

# 丽水学院 2026 暑假马来西亚理工大学研学项目报名通知

项目时间：2026 年 7 月 19 日-8 月 14 日

报名截止时间：2026 年 4 月 15 日

## 一、项目简介



**马来西亚理工大学**（英文全称 Universiti Teknologi Malaysia，名称缩写 UTM 或马理工）是马来西亚著名的国立大学之一。大学主校区位于马来西亚西马南端的柔佛州新山市，占地面积 1177 公顷，在吉隆坡市中心还有一个校区(研究生院)，占地面积 38 公顷。作为马来西亚五大国立院校之一，2026QS 世界大学排名第 153 位，亚洲排名第 37 位，亚洲国际研究网络排名第 9 位，马来西亚排名前五名。UTM 连续多年被评为 QS 五星级大学。主校区位于马来西亚柔南部佛州新山校区，距离新加坡机场车程 1 小时余；吉隆坡校区距离吉隆坡市中心仅 5 分钟车程。

学校下设各类工程学院（化工与能源、电械、机械、土木）、人工智能学院、建筑环境与测量学院、教育学院、理科学院、计算机学院、管理学院、艺术学院、人文学院等 12 个学院，涵盖 171 个专业（本科、硕士及博士）。

马来西亚理工大学交通便利，整体校园高度绿化，鸟语花香，校园建筑富有东南亚风格，景色优美；学校有舒适的学生公寓，给学员提供良好的居住环境和优良的服务；图书馆藏书丰富；室内外运动场、健身房等设施设备齐全，建有网球馆、游泳馆、篮球馆、足球场等；银行、餐厅、便利店等服务设施一应俱全，无线网络覆盖校园。



学校现有在校本科、硕士、博士研究生二万余人。学校注重国际化、多元化发展方向，与欧美、亚洲、澳洲众多著名高校建立起了合作关系。现有来自世界各地的国际生 6000 多人，其中中国留学生 2000 余人。

## 二、项目特点

中马建交超过 50 余年，深入一带一路建设前沿，两国积极推动各类体验马来西亚传统文化，可持续发展项目与政策，增强跨文化交际能力，提高自主生活能力和环境适应能力，增强就业竞争力。

## 三、研学时间

2026 年 7 月 19 日-8 月 14 日

## 四、申请条件

1. 丽水学院全日制本、专科学生及研究生。
2. 有较强的独立生活能力、能较快适应新环境。
3. 身心健康，遵纪守法。

## 五、项目费用（人民币 12,800 元）

1. 研学费用：含课程费、文化及企业考察费、含早、午、晚餐。
2. 住宿费（含床单，被子，枕头，枕套）：，独立卫浴，带空调，两人一间，四人共享一套两房一厅公寓。
3. 吉隆坡机场接机及出访交通。

**\*\*注：项目费用不包含机票费、保险费、个人消费及自由活动期间的餐饮、交通。**

## 六、项目内容

<b>第 1 周：吉隆坡-马六甲市</b>	
19/7, 日	抵达@吉隆坡国际机场 (KLIA) ; 酒店入住: 下午 3 点后入住
20/7, 一	上午 Tour 1 UTM 吉隆坡校区/马日国际理工学院 下午 Tour 2 吉隆坡中央步行道
21/7, 二	上午 Tour 3 绿色建筑; 下午自由活动** (自备交通工具)
22/7, 三	上午退房/前往马六甲; 下午抵达马六甲历史名城/酒店入
23/7, 四	Tour 4 马六甲市步行道
24/7, 五	中午退房 / 出发前往柔佛理工大学及酒店入住
25/7, 六	Tour 5 马来西亚华人发展史馆
26/7, 日	自由时间
<b>第 2 周：UTM - 柔佛</b>	
27/7, 一	上午 Tour 6 UTM 绿色校园之旅; 下午 课程介绍及学员破冰环节
28/7, 二	上午 讲课 1 可持续发展目标 (SDGs); 讲课 2 低碳城市简介; 下午 小组讨论
29/7, 三	上午 讲课 3 低碳城市发展 ; 下午 小组讨论
30/7, 四	上午 讲课 4 人工智能促进绿色发展: 是解决方案还是新难题? 下午 Tour 7 新山市一游
31/7, 五	上午 Tour 8 国家公园
1/8, 六	Tour 9 马来西亚碧桂园森林城市发展
2/8, 日	自由时间
<b>第 3 周：UTM - 柔佛</b>	
3/8, 一	上午 讲课 5 高级英语课; 下午 小组讨论
4/8, 二	上午 Tour 10 马来文化村
5/8, 三	上午 讲课 6 升学 UTM · 下午 Tour 11 参观 UTM 人工智能实验室
6/8, 四	上午 Tour 12 参观 UTM 先进材料实验室 下午 小组讨论
7/8, 五	[评估] 小组报告及闭幕式及颁奖
8/8, 六	Tour 13: 热带果园
9/8, 日	自由时间
<b>第 4 周：UTM - 柔佛</b>	
10/8, 一	讲课 7: 人工智能与气候变化领域的领导力
11/8, 二	参观 12: UTM 实验室——可根据需求定制
12/8, 三	问答环节: 升学 UTM
13/8, 四	学生反馈环节
14/8, 五	退房-前往吉隆坡国际机场

