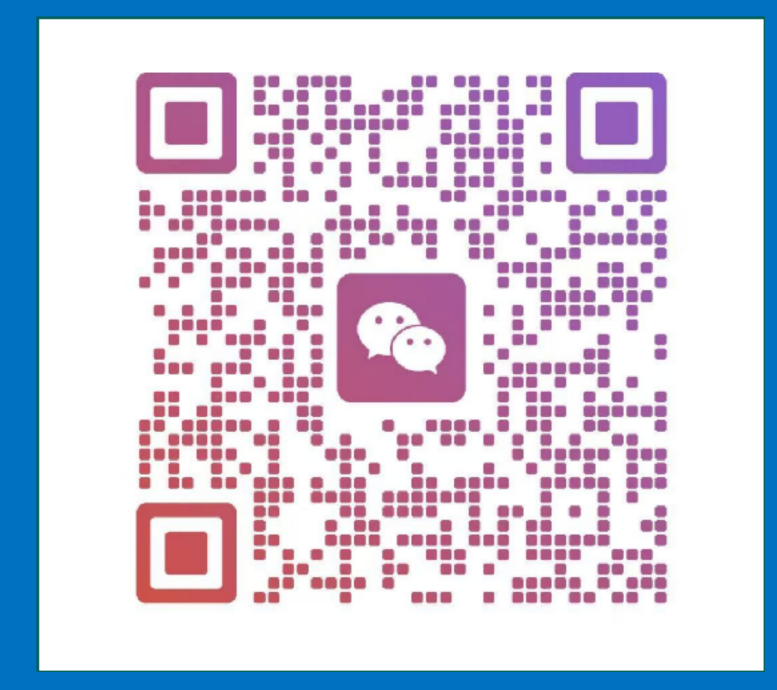






新加坡短期实地访学项目简章

金融与会计•人工智能与机器学习



项目负责人



2026 寒假

报名链接

短期实地访学项目

顶目指馬

新加坡共和国(Republic of Singapore)是东南亚的岛国,位于马来半岛南端,是世界上重要的港口和国际金融中心。作为世界四大金融中心之一,被《环球金融杂志》评为亚洲第一富裕、世界第三富裕的国家。

新加坡在生物医药、环境与水技术、互动与数字媒体技术等多个领域的科技创新能力和创 新成果上居于世界前列,新加坡在绿化和保洁方面的效果显著,故有"花园城市"的美称。

项目由新加坡名校安排官方专业课程讲授及课题汇报及展示;由项目组安排名校探索、名企及机构参访、人文体验等环节。项目邀请新加坡国立大学、南洋理工大学相关领域的资深教师担任主讲导师,为学员带来专业前沿的专业课程,帮助学员更好地了解新加坡不一样的教学风格,同时也将前往新加坡国立大学、南洋理工大学等进行校园参访,与在读学生交流互动,感受新加坡高等教育环境及学习氛围。另外,项目组将带领同学们前往新加坡知名企业或机构进行参访,帮助同学们拓展国际化视野,培养创新思维及科学实践方法,加深对学科及行业的认知,探索未来发展与机遇。

新加坡大学介绍

National University of Singapore 新加坡国立大学

新加坡国立大学(National University of Singapore),简称新国大(NUS),是环太平洋大学联盟、亚洲大学联盟、全球大学校长论坛、亚太国际教育协会、国际研究型大学联盟、Universitas21、新工科教育国际联盟、国际应用科技开发协作网等高校联盟的成员。此项目学术课程由新加坡国立大学SCALE学院安排。





Nanyang Technological University 南洋理工大学

南洋理工大学是新加坡的一所科研密集型大学,是环太平洋大学联盟、全球大学校长论坛成员。南大集聚世界知名的自治学院,包括国立教育学院、拉惹勒南国际研究院、新加坡环境生物工程中心,以及多个领先研究机构,如新加坡地球观测研究所、南洋环境与水源研究院,和能源研究所。

在"智慧校园"的愿景下,南大借助数码科技和科技解决方案的力量,为全校师生提供更加优质的学习和生活体验、促进发掘新知识和确保资源可持续发展。此项目学术课程由南洋理工大学PACE学院安排。

