

澳門大學科技學院夏令營2022

14 – 15 / 7

I. 機電工程夏令營

19 – 21 / 7

II. 多功能電池夏令營 2022

22 – 23 / 7

III. 面向未來的數字挑戰

22 – 24 / 7

IV. 澳門大學智慧城市與物聯網科技體驗夏令營 2022

26 – 28 / 7

V. 氣候轉變與土木工程夏令營

28 – 29 / 7

VI. 機器人與人工智能夏令營 2022

14 – 15 / 7

VII. 智能駕駛夏令營 2022

27 – 29 / 7

VIII. 微電子國家重點實驗室芯片設計體驗夏令營 2022

主辦單位



澳門大學
UNIVERSIDADE DE MACAU
UNIVERSITY OF MACAU



學校資料 | School Information

學校名稱 _____

School

聯絡電話 _____

Phone No.

學校聯絡人 _____

Contact Person

電郵 _____

e-mail

傳真 _____

Fax

學生資料 | Student Information

英文姓名 _____

English Name

中文姓名 _____

Chinese Name

性別

男

女

Gender

Male

Female

身份證號碼 _____

ID No.

學生證號碼 _____

Student No.

出生日期 _____

Date of Birth

yyyy/mm/dd

聯絡電話 _____

Phone No.

流動電話 _____

Mobile No.

升讀年級 _____

Form to be admitted to

電郵 _____

e-mail

家長或監護人資料 | Parent/Guardian Information

姓名 _____

Name

與學生關係 _____

Relation

家長或監護人簽名

Signature of parent/guardian

聯絡電話 _____

Phone No.

電郵 _____

e-mail

校長簽名及蓋校印

Signature of principal and chop

日期

Date

yyyy / mm / dd

夏令營活動詳情及簡介請瀏覽科技學院夏令營網頁。(https://www.fst.um.edu.mo/activities/summercamp/2022.php)

The details of summer camps can be found in the FST Summer Camp website.

請選擇欲參加的夏令營 (I - IX)。Please select the summer camp (I - IX) that you want to join.

第一志願

1st choice

第二志願

2nd choice

第三志願

3rd choice

參加夏令營的學生名單，以大學最後決定為準。The student lists of the summer camps are subjected to the final decision of the University.

查詢 | Enquiry : Dr. Roy LEONG

(Tel.:8822-4299)

請將此表格填妥並於 2022 年 6 月 6 日或之前電郵至

royleong@um.edu.mo

Please submit the completed form email to royleong@um.edu.mo on or before 6 June 2022

備註：所有收集的個人資料，僅作本次活動使用。
Remark：All collected personal information is used for this activity only.



I. 機電工程夏令營

日期：2022年7月14-15日

名額：20



II. 多功能電池夏令營 2022

日期：2022年7月19-21日

名額：30



III. 面向未來的數字挑戰 Numerical Challenge For the Future

日期：2022年7月22-23日

名額：60



IV. 澳門大學智慧城市與物聯網科技體驗夏令營 2022

日期：2022年7月22-24日

名額：30



V. 氣候轉變與土木工程夏令營

日期：2022年26-28日

名額：24

機器人與人工
智能夏令營
Robotics and
Artificial Intelligence
Summer Camp

日期 Date
28-29/ 7/ 2022



VI. 機器人與人工智能夏令營 2022

日期：2022 年 28 – 29 日
名額：20



VII. 智能駕駛夏令營 2022

日期：2022 年 7 月 14 – 15 日
名額：20

2022澳門大學微電子國家重點實驗室
晶片設計體驗夏令營

本澳升高一至高三學生
27/7/2022 - 29/7/2022
澳門大學微電子國家重點實驗室

主辦單位：



VIII. 微電子國家重點實驗室晶片設計體驗夏令營 2022

日期：2022 年 7 月 27 – 29 日
名額：30