\*以上活动安排的顺序可能会根据实际情况进行临时调整, 具体以活动当天为准

## 七、报名咨询

报名截止日期：2026年4月15日

1. 有意向报名的同学请扫描下面二维码报名：



丽水学院 2026 年出国学习交流报名表

2. 感兴趣的同学可添加微信（备注班级名字及项目名称）：



3. UTM 项目负责人：李教授 ctlee72（微信号）

# 2026年马来西亚理工大学寒暑假营 “加速亚洲绿色及人工智能发展”

## 01 共探绿色发展新路径



走进 UTM 机器人实验室，专业研究人员会悉心讲解与演示，近距离接触前沿机械臂技术，深入了解工业视觉系统的工作原理与实际应用场景。该设备为中国上海汇博公司和马来西亚理工大学的人工智能联合培养项目。实践经历可地拓宽学员们的学术视野，为未来投身科研工作与职业发展奠定坚实基础。

围绕“可持续发展目标”与“低碳城市发展”两大核心主题，系列专题讲座概括权威专家凭借深厚的学术造诣和丰富的实践经验，阐释可持续发展目标的核心内涵、低碳城市建设的关键理念以及各领域的减碳实践路径及核算。通过深入剖析马来西亚各城市的减碳蓝图及策略，学员们能深刻地认识到近年来全球气温急剧上升的趋势以及气候变化的严峻形势，进一步了解绿色及零排放策略、提升全球生态环境的责任意识。

## 02 搭建多元友谊与文化桥梁



文化交流为学员们提供深入了解马来西亚多元文化的宝贵契机。活动期间，学员们漫步新山市老街，感受古朴建筑与青石板路所承载的岁月痕迹；走进历史馆，透过珍贵史料与展品回溯城市发展脉络，领略当地深厚的历史文化底蕴。

在马来西亚文化村，学员们手持画笔，为具有马来西亚特色的物件精心填色，在巴迪图绘创作过程中体会传统色染的独特韵味。同时，通过品尝地道美食、了解传统作物与生活习俗，让成员们近距离感受马来西亚的人文魅力。在特色游园活动中，在讲解员的带领下认识东南亚特色植物，观看皮影戏了解民族文化，并通过互动演出体验文化交融。



“文化之夜”将文化交流活动推向高潮。学员们身着各自国家的传统服饰，依次登台展示，通过PPT展示讲解，介绍各国的历史文化、风俗习惯、传统节日和特色美食。

### 03 勇担可持续发展新使命



作为新时代的青年学子，该研习营的学员们能充分展现强烈的社会责任感与担当精神。在柔佛伊斯干达，学员能参观当地特色建筑，感受其独特魅力与深厚底蕴，聆听学者讲解马来西亚历史文化，积极交流探讨，以**开放包容**之姿汲取知识，用活力架起文化交流桥梁，为促进中马友好贡献着自己的青春力量。



到新山市综合运营控制中心的参观学习，学员们可见证科技在生态文明建设中的强大赋能作用。该中心通过运用大数据、人工智能和物联网技术，实现交通疏导、应急响应、城市精细化管理与绿色治理的深度融合，为学员们提供“**科技赋能生态文明**”的鲜活样本。