2026QS世界大学排名

全球第12位

亚洲第3位



PROJECT
INTRODUCTION

项目介绍

PROJECT OVERVIEW

项目概况

招生对象

在读大学生(本科,硕士)

录取人数

每班40人左右

新加坡国立大学课程收获

项目录取信、官方项目证书、成绩评定报告、优胜学员证明

南洋理工大学课程收获

项目邀请函、官方项目证书、成绩评定报告、项目学术证明信、优秀小组证明



PROJECT SETTINGS 项目设置

- 官方讲授 沉浸式体验名校课堂

由新加坡国立大学、南洋理工大学相关领域教师主讲,为学生带来专业、前沿的课程,通过小组讨论、调研、方案汇报等形式帮助学生更好掌握课题学习内容。

——此模块由新加坡学校安排





- 新加坡名校探索 享誉盛名的教育系统

新加坡作为亚洲教育水平的引领者,具有完善的教育体系和优质的教育资源。学员将前往新加坡国立大学、南洋理工大学进行校园参访,感受新加坡高等教育环境并与在校学长姐交流。

新加坡知名企业机构参访 拓展眼界与思维

前往新加坡金融管理局/当地金融机构/新加坡重建局/资源永续馆等地进行参访,帮助学生加深对相关学科以及行业的认知,了解新加坡生活、就业的相关信息,拓展国际化视野。

—以上两个模块由项目组安排

PROJECT THEME

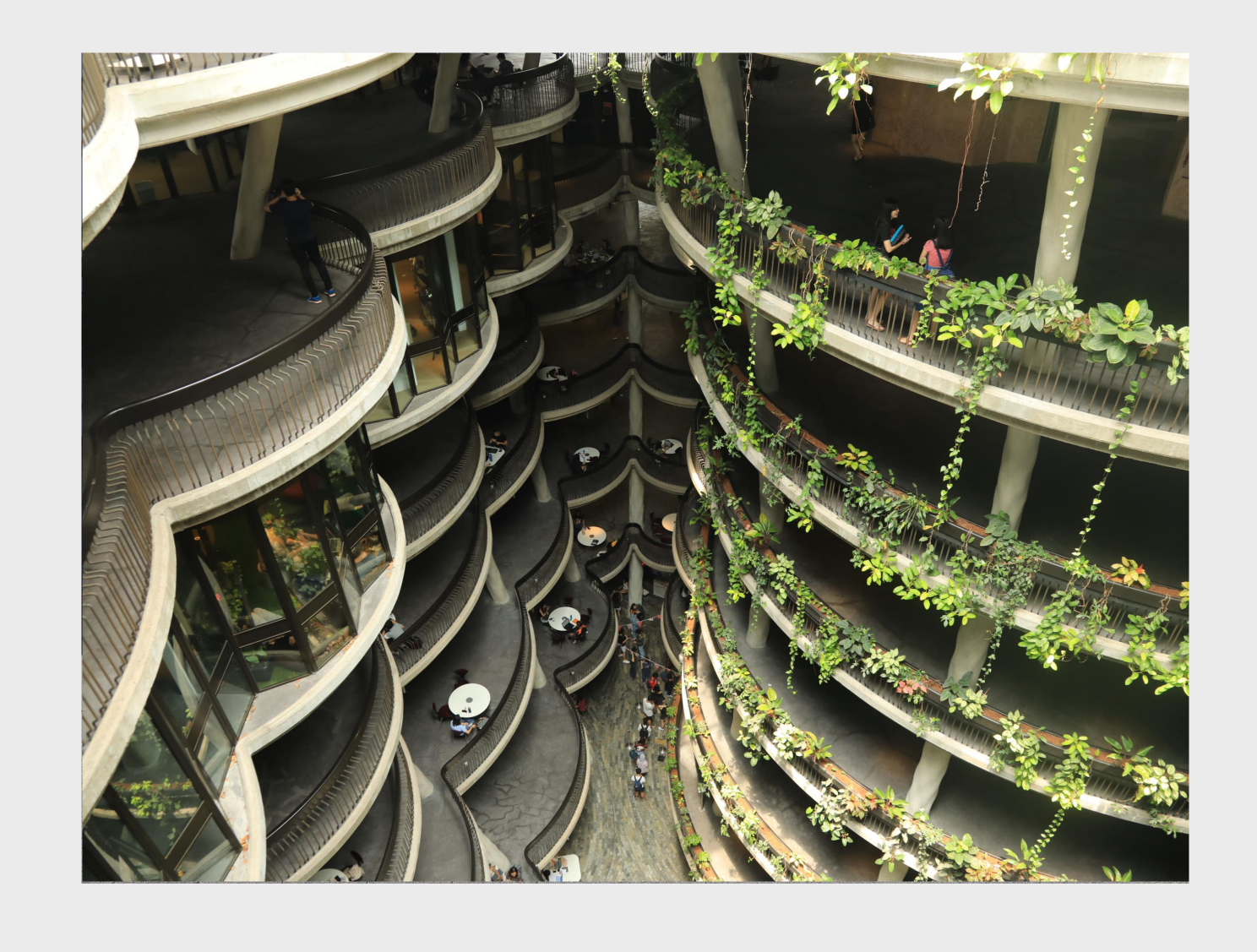
项目主题

课程主题	项目时间	天教	费用
新加坡国立大学金融与会计	1月25日-2月1日	8天7晚	17800元
南洋理工大学 人工智能与机器学习	2月1日-2月8日	8天7晚	17800元

