 如何利用結構特徵,配合折射儀、比重液鑑別真假翡翠。
- 7. 如何利用翡翠顏色、種質的關係鑑別真假顏色。
- 8. 如何利用分光儀進一步確定綠色翡翠的天然顏色及人工顏色。
- 9. 如何利用翡翠色、種、質之間的關係判斷A/B/C/B+C貨。
- 10. 如何利用翡翠知識及儀器性能較準確鑑別翡翠。

學 時 24 小時

教學對象 從事相關專業人士

澳門氹仔偉龍馬路澳門科技大學 O 座 6 樓 博雅學院 報名地點

澳門水仔偉龍馬路澳門科技大學(確實地點將於確認開課時以手機短訊通知) 上課地點

上課日期 授課語言 廣東話

課程編號: 2104140021-0

課程費用: 澳門幣 3,810 元

收生名額:15人

2021年8月開放登記

開課日期可參考報名系統

週二、四 19:00-22:00

總課時為24小時

*確認成班後透過短信形式另行通知

* **報名注意事項 *** 報名時間:星期一至五(9:00 - 20:00) [公眾假期除外]

- 1. 首次報讀本院短期課程者,請先登入網上報名系統(網址: https://sla.must.edu.mo/oasc/PersonalInfo.do) 或掃瞄以下的 QR Code,選擇<設計>類別,預先登記個人資料(不需上傳身份證),填妥資料後,帶備身份證正、副本至本院辦理報名。
- 2. 所有費用一經繳交,恕不退還(本院取消開辦該課程除外)或轉讓。
- 3. 如課程報名人數不足,本院保留課程取消或延期的權利。

詢 電話:8796 1998 電郵: sla@must.edu.mo 杳

網頁: http://www.must.edu.mo/sla/diploma-certificate-programs

- 如欲收到本院之課程資料,可發電郵至 sla@must.edu.mo 並提供閣下之電郵地址,標題主旨為"加入通知群組"。
- 本院亦為機構/政府部門/學校等提供內部培訓,按各機構不同之要求(主題/時間/地點/對象)而訂定培訓內容,請與我 們聯絡。