



澳門大學
UNIVERSIDADE DE MACAU

赴澳门大学访学

项目简章

2025 寒假

目录

主办方简介	3
项目背景	3
课程主题	4
课程概况	4
参访交流	5
人文体验	6
项目收获	7
报名须知	7
项目示例	8
学员分享	9
附件：医学与生命科学	11

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。

2025 年 QS 世界排名：世界第 245；

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

项目亮点

为了让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本期访学项目。学员将在澳门大学进行多个模块的课堂学习，届时由澳门大学教授或业界专家讲授专题课程，课程将采用案例式全英文教学；在课余时间，项目还安排了澳大校园、知名企业和政府机构的参访活动，感受澳门的文化魅力，了解澳门作为一个特别行政区的独特历史和文化底蕴。

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](#)。

项目历史

澳门地区项目自 2014 年启动以来，已连续举办 **11 年**，往期学员人数已达 **1786 人**，来自 **200 所大学**。包括绝大部分省市的双一流高校（含 985 及 211 高校）。

课程主题

课程主题	年份	时间	时长	项目费	详情
医学与生命科学	2025	01.19 - 01.25	7天	8800元	附件

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、名校交流、机构参访、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。

申请对象

在读本科生、研究生

录取人数

通常每班 40 人左右

专业课程

“医学与生命科学主题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。

结业比赛

课题准备 课程会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，学员将以小组为单位，通过PPT和全英文演讲向评委进行成果及方案展示并进行答辩。授课教授将担任结业评委，进行提问、点评并选拔优胜小组。



参访交流



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，部分参访机构为：

澳门通讯博物馆 邮电局辖下的通讯博物馆集文化、科学和技术的特性，建构成为一间富实验和互动特色的博物馆。



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，亲身体会驾驶赛车的乐趣，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。



澳门大学 学生大使带队参观及交流：大学图书馆、大学展馆、住宿式书院及学校设施。



智慧城市物联网 参观城市交通模拟系统，了解未来城市的发展方向，学习**国家重点实验室** 物联网在智慧城市中高效智能的传感方案。



人文体验



通过文化与体育活动，体验澳门独有的城市气质和底蕴。

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。



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。

报名须知

- 项目管理** 项目将由经验丰富的领队全程陪同，对学生进行全方位的管理和陪伴。领队将确保团组的安全，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。
- 住宿安排** 统一安排入住澳门市区酒店。
酒店为双人间，配有独立卫浴、空调、上网设施等。

- 餐食安排** 三餐费用自理，每餐约30-45澳币。
- 早餐：一般在酒店附近或澳门大学学生餐厅用餐
 - 午餐：在澳门大学学生餐厅用餐
 - 晚餐：一般在市区或酒店附近用餐

交通安排 课程及参访均会安排大巴接送。
课余时间，学员可搭乘香港便捷的公共交通。
根据大部队航班安排机场往返酒店的接机和送机。

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。

费用组成 **费用包含：**大学课程费、参访交流费、酒店住宿费、境外大巴费、保险费。
费用不含：往来港澳通行证及签注费、三餐费用、往返旅费、其它个人消费。

项目示例



欢迎仪式



课堂教学



结业项目汇报



参访交流：澳门大学



人文体验



结业合影

西南医科大学 冉同学

澳门之旅，旅的是学习之路，行的是当地风情。本次澳门大学游学项目以“医学与生命科学”为主题，课程安排涵盖前沿的精准医学、干细胞的应用、中西医的区别已经药物的应用等内容，而最初吸引我的也是这些丰富且有意义的课程内容，它们吸引着我来到澳门大学，了解这座城市、这所学校以及这里的美食。正如老师在开业典礼时对我们的寄语一样—去了解澳门大学，了解澳门这座城市，品味澳门美食，而我觉得我们也很好得完成了这个。在精准医学的课堂中，我们跟随潘教授的讲解学习到了有关精准医学的一系列知识，从什么是精准医学，到精准医学在未来发展中的商业前景及面对的问题，让我们从多个方面了解到精准医学，并且精准医学也是澳门大学的三大热门方向；而干细胞这一个课堂老师讲解生动有趣，并且在课堂最后还让我们以互动的方式回答了有关课程的问题，进一步加深了我们对干细胞应用的了解……学习永无止境。通过几次课堂的学习打开我们的思维，我想这便是课程最好的意义了。