STATEMENT

说明

- 1. 以上为项目参考日程安排,实际日程可能有调整,以开团前最终课程安排为准。
- 2. 如酒店产生单房差或市场较高的价格浮动项目费可能会有细微调整,详情以签约合同为准。



NATIONAL UNIVERSITY OF SINGAPORE

新加坡国立大学课题 金融与会计

部分往期参考课程:

金融的重要性 业绩衡量与现金流 理解支撑金融决策的核心财务因素 企业资源投资决策、公司财务分析等

天数	上午	下午	
D1	抵达新加坡、办理酒店入住		
D2	校园参访 新加坡国立大学(NUS)校园参访; 与NUS学生代表交流,分享学习心得	NUS专业课程 金融与会计课程	
D3	机构及企业参访 前往新加坡金融管理局 了解金融行业相关政策与环境	NUS专业课程 金融与会计课程	
D4	校园参访 南洋理工大学(NTU)校园参访; 与NTU学生代表交流分享学习心得	NUS专业课程 金融与会计课程	
D5	机构及企业参访 前往新加坡重建局 了解新加坡特色土地与城市规划	NUS专业课程 金融与会计课程	
D6	小组汇报准备小组汇报彩排	NUS专业课程 小组结业汇报 评委点评及评分	
D7	新加坡城市文化考察 圣淘沙岛、牛车水等,体验新加坡多元文化交融		
D8	项目结束、返程		

- 以上实际日程可能有调整,以最终课程安排为准。
- · 行程中专业课程部分由NUS安排, 其他模块由项目组安排

NANYANG TECHNOLOGICAL UNIVERSITY

南洋理工大学课题人工智能与机器学习

部分往期参考课程:

人工智能、机器学习、机器学习机制 监督学习、分类任务,回归分析,模型性能 无监督学习与决策树、聚类分析,决策树模型 机器学习应用场景、神经网络,道德困境

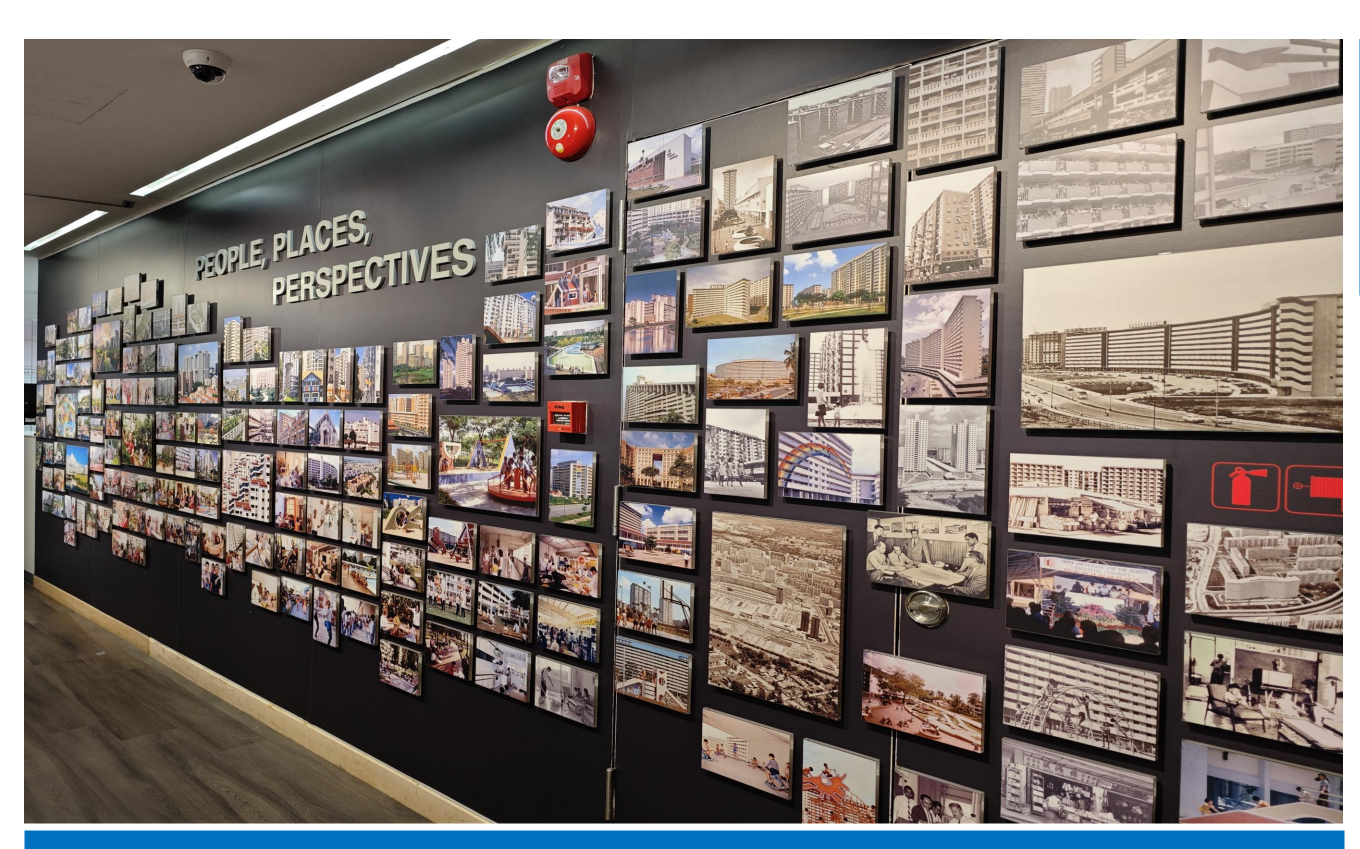
天数	上午	下午	
D1	抵达新加坡、办理酒店入住		
D2	校园参访 南洋理工大学(NTU)校园参访; 与NTU学生代表交流,分享学习心得	NTU专业课程 人工智能与机器学习相关课程	
D3	NTU专业课程 人工智能与机器学习相关课程	机构及企业参访 前往新加坡重建局 了解新加坡城市规划与建设	
D4	NTU专业课程 人工智能与机器学习相关课程	校园参访 新加坡国立大学(NUS)校园参访; 与NUS学生代表交流分享学习心得	
D5	NTU专业课程 人工智能与机器学习相关课程	机构及企业参访 前往新加坡资源永续馆 了解新加坡绿色资源设计	
D6	报告准备 完成并提交小组报告 小组汇报彩排	NTU专业课程 小组结业汇报 评委点评及评分	
D7	新加坡城市文化考察圣淘沙岛自由游览		
D8	项目结束、返程		

