



澳門科技大學  
MACAU UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

博雅學院  
School of Liberal Arts

## 天文攝影(初階)

### Astronomical photography (Basic)

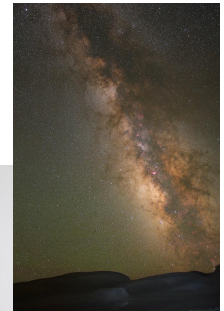
本課程已納入  
教育局  
持續進修發展計劃

#### 課程簡介

美麗的星空及藏於宇宙深處的各种天體令人嚮往，通過攝影，能把美麗的星空及肉眼難以看到的天體展現眼前。天文攝影需要特殊的技術與器材，課程針對初次接觸天文攝影之人士，通過課堂理論及戶外拍攝實習，學員可以掌握天文攝影的基本知識，並能完成天文作品的拍攝及後期處理。

#### 教學目標

- 掌握天文攝影的基本知識
- 了解天文攝影的器材與操作
- 能完成天文作品的拍攝及後期處理

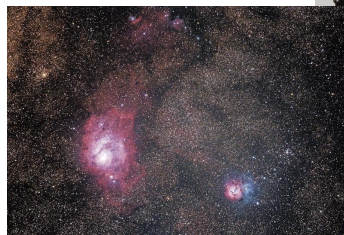


#### 課程內容

- 天文攝影分類及所需設備
- 天文攝影基本方法及後期處理
- 天文攝影實習(戶外)\*
- 後期處理實習\*\*
- 作品討論及分析

\* 戶外拍攝實習可能因天氣問題取消或改期

\*\* 學員需自備手提電腦(Windows 系統)



#### 教學對象

對攝影有基本認識及對天文攝影有興趣的人士（註：實習時學員需自備數碼單反或數碼微單相機。）

**報名地點** 澳門氹仔偉龍馬路澳門科技大學 O 座 2 樓 博雅學院

**上課地點** 澳門氹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**）

**上課日期**

**授課語言** 廣東話

課程編號：2101090235-0	2021 年 8 月開放登記	週四	總課時 :18 小時
課程編號：2104130270-0	開課日期可參考報名系統	19:00-22:00	

\*確認成班後透過短信形式另行通知

**課程費用** 澳門幣 1,800 元

**收生名額** 15 人

#### \* 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>）或掃描以下的 QR Code，選擇 **<書畫刻印藝術和視聽藝術>** 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。

**查詢** 電話：8796 1998 電郵：[sla@must.edu.mo](mailto:sla@must.edu.mo)

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

- 如欲收到本院課程資料，可發電郵至 [sla@must.edu.mo](mailto: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/學校提供內部培訓，按機構不同要求(主題/時間/地點)而訂定培訓內容，請與我們聯絡。

