



云南大学云南马来亚学院
Yunnan University Yunnan-Malaya Institute



2026 ADMISSION GUIDE: YUNNAN UNIVERSITY YUNNAN-MALAYA INSTITUTE

云南大学云南马来亚学院 2026年招生简章

2026年6月

服务国家
战略需求

融合两校
学科优势

卓越的国际化
平台&资源

就业升学
前景广阔



学院概况 INSTITUTE PROFILE

云南大学云南马来亚学院 (Yunnan University Yunnan-Malaya Institute, YMI) 是经教育部批准, 由云南大学与马来亚大学合作设立的中外合作办学机构 (许可证编号: MOE53MYA02DNR20252491N), 办学层次和类别为本科学历教育。

学院围绕国家十五五规划重点产业和云南重点产业发展需求, 融合创新两校的学科优势和国际教育资源, 聚焦人工智能、新材料、新能源等战略性领域, 为学生提供卓越的国际化教育平台和资源, 旨在扩大教育对外开放, 培育新质生产力, 发展新动能, 培养具有国际视野的拔尖创新人才。

百年名校 强强联合

- 马来亚大学是马来西亚历史最悠久、排名第一的大学, 以工科和医学著称, 在2026年QS世界大学综合排名位列第58位; 人工智能 (QS90)、化学工程与工艺 (QS87)、材料科学与工程 (QS91) 均为全球排名前100专业, 其中化学工程与工艺专业通过了双国际工程教育认证。
- 云南大学是国家首批“211工程”重点建设大学、首批42所“一流大学”建设高校、新一轮“双一流”建设高校、教育部“以部为主、部省合建”高校; 学校有本科专业85个, 其中有国家级和省级一流本科建设专业68个; 化学、材料科学、计算机科学等14个学科进入全球ESI前1%的行列。

国际化专业培养模式

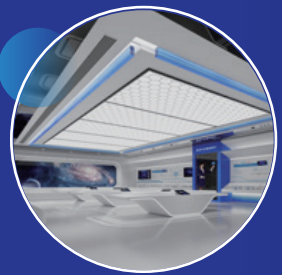
- 采用“4+0”培养模式, 符合双方学位授予条件者, 授予云南大学+马来亚大学双学士学位; 主要专业课程及核心课程实行全英文授课, 引进马方优质教学资源超1/3; 开设的3个本科专业均支撑国家十五五规划重点产业。

国际化师资队伍

- 现有中方专任教师20余人、马方专任教师60余人; 学院汇聚高层次、国际化师资力量, 双语及全英文授课教师60余人, 国际化师资与课程占比超35%, 人才层次高、教学科研实力强。

完善的办学条件

- 建设独立教学科研大楼15000平方米, 配备现代化智慧教室、专业实验室; 与学校化学科学与工程学院、材料与能源学院、信息学院 (低空技术研究院)、软件学院 (人工智能学院) 等相关学院共享教学科研平台; 新建国家光电能源材料及应用示范国际联合研究中心、云南省碳排放统计核算与AI预测预警国际联合实验室等国际合作平台。



专业简介

PROGRAM INTRODUCTION



01 人工智能 (专业代码: 080717TH)

培养目标

本专业以服务国家人工智能发展战略为导向, 培养厚基础、强能力、国际化、高素质的 AI 创新拔尖人才。

优势特色

依托中外合作办学优势, 前沿科教融合与硬核交叉实训的国际化培养特色。

发展前景

毕业生能在国家政府机关、政法部门、军队、银行、金融、证券, 以及通信和互联网等信息技术企业从事各类智能系统、大数据系统的研究、设计、开发和管理工作, 也可继续攻读国内外相关领域的硕士、博士研究生。

02 化学工程与工艺 (专业代码: 081301H)

培养目标

本专业紧密围绕国家绿色化工与可持续发展战略需求, 致力于培养具有扎实专业功底、卓越创新能力 and 宽广国际视野的高素质复合型工程人才。

优势特色

两校协同共育教学体系; 培养体系对标国际; IChemE (英国化学工程师学会) 认证; 产教融合。

发展前景

毕业生可到能源化工、新材料、生物医药、环保工程、半导体制造等领域企事业单位从事工艺及过程开发、工程设计、新产品研制及技术改造和生产管理等工作, 也可继续攻读国内外相关领域的硕士、博士研究生。

03 材料科学与工程 (专业代码: 080401H)

培养目标

本专业立足国家新材料发展战略需求, 培养厚基强本、精工善用、国际化的新材料高层次人才。

优势特色

中外融通的教学体系; 全英文/双语教学环境; 以赛促学; 以研促教。

发展前景

毕业生可在材料、电子、信息、能源、化工、环境、矿冶与建筑等行业, 从事传统及先进材料的生产、研发、咨询和管理等工作, 也可继续攻读国内外相关领域的硕士、博士研究生。



填报须知 NOTES FOR APPLICATION

招生对象

- 符合《2026年普通高等学校招生工作规定》的报名条件并参加当年度普通高等学校招生全国统一考试的考生。

招生计划

- 2026年度招生计划为270人，各专业招生计划如下：

专业	人工智能 (080717TH)	化学工程与工艺 (081301H)	材料科学与工程 (080401H)
招生计划	100人	70人	100人

录取规则及招生要求

- 云南大学云南马来亚学院在招生省份录取规则按照《云南大学2026年本科招生章程》执行。
- 各专业课程对学生英语水平有一定要求，且毕业获得马来亚大学学士学位须达到马方英语成绩要求：雅思 IELTS: ≥ 5.5 分；托福网考 TOEFL IBT (考试中心机考) : ≥ 46 分；托福 Essentials (在线考试) : ≥ 8 分；PTE学术英语考试 (PTE Academic) : ≥ 51 分；剑桥英语等级考试: ≥ 160 分。非英语语种考生请根据自身情况谨慎报考。
- 我院仅招收填报云南马来亚学院中外合作办学项目专业志愿的考生。录取学生入学后不得转入其他专业。
- 新生入学后，根据有关规定进行新生录取资格复审，凡不符合录取要求或弄虚作假的，取消入学资格。

收费标准

- 学费标准:** 严格按照最终报送云南省发展和改革委员会、云南省教育厅备案的标准65000元/生/学年执行。
- 住宿费标准:** 一类公寓（4人间）1200元/生/学年；一类公寓（6人间）800元/生/学年。

特别提醒

- 马来亚大学对云南马来亚学院招收的学生，将按照该校招收国际学生标准进行学籍注册。外方学籍注册条件详见马来亚大学官方网站，网址：<https://www.um.edu.my/universiti-malaya-global-education-centre-china-umgec>，凡有意报考我校云南马来亚学院相关专业的考生，请务必提前查询并确认符合外方学籍注册条件。

云南大学云南马来亚学院

学院地址: 云南省昆明市呈贡区云南大学呈贡校区

学院官网: <http://www.ymi.ynu.edu.cn/>

电子邮箱: zhaosheng@ynu.edu.cn

微信公众号: 云南大学云南马来亚学院

咨询电话: (0871) 65936693、65939873、65033819



学院官网



云南大学招生网