- 以上实际日程可能有调整,以最终课程安排为准。
- · 行程中专业课程部分由NTU安排, 其他模块由项目组安排

COMPANY INTRODUCTION

部分参访企业/机构介绍

根据项目课题方向与机构排期情况,前往1-2所左右企业/机构参访,感受中西方文化交融之地、多元文化特色、全球金融中心、经济自由体。

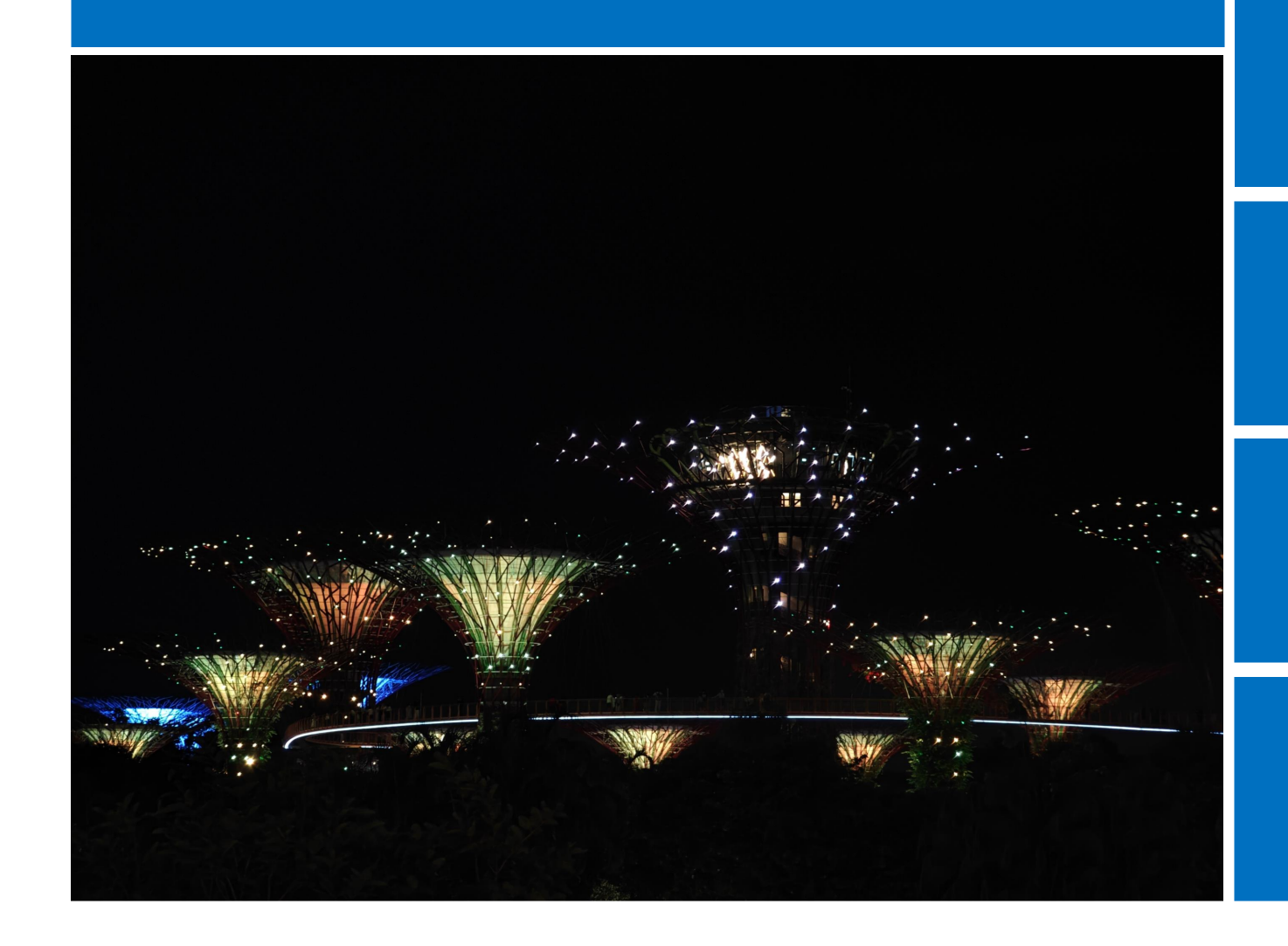


新加坡重建局

新加坡金融管理局

新加坡植物园

新加坡建屋发展局



新加坡高等法院



新加坡资源永续展览馆

新加坡娘惹博物馆

克拉码头历史文化区

马来文化区

牛车水

圣淘沙岛



NOTES 报名须知

费用包含

证书

官方项目证书、成绩评定报告等*单个项目因海外院校或课题方向不同,项目收获略有差异,请以课程实际安排为准

课程/参访

大学课程校园/机构参访

住宿&餐食

7晚当地酒店双人间含早

交通

行程中8天当地用车(含接送机)

