



南洋理工大学「科技创新」访学实训项目

NTU Technology Innovation Program

南洋理工大学访学 × 创新孵化器实训



项目概览

项目简介	<p>为了让中国大学生有机会在世界一流的名校访学和名企实训，全球顶尖大学南洋理工大学举办「科技创新」访学实训项目。南洋理工大学主办学院开设“科技创新”为主题的精选课程、举办创新比赛、为每位学员颁发「结业证书」。项目也受到包括“创智空间（I-SPACE）”在内的创新企业孵化器的大力支持，为学员提供创新创业实训机会，颁发「实训证明」，并为优秀学员签发「推荐信」。</p>
主办大学	<p>南洋理工大学（NTU）</p>
全球排名	<p>QS 2016-17 大学排名：全球第 13，亚洲第 2</p>
项目历史	<p>自 2010 年以来，已成功举办 12 期，总计 327 名中国大学生参与</p>
项目日程	<p>2017 年 7 月 16 日 – 7 月 25 日（返回）</p>
南洋理工大学	<p>新加坡南洋理工大学（NTU）是名列全球前 50 名的世界顶尖大学，更是亚洲最具声誉的大学之一，成为工科和商科并重的综合性大学，被誉为世界最美丽的大学校园之一。今日的南大，以卓越的学术和科研成果，荣登美国《时代杂志》和英国《泰晤士报高等教育增刊》全球大学 50 强，全球科技大学前 25 名，亚洲高校综合实力排名第 7，并且是全球科技大学联盟成员和创始校。</p>
主办方	<p>由南洋理工大学主办部门举办，包括：<u>签发校方邀请函、制定课程体系、编制教材、安排师资及课室、安排欢迎仪式和结业典礼、举办案例分析大赛、颁发结业证书、签发推荐信等。</u>同时，校方也安排新加坡学生大使协助学员的学习和生活，亦会安排 NTU 老师跟踪每节课程和学员学习情况。</p>

项目证书



大学证书



企业实训证明



企业推荐信

项目日程

日期	上午	下午
第 1 天	✈ 机场集合，飞机起飞	🏠 飞抵新加坡樟宜机场，办理入住
第 2 天	🏢 欢迎典礼 大学主办学院领导致辞 & 项目导航 Welcome Ceremony 📖 南洋理工大学课程 - 课题：大数据与云计算 - Topic: Big Data & Cloud Computing	👤 校园参访、学生交流 Explore the Campus, Students' communication - 参观南洋理工大学校园 - 南洋理工大学学生交流、经验分享
第 3 天	📖 南洋理工大学课程 - 课题：人工智能与机器人 - Topic: Artificial Intelligence & Robotic	🏢 创新企业孵化器实训：创智空间 (I-SPACE) - 主题：创业画布 (Business Canvas)
第 4 天	🏢 企业访问 Industry Visit 参访：黑暗中对话 (Dialogue in the Dark) * 源自德国的全球社会企业	🏢 创新企业孵化器实训：创智空间 (I-SPACE) - 主题：商业模式创新 (Business Model Innovation)
第 5 天	📖 南洋理工大学课程 - 课题：科技创新 - Topic: Technology Entrepreneurship	🏢 企业访问 Industry Visit 参访：新加坡科学技术研究局 (A*Star)
第 6 天	📖 南洋理工大学课程 - 课题：可再生能源 - Renewable Energy	🏢 创新企业孵化器实训：创智空间 (I-SPACE) - 主题：创业融资与风险投资 - 参访：知名科技类创新孵化器、与创投人士交流
第 7 天	📍 人文考察 (自由活动) Cultural Visit 建议活动：圣淘沙岛 (Sentosa Island)	
第 8 天	📍 人文考察 (自由活动) Cultural Visit 建议活动：环球影城、夜间动物园	
第 9 天	🎤 南洋理工大学结业比赛 Presentation 团队方案展示、评委提问、打分 🎓 大学结业典礼 Certifying 南洋理工大学颁发结业证书、奖品	🏢 创新企业孵化器实训：创智空间 (I-SPACE) 🏆 实训比赛：创新成果展示 (创投演讲)、导师评分 🎓 实训结业仪式 颁发实训证明、为优秀学员颁发推荐信
第 10 天	🏠 办理退房，相互告别	✈ 接往新加坡樟宜机场，返回国内

注：以上日程为仅供参考，实际日程可能会根据大学及企业的安排略有调整。

📷 项目内容

概述

项目包含「大学课程」、「名企实训」、「结业比赛」、「人文考察」四个部分。

大学课程

学员将在南洋理工大学课堂学习 5 个模块的精选课程，课程采用案例式全英文教学。大学主办学院负责制定课程体系、安排师资，为学员分组，并发放名牌和课程讲义及案例资料。课程为小班式教学，强调师生互动和小组讨论，最大程度上活跃学员的思维。

- 大数据与云计算 (Topic: Big Data & Cloud Computing)
- 人工智能与机器人 (Artificial Intelligence & Robotic)
- 科技创新 (Technology Entrepreneurship)
- 可再生能源 (Renewable Energy)
- 案例分析比赛 - 团队方案展示



企业实训

在新加坡期间，将安排学员赴创智空间(I-SPACE)“在内的创新企业孵化器进行创新创业实训机会，参与创新课程、与创投人士交流，并进行创新成果比赛。实训结束，企业导师将颁发「实训证明」，并为优秀学员签发「推荐信」。



人文考察

在课余时间，学员可以团队形式充分探索新加坡的魅力：鱼尾狮公园、圣淘沙、牛车水...沉浸在“非常新加坡”的神韵同时，提升跨文化沟通技能。



鱼尾狮公园 (Merlion Park)

牛车水 (China Town)

圣淘沙岛 (Sentosa Island)

案例分析比赛

学员将以小组为单位进行案例分析比赛 (Case Study Competition)，展示自己小组的策划方案。由校方代表担任比赛评委，进行提问、点评，并为最佳团队颁发《推荐信》和奖品。



颁发结业证书

最佳小组获得推荐信

全体师生合影

■ 报名须知

项目费用	项目费用：13800 元 - 学费：包含南洋理工大学课程费、创新孵化器实训、学生交流活动、结业证书等 - 杂费：包含住宿费、交通费、保险费 注：以上费用不含签证费、往返机票、餐食及个人消费。		
申请对象	在读本科生及研究生	住宿标准	双人标准间，配有空调、卫浴、上网设施
签证事宜	大学为学员签发邀请函，主办方全程办理签证	机票事宜	主办方统一预订团体机票，学员也可自行预订
申请材料	申请表、身份证、学生证 注：以上材料可提供复印件或电子版	申请流程	1. 将申请材料递交至项目组或本校相关老师 2. 获得大学寄发的邀请函，准备后续出国手续
相关信息	项目咨询：李老师 (Duke · Li) 咨询电话：180 8650 9227 (手机/微信) 报名邮箱：abroad@lookerchina.com	微信咨询	

