



# 访学项目简章

## 澳门大学

2023年寒假

## 主办方简介

### 澳门大学 (University of Macau)

澳门大学，简称澳大（UM），于 1981 年成立，前身为私立东亚大学。经过近 40 年的发展，澳门大学在教学、研究和社群服务领域均取得卓越的贡献，并已发展成为澳门本地区最优秀的国际化、唯一一所综合性公立大学，亦是全面引入住宿式书院系统的大学。并且澳门大学还是“一带一路”国际科学组织联盟创始成员。

- 2023 年 QS 世界大学排名：304；
- 六大学科领域：工程学、化学、药理学与毒理学、计算机科学、临床医学及社会科学总论进入基本科学指标数据库（ESI）前 1%。



## 项目背景

为了让内地的大学生有机会体验澳门特别行政区的学习生活及社会文化氛围，全球一流大学澳门大学特举办「经济与管理」、「人文与社会科学」、「商务沟通与领导力」、「科技与创新」、「人工智能与大数据」和「医学与医药」等项目。学员将在澳门大学进行模块的课堂学习，届时由澳门大学的教授或讲师为我们讲授精选课程。

项目结束后，澳门大学主办部门将为每位学员颁发 [结业证书](#)、[项目推荐信](#)、[成绩单](#) 和 [学时证明](#)，结业比赛中获得优胜的小组成员还将额外获得 [优秀学员证明](#)。

## 课程主题

课程代码	课程主题	课程时间	天数	项目费	详情
UMO1	<a href="#">经济与管理</a>	2023.01.29 - 02.05	8 天	8980 元	<a href="#">附件 1</a>
UMO 2	<a href="#">人文与社会科学</a>	2023.01.29 - 02.05	8 天	8980 元	<a href="#">附件 2</a>
UMO 3	<a href="#">商务沟通与领导力</a>	2023.01.29 - 02.05	8 天	8980 元	<a href="#">附件 3</a>
UMO 4	<a href="#">人工智能与大数据</a>	2023.01.29 - 02.05	8 天	8980 元	<a href="#">附件 4</a>
UMO 5	<a href="#">科技与创新</a>	2023.01.29 - 02.05	8 天	8980 元	<a href="#">附件 5</a>

## 课程概况

---

授课语言	英文授课
项目概览	项目涵盖澳门大学精选课程、人文参访、名校交流、结业比赛等内容，最大程度的让学员在短时间体验澳门大学的学术特色、品味澳门的城市魅力。
项目时间	2023年1月29日至2月5日
申请对象	在读本科生、研究生
录取人数	通常每班不超过40人
专业课程	<p>项目将开设「经济与管理」、「人文与社会科学」、「商务沟通与领导力」、「科技与创新」、「人工智能与大数据」和「医学与医药」主题。每个课题均由该领域的资深教授、高级讲师或者专业人士执教。澳门大学的师资均享有崇高的学术声誉，部分教师还担任澳大董事、部门主任及澳门公司总裁。往期师资包含：</p> <p><b>Prof. Liu</b> 澳门大学持续教育中心主任，北京大学光华管理学院博士，英国剑桥大学进修，澳门大学工商管理学院市场学教授、博导。讲授课程：澳门休闲旅游业发展与文化遗产保护的社会平衡/科技创新在市场营销的商业应用。</p> <p><b>Dr. Chun</b> 英国米德尔赛克斯大学经济学博士，曾在《世界经济》、《国际经济学评论》、《会计与经济》等顶尖国际刊物上发表论文，并担任澳门经济学会执行委员会副主席。讲授课程：澳门经济概况与大湾区发展机遇</p> <p><b>Prof. Yan</b> 美国亚利桑纳大学博士，澳门大学科技学院特聘教授、博导，澳门大学创新创业中心主任。讲授课程：科技创新与商业管理：大数据与区块链应用。</p> <p><b>Prof. Huang</b> 澳门大学科技学院副教授，担任澳门智能城市联盟协会理事长、澳门工程师学会荣誉会长、广东省科协第八届委员会特邀委员、中国机械工程学会高级会员、英国皇家特许计量及控制学会会士、英国特许屋宇工程师学会工程师及会士。</p> <p><b>Prof. LOK</b> 澳门大学科学技术学院副教授，美国加州大学伯克利分校博士</p>