澳门之旅，看的是时代发展，品的是城市之美。在游学这几天的下午安排中，我们游览了澳门大学的校园，对大三巴、妈祖阁进行了探索，并且还以医学生的身份观看了3D的有关医学的全景电影以及科学博物馆，澳门通讯博物馆等地方。澳大的校园不仅整齐划一，“内涵”也十分丰富，健身器材以及场所的完善让我们感受到了关于生命以及体育的高质量追求的重要性；大三八的历史古韵、妈祖阁对于海上平安以及信佛求神观念的更深入的了解，以及最有意思的澳门通讯博物馆（我们一群人在里面疯狂集邮、书写着自己的书签、还做了静电实验以及传声筒实验），这些地点都向我们展示着澳门这座城市独特有趣且富有人情味的一面。当然不只是这些旅游景点以及博物馆有趣，坐着巴士穿梭在这座城市之间也给我留下了弥足珍贵的记忆。坐着巴士环游在各个地点之间，每天的路线都不同，窗外的风景也随着时间变化，有日照大海，美轮美奂的各种建筑物，当然也有许多可爱的人们穿梭在不同的大街小巷之中。从原始原住民的古代建筑到现代科技高速发展的商业新街，我们穿梭于城市之间，澳门这座城市也向我们展示着它独有的魅力。

宁夏大学 陈同学

在澳门大学的这五日研习之旅，不仅让我的知识之树茁壮成长，更在我的心田深处播撒下了一颗颗关于未来、关于梦想、关于责任的种子。这不仅仅是一场对医学前沿领域的深度探索，更是一次心灵的深度对话与自我超越的旅程。

踏入澳门大学的那一刻起，我便被其浓厚的学术氛围深深吸引。第一天跟随潘老师学习精准医学相关内容时，我仿佛穿梭于微观世界与宏观医疗的交汇点，见证了医学个性化与精细化的璀璨未来。潘老师生动的演讲如同星辰般点亮了我对医学无限可能的想象，让我深刻理解到，未来的医疗将不再是千篇一律的治疗方案，而是根据患者个体基因、生活习惯乃至心理状态的量身定制。这种精准与细致，不仅是医学技术的进步，更是对人性关怀的极致体现。

第二天关于干细胞技术的医疗应用，更是为我打开了一扇通往生命奥秘的大门。那些看似微不足道

的细胞，却蕴含着修复生命、重焕生机的无限潜能。每一次实验案例的分享，都让我对生命的复杂与神奇充满敬畏，也激发了我对生命科学无尽的好奇与探索欲。我开始思考，如何在尊重生命、遵循自然规律的前提下，利用科技的力量，为更多患者带去生命的希望与光明。

第三天中医药与西医的异同对比，则如同一场跨越时空的对话，让我在比较中领悟到了两者独特的魅力与价值。中医药的博大精深，强调整体观念与辨证施治，让我看到了传统智慧在现代医学中的独特地位；而西医的严谨与科学，则以其精准的诊疗技术和不断创新的药物研发，为人类健康保驾护航。这种对比，不仅拓宽了我的医学视野，更让我深刻认识到中西医结合的重要性与紧迫性，它将是未来医学发展的重要方向，也是解决复杂疾病、提升医疗质量的有效途径。

学习之余，澳门的美食文化也滋养了我的心田。从街头巷尾的小吃到学校食堂的美味佳肴再到高档餐厅的精致料理，每一道佳肴都是澳门历史与文化的缩影，让我在品尝美味的同时，也感受到了这座城市独有的韵味与风情。大三巴的雄伟壮丽、澳门科技馆的奇妙探索、通讯博物馆的历史沉淀，更是让我领略了澳门作为东西方文化交汇点的独特魅力与深厚底蕴，这些经历无疑丰富了我的人生体验。