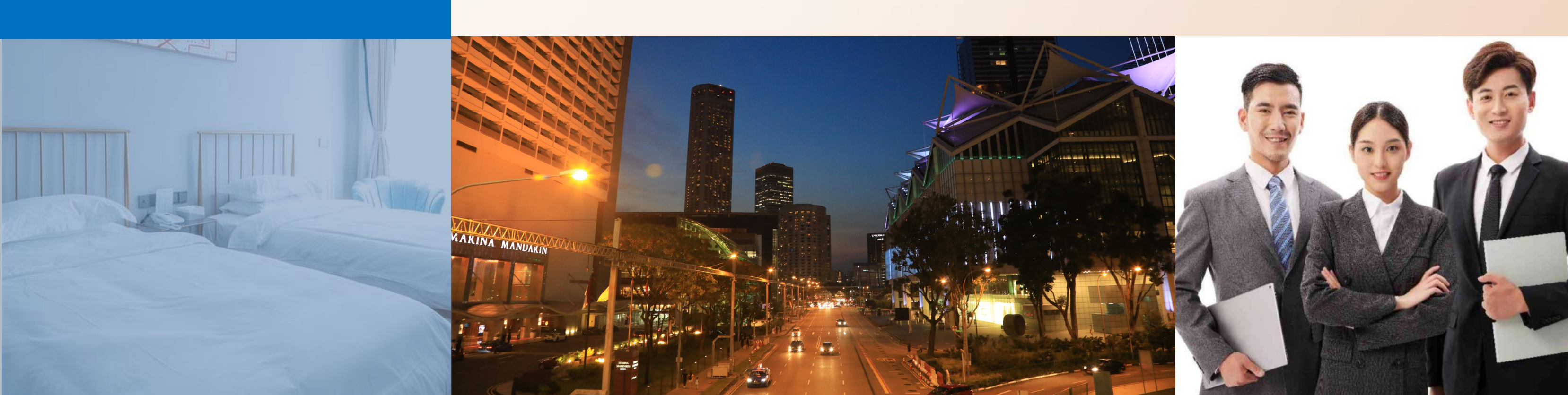
领队

行程中活动期间 的陪同服务

保险

境外旅游保险费用

如产生单房差或酒店价格浮动整体项目费可能会有细微调整,可以实际签约合同为准



费用不含

往返机票

根据项目组建议,自行购买往返机票。

午晚餐

两餐费用自理,学校食堂或参访周边美食中心。

证件费用

项目组指导下学生自行办理护照。

其他费用

境外通讯、个人花费以及上述包 含以外任何费用。

APPLICATION TIME 申请时限

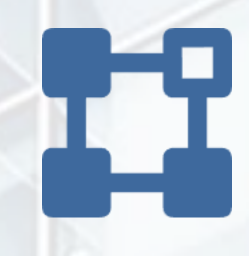
2025年12月15日 截止报名, 封班即止

APPLICATION CONDITIONS

申请条件



全日制在读本科生及研究生



具备一定英语交流及学习能力, 有四六级合格成绩即可, 如无成绩需进行电话面试。

TEACHERS

专业导师 (往期参考)

Prof Kezhi MAO

南洋理工大学电气与电子工程学院副教授

- ·谢菲尔德大学博士学位
- · 教授的科研方向主要集中于人工智能领域,包 括机器学习、图像处理、自然语言处理以及信息聚合。

Prof. Siyal

南洋理工大学电气与电子工程学院

- ·曼彻斯特大学计算机工程硕士和博士学位
- · 曾在多所欧洲和亚洲高校任教,从事网络安全、医学图像处理,计算机视觉、 人工智能、区块链等方面的教学、研究与学生培养工作

Dr Lee Yen Teik

新加坡国立大学商学院的高级讲师

·主要从事公司金融和数字金融领域的教学、研究与指导工作,曾任亚洲商学院和上海财经大学(SUFE)的金融学助理教授、科廷大学新加坡校区的高级讲师·多次获得新国大优秀教学奖

SHOW

往期分享













