



马来西亚城市大学
City University (Malaysia)



信息技术硕士（MIT）学位课程（远程教育）

Master of Information Technology



关于马来西亚城市大学

马来西亚城市大学（City University, Malaysia），成立于 1984 年，原为马来西亚城市理工大学学院，2016 年经马来西亚高等教育部及学术资格机构（MQA）批准，正式升格为综合性大学。大学为具有大专、本科、硕士、博士层次教育的马来西亚全日制高等院校，并得到中国驻马来西亚大使馆和中国教育部的推荐认证。大学的学术水平和规模实力在马来西亚大学中位居前 10 名。是马来西亚和中国政府“一带一路”指定合作大学。

学校有吉隆坡和新山市柔佛两个校区，被马来西亚教育部评为“教学质量五星级大学”。城市大学得到中国驻马来西亚大使馆和中国教育部的认证，是中马互认学历学位协议院校之一。马来西亚属于英联邦成员国，其大学的教学体制与英美等西方国家相同，其学术水准也是同一个标准。在该校就读的课程学分可与英美等国家大学的学分实现接驳互认，大学颁发的学位文凭同样获得国际上一致推崇与公认。



馬來西亞中國教育協會
EDUCATION ASSOCIATION BETWEEN MALAYSIA AND CHINA
PERSATUAN PENDIDIKAN ANTARA MALAYSIA DAN CHINA

马来西亚中国教育协会（简称 EAMC），2019 年 5 月经马来西亚政府社团注册局批准为全国性社团组织。总部位于马来西亚首都吉隆坡，是由马中两国多家教育机构、教育工作者及学者专家自愿结成的非营利性国际教育组织。协会以促进马中教育交流与合作为宗旨，为马中院校搭建沟通与合作的桥梁，推动院校及教育机构间开展多层次、多形式的国际交流合作；通过多种方式共享两国的国际教育资源，共同培养具有国际视野、通晓国际规则、能够参与国际事务和国际竞争的人才。



项目目标

项目将提供基础知识和对电子商务和信息技术的深入理解。我们高素质的讲师将向学生介绍与应用，设计以及大数据、人工智能、物联网相关的技术和概念。因此，课程适用于那些愿意在这一领域进行发展的人员，或者学生也可以在完成该课程后选择进行预先研究。

该学科为学生提供了扩展他们在信息技术基础和应用领域的知识范围。因此，我们的目标是培养信息技术专业毕业生，他们将在专业和学术方面具备良好的能力，以探索提供各种研究和工作机会的信息技术领域。

学生受益

- 1、 **导入行动学习：**通过小组成员的集体参与，掌握发问、深思、反省、洞悉问题的技巧，通过参与企业咨询诊断，凭借课堂所学理论与成员间知识贡献，将理论与实践完美结合，达到知行合一。
- 2、 **实战课程规划：**课程具实战性、战略性和前瞻性，抓住热点、紧贴实际，理论与实践并重。多门热点课程，通过理论研究、案例研讨、主题沙龙、行动学习等，帮助学生转变观念、启发思维。
- 3、 **国际师资配备：**学生师从国内外权威实战型专家，师资均来自知名学府及领域资深教授，具备丰富的实务经验。
- 4、 **延展价值丰厚：**在职学习，事业、学业互相提升，获得完整的管理知识与技巧面对激烈市场竞争。校友会集聚各界精英，构建资源平台，共享商机人脉。



学校排名与资质

- 1、 马来西亚大学综合排名前十；
- 2、 校本部位于首都吉隆坡，华人和华侨占 2/3，是马来西亚最大的城市；
- 3、 创建于 1984 年，留学生遍布全球 40 多个国家；
- 4、 中国教育部首批留学推荐十大高校之一；
- 5、 中国驻马来西亚大使馆和中国教育部的推荐；
- 6、 马来西亚和中国政府“一带一路”指定合作大学。

马来西亚城市大学在马来西亚大学中，是首批获得中国教育部教育涉外监管网推荐认证的大学之一。此外，大学还获得中国驻马来西亚大使馆的资格认证与权威推荐；同时也位列中马“学历学位互认”名单中。

来源：<http://www.jsj.edu.cn/n1/12027.shtml>

NO.	课程代码	课程名称	学分
1	MIT4204	数据挖掘 Data Mining	3
2	MIC4201	电子商务 Electronic Commerce	3
3	MIE4202	ICT 创业 ICT Entrepreneurship	3
4	MRM4202	研究方法论 Research Methodology	3
5	MAP4213	高级编程 Advanced Programming	3
6	MIP411	ICT 项目管理 ICT Project Management	3
7	MBI434	商业智能系统 Business Intelligence System	3
8	ICT545	ICT 战略管理核心 ICT Strategic Management Core	3
9	MIS674	信息安全管理 Information Security Management	3
10	MNI723	网络基础架构管理 Network Infrastructure Management	3
11	MRM4312	研究方法与问题解决 Research Methods & Problem Solving	3
12	MAD3402	先进的数据库管理系统 Advanced Database Management Systems	3
13	MKM3403	知识管理 Knowledge Management	3
14	MOS4510	作业系统设计 Operating System Design	3
15	MPM311	硕士项目 1\硕士项目 2 Master Project 1\Master Project 2	

说明:

- 1、马来西亚城市大学中国管理中心保留对课程或师资调整的权利，以课前发出的《课程通知》为准；
- 2、修完规定课程，修满学分后，进入论文辅导阶段；
- 3、根据每位学员的研究方向及选题为其指派论文导师；
- 4、论文写作及答辩：准备开题及大纲→论文初稿→修改稿→定稿→预答辩→正式答辩（论文正文不低于15000字英文版论文，答辩在国内，学位授予在马来西亚城市大学校本部）。

录取条件	1、本科毕业 2 年以上工作经验或专科毕业 5 年以上工作经验，并具有相关管理岗工作经历 2、通过入学评估
申请材料	1、报名申请表 2、学历证书及成绩单扫描件 1 份 3、身份证扫描件 1 份 4、2 寸白底证件照电子版 5、个人简历 1 份
学 制	18 个月（在职学习）
学籍注册	学生确认录取后，统一进行学籍注册。注册完成后，发放学生号码（student ID）、录取通知书、学生证等相关材料
费用标准 （人民币）	报名费：2000 元；学籍注册费：8000 元；学费：39800 元 （涉及论文翻译及印刷费、签证手续费、游学期间的食宿费、交通费、以及国外交流考察学习费用，由学员自理）
授课方式	远程直播授课
毕业论文	论文语言：中文，需翻译成英文提交学校审核存档。 答辩方式：远程答辩
学位授予	马来西亚城市大学颁发《信息技术硕士学位证书及成绩单》； 学生可去马来西亚城市大学校本部参加毕业典礼，差旅费用自理。