随着此次澳门学习之旅的圆满落幕，我心中充满了无尽的感激与不舍。在此，我想特别感谢我们敬爱的学院与澳门大学领导们，一起为我们搭建了这座通往知识海洋与国际视野的桥梁。在澳门的日子里，我们沐浴在学术的殿堂中，与来自五湖四海的学子交流思想，碰撞智慧。我们深知，这一切的收获与成长，都离不开学院背后默默的付出与坚定的信念。我们相信，随着学院的不断发展和壮大，未来将会有越来越多的学子能够走出国门，走向世界，用所学知识与国际接轨，为国家的繁荣富强贡献自己的力量。

此次澳门大学研习之旅，对我而言，是一次知识与心灵的双重丰收。它不仅让我积累了宝贵的医学知识，更点燃了我对药学研究与学习的无限热情。我深知，医学之路漫长且艰辛，但正是这份热爱与责任，让我愿意勇往直前，不断攀登。未来，我将以更加饱满的热情和坚定的信念，将此次学习的成果转化为实际行动，投身于学校的专业知识学习与科研实验之中，努力在药学领域探索未知、攻克难题，为人类健康事业贡献自己的智慧与力量。我相信，只要心怀梦想、脚踏实地，我们定能在医学的广阔天地中书写属于自己的精彩篇章。

以下日程基于往期课程，仅供参考。实际日程可能有调整，以最终课程安排为准。

日期	上午	下午	晚上
第 1 天	前往机场，飞往澳门	到达澳门机场，专车接往酒店	破冰活动
第 2 天	澳门大学欢迎仪式 澳门大学专题课程 帕金森症与衰老的临床研究与预防 <ul style="list-style-type: none"> • 帕金森症讲解 • 帕金森症临床研究 • 帕金森症的预防 	参访交流 参访澳门大学校园 与校园大使交流	
第 3 天	澳门大学专题课程 干细胞之旅—从实验室到临床 <ul style="list-style-type: none"> • 干细胞的基本概念和分类 • 干细胞在生物学研究中的应用 • 干细胞治疗在临床医学中的应用现状和前景 	参访交流 澳门城市导览	
第 4 天	澳门大学专题课程 中西医临床医学的比较与差异 <ul style="list-style-type: none"> • 中西医医学理论的基本原理和核心理念 • 中西医诊断方法的比较与评析 • 中西医治疗手段的差异与共通之处 	参访交流 澳门通讯博物馆	
第 5 天	澳门大学专题课程 免疫调节机制及肿瘤免疫治疗 <ul style="list-style-type: none"> • 免疫调节机制 • 肿瘤免疫 	参访交流 澳门科学馆	结业汇报准备
第 6 天	结业项目汇报与评审 <ul style="list-style-type: none"> • 颁发优秀学员证明（最佳小组） 结业典礼 <ul style="list-style-type: none"> • 颁发结业证书和推荐信（所有学员） • 结业致辞 	自由活动	
第 7 天	办理退房，接往机场	返回内地	

往期师资

本期课程主要由澳门大学主办部门安排相关领域资深教授及专家授课，以下为往期师资简介：

序号	往期师资	背景
1	潘教授	澳门大学健康科学学院副教授，蛋白质组学核心主任，中试实验室主任，曾任香港中文大学医学院儿科系副教授（终身教授）。
2	黄教授	澳门大学健康科学学院教授，曾在美国国家卫生院出任博士后研究员，荣获2021/2022澳门大学年度卓越教学奖
3	王教授	澳门大学副教授，香港大学博士，美国耶鲁大学博士后，中医药全球化联盟成员。
4	吴教授	澳门大学中华医学研究院助理教授及项目主任（全球事务）、澳门大学健康科学学院公共卫生与药物管理学系助理教授、澳大利亚悉尼大学医学与健康学院悉尼药学院的荣誉研究员。

参访交流及文体活动

以下为往期安排示例，仅供参考。本期将从以下选取安排，可能会有调整，以行前通知为准。

参访交流（往期）	城市探索（往期）
<ul style="list-style-type: none">• 澳门大学• 澳门通讯博物馆• 澳门科学馆• 澳门赛车博物馆	<ul style="list-style-type: none">• 澳门塔• 大三巴• 澳门八景• 澳门历史城区