## 人文参访

项目期间将组织学员参访澳门知名博物馆及科技园，深入了解澳门的历史、人文、经济与科技发展，部分参访机构（供参考）为：

**乐高工作坊：**运用“乐高认真玩”引导办法，以新颖轻松但高度投入的方式，帮助在校学生反思自己选择就读大学专业的初心和未来目标，并透过挖掘认识自己的强项和价值观，引发内省，启发洞见。

**澳门赛车博物馆：**在工作人员的指导下参观众多赛车和电单车，亲身体验驾驶赛车的乐趣，发掘赛车运动的精彩和刺激。

**澳门科学馆：**观看澳门科学馆特别制作的全景电影-天行者，自由参观众多展馆，体验澳门的科学教育。



## 城市体验

课余时间，同学们可以结伴游览澳门这座风貌独特的城市，包括但不限于：

**澳门塔：**登上澳门塔俯瞰澳门全景，同时还可以体验高空攀岩和蹦极

**大三巴：**澳门最著名地标，登上68级台阶感受三巴圣迹

**澳门八景：**游览著名的澳门八景，体验澳门的别样风景



## 结业比赛

**课题准备** 每个主题的班级将安排和主题相关的项目研究和结业比赛。项目开始，主办学院会发布相关结业题目，学员在学习专业课程的同时，需要以小组为单位，收集资料并头脑风暴完成本组课题内容；

**成果展示** 结业比赛当天，将以小组为单位，通过PPT展示和全英文演讲向评委进行成果及方案展示并进行答辩。授课教授担任结业评委，进行提问、点评并选拔优胜小组。



## 项目收获

注：项目主办方可能会不定期更改版式或内容，以下描述基于往期课程，仅供参考，最终以项目实际发放版本为准。

### 结业证书

项目结束后，澳门大学主办部门为每位学员颁发结业证书，既是对学员完成项目并顺利结业的证明，也是对学员学习能力的认可。

### 项目推荐信

课程结束后，澳门大学主办部门将根据学员的课堂表现和成绩报告，将为每位学员出具项目推荐信。

### 成绩单

根据学员的出勤率、课堂表现和结业汇报的完成情况，澳门大学主办部门将出具成绩单，成绩单中体现分数和成绩等级。

### 学时证明

澳门大学主办部门将在结业仪式上为每位学员颁发学时证明，证明书上会体现课程主题、学习时间、总课时数以及学分转化政策等。

### 优秀学员证明

澳门大学主办部门将根据各小组结业汇报的完成情况，评选最佳小组，并为最佳小组成员颁发优秀学员证明。



结业证书



项目推荐信

澳門大學 持續進修中心  
UNIVERSIDADE DE MACAU Centro de Educação Continuada  
Centre for Continuing Education

ACADEMIC REPORT

Name: 潘冉 PAN RAN

Year/Term	Course Code	Course Title	Hours	Final Mark	Grade
2021	XBB579	ARTIFICIAL INTELLIGENCE	21	86	B+

Total number of courses taken: 1

Course Weightings	Percentage	Mark
Attendance & Class Participation	50%	50
Final Report Presentation	50%	36

Grading System

Grades	Percentages
A	95-100
A-	90-92
B+	83-87
B	78-82
B-	73-77
C+	68-72
C	63-67
C-	58-62
D+	53-57
D	50-52
F	FAIL
W	WITHDRAWAL
T	ABSENT
P	PASS
I	INCOMPLETE
DX	DEFERRED RESULT
X	EXEMPT
CW	COURSE WAIVER

澳門大學 持續進修中心  
Prof. Matthew Ting-Chi Liu  
Director  
19 January 2022

项目成绩单

澳門大學 持續進修中心  
UNIVERSIDADE DE MACAU Centro de Educação Continuada  
Centre for Continuing Education

證書號碼: CCE/001/2021

證明書

茲證明學員 潘冉 PAN RAN

參加以下由澳門大學持續進修中心舉辦跨境培訓班：

學習主題：人工智能

學習日期：2021年1月6日至1月10日

學習時數：6節主題講座和1節學生總結報告，合共21小時

學習地點：澳門大學

授課語言：英語

特此證明

澳門大學持續進修中心  
二零二一年一月十日

澳門大學 持續進修中心  
Prof. Matthew Ting-Chi Liu  
Director  
19 January 2022

Center for Continuing Education (CCE)  
Ground Floor, BOC Centennial Building, University of Macau, ES,  
Avenida da Universidade, Taipa, Macau  
Tel: 553 8822-4543 | Fax: 553 2883-8321  
cce@um.edu.mo | cce.enquiry@um.edu.mo

学时证明

## ✓ 报名须知

### 项目结构

项目以线下面授形式进行。

项目将由丰富海外带队经验的全职领队担任辅导员全程陪同学员。辅导员将确保团组的安全，并在日常学习和生活提供必要的指导和协助。同时，项目组在出发前将为每位学员购买境外险。并给予学员行前指导，确保充分了解交流期间的相关注意事项。

项目期间的食宿出行安排如下：

### 住宿安排

项目将安排入住澳门的市区酒店。  
酒店一般为双人间，独立卫浴，配有空调、上网设施等。

### 餐食安排

三餐费用自理，每餐约30-45澳门币。

- 早晚餐：一般在酒店附近用餐；
- 午餐：在澳门大学的学生餐厅就餐。

### 交通安排

安排机场往返住宿地的接机和送机、课程及参访均会安排大巴接送。  
课余时间，学员可搭乘澳门便捷的公共交通。

### 签注事宜

项目组将指导学员办理港澳通行证及签注。

### 往返机票

学员可委托项目组购买往返机票；学员在咨询项目组意见的前提下，也可自行购买往返机票

## 项目示例



线上课程



欢迎仪式



结业比赛



结业合影



参访交流



人文考察

具体专题附件请查看官网项目“**澳门大学项目简章**”  
<https://www.lookerchina.com/program>