

# 英国曼彻斯特大学商学院暑期项目招生简章

## 一、项目简介

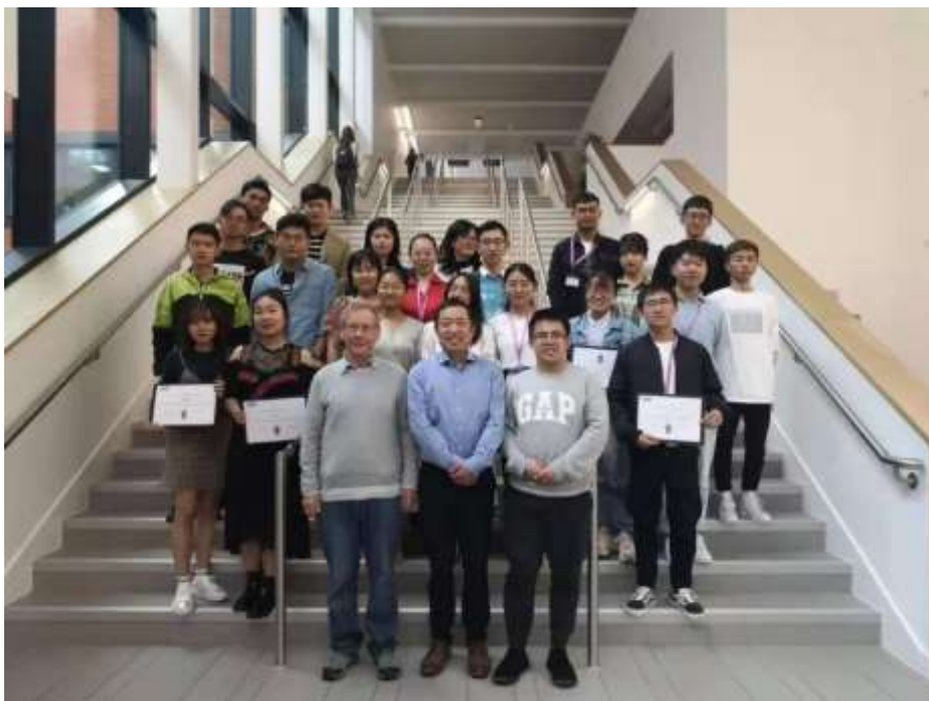
英国曼彻斯特大学（The University of Manchester），始建于 1824 年，是位于英国第二繁华城市曼彻斯特的世界著名综合研究型大学，英国老牌名校，英国著名的六所红砖大学之一，英国罗素大学集团创始成员之一，是英国最大的单一校址大学，历年最高世界排名为世界第 26 名。曼彻斯特商学院（简称 Alliance MBS）作为曼彻斯特大学的金牌学院之一是英国最早建立的两所商学院之一，学院获得世界三大顶级学术认证机构（AMBA、EQUIS、AACSB）认证。根据 2023 年英国金融时报（Financial Times）全球商学院 MBA 排名，曼彻斯特商学院位列英国前 5，欧洲前 13，世界第 46 位。2024 软科世界一流学科排名工商管理位列世界第 5，英国第 1。

英国曼彻斯特大学商学院学分项目是由曼彻斯特大学商学院教授亲自制定课程并授课，学生完成项目内容学习并考核合格后可获得曼大商学院 15 学分以及曼大商学院暑期学校学习证书。学生回国后可根据学生所在大学相关学分兑换管理办法进行学分兑换。项目的学习有利于学生后续申请就读国外相关专业研究生和求职就业。项目学习期间将安排学生参观英国劳埃德银行、英格兰银行和金融区等知名机构，以及游览约克、牛津、剑桥、伦敦等英国历史文化名城，拓宽视野，增加见闻。



## 二、项目亮点

- 课程名称——数字经济
- 师资——曼大商学院知名教授授课
- 场地——曼大商学院主楼教室授课，感受世界著名商学院之一的曼大商学院教学模式与氛围
- 证书——曼大商学院暑期学校证书+曼大商学院授予 15 学分
- 推荐信——曼大教授亲笔签名的推荐信，可用于申请学校、求职就业
- 课堂——项目教学法&小组讨论&演讲，培养思辨能力和商科思维
- 住宿——标准英式学生公寓，独立卫浴，共享厨房；配备床上用品和餐具
- 丰富的参访活动——商务访问劳埃德银行、英格兰银行和金融区等金融机构
- 文化与游览——游览历史文化名城约克、牛津、剑桥、伦敦等著名景点
- 管理团队——精细化管理，从机票签证到后续留学申请咨询全覆盖



### 三、课程内容

#### 课题：数字经济

该课程将讨论有关数字经济最新经济学文献中的一系列主题。其中包括网络产业理论、多边平台、平台战略、平台设计、推荐和声誉系统、互联网商业模式、在线初创企业、人工智能技术、平台业务中的大数据分析、人工智能初创企业、在线定价战略、算法定价、金融技术平台、支付网络、区块链和虚拟货币、公司数字化转型、现有公司采用数字技术的战略决策、自动化以及数字世界的竞争政策。该课程非常适合任何正在考虑在数字平台领域创业或加入初创企业，以及想了解并正在尝试决定关注哪类行业或业务的人。该课程将提供结构和概念框架，以加深对数字技术、人工智能和相关业务的理解。



## 四、行程安排

日期	时间	行程安排	住宿	餐食
第一天	全天	抵达曼彻斯特大学并安排入住	单人学生公寓 (带厨房)	自由选择 (不包含餐食)
第二天	上午	开学典礼、曼大校园游览		
	下午	商学院授课		
第三天	全天	商学院授课		
第四天	全天	商学院授课		
第五天	全天	商学院授课		
第六天	全天	商学院授课		
第七天	全天	游览约克: 国家铁路博物馆, 约克古堡, 克里福德塔、约克博物馆和花园, 以及参观霍华德城堡 (周杰伦婚礼举办地)		包含午餐和晚餐
第八天	全天	在曼彻斯特自由活动		自由选择 (不包含餐食)
第九天	上午	准备课程评估		
	下午	课程评估和结业典礼		
第十天	全天	出发到伦敦, 经特斯拉特福德埃文河畔, 参观莎士比亚的出生地; 逛比斯特奥特莱斯; 牛津大学; 入住伦敦	三星级酒店双 人间	包含午餐和晚餐
第十一天	全天	剑桥大学一日游		
第十二天	全天	参观大英博物馆, 国家美术馆, 白金汉宫, 威斯敏斯特大教堂和伦敦眼		
第十三天	全天	商务访问劳埃德银行、英格兰银行和金融区		
第十四天	全天	返程: 伦敦到国内各大城市		自由选择 (不包含餐食)

\*注:此项目行程安排为样本,可能会根据实际情况有先后顺序调整

## 五、项目收获

- ✓ 完成项目课程学习并考核合格者可获得曼彻斯特大学 15 学分
- ✓ 曼彻斯特大学商学院结业证书
- ✓ 教授的推荐信, 助力学生海外名校申请和职业发展。
- ✓ 名校访问、企业参访活动、文化名城游览活动等, 领略英伦文化, 提升英语口语水平, 开阔视野, 增加见识

## 六、项目详情

**招生对象：**在校本科生、研究生

**项目时间：**2025/7/13-2025/7/26

**住宿：**学生公寓/三星级酒店双人间（旅游期间）

**申请截止时间：**2025年4月11日

## 七、项目咨询：

韩老师：17311369503（微信同号）