



总裁致辞

近五十年来，新加坡工艺教育局（ITE）及其前身在加强新加坡人才培养、促进社会经济发展方面发挥了至关重要的作用。工教局开发了一套强大而灵活的职业技术教育与培训(TVET)体系，在过去五个战略规划蓝图的指引下不断发展变革，现已在全球范围内获得了认可。许多发展中国家和发达国家都将新加坡工教局作为基准，以期建立世界一流的职教体系来支持经济及工业化发展。

**“改变职教、
改变人生”
的国际合作伙伴。**

随着世界各国逐渐认识到技能及职业教育培训投资的重要性，人们也愈发想从工教局的转型故事中吸取经验。2003年，新加坡工艺教育局教育咨询服务(ITEES)成立。作为工教局的全资咨询公司，ITEES旨在提供职业技术教育咨询与培训服务。成立之初，我们主要提供一些短期定制培训课程，现如今，我们的整体咨询方案广受欢迎，内容延伸至设立培训机构及向各国政府提供咨询服务以改善其职教体系。工教局教育咨

询服务凭借其卓越的贡献及服务，对遍布亚洲，非洲，中东和拉丁美洲的25个国家的不同文化和民族的人们及职业教育培训组织产生了深远影响。我们大力协助职教合作伙伴提高劳动生产率，提升青年和成人就业率，提高其经济和商业竞争力，改善了成千上万人的生活。

我们所提供的咨询服务涵盖6大领域：职教领导力、职教基础设施开发，职教学术发展，职教员工能力拓展，职教质量保证、职教技能鉴定与认证。我们深知不同的国家因为其经济和社会发展状况不同可能会面临不同的职教困难，因此我们可以提供定制化的培训及咨询方案以满足我们合作伙伴的需求。欢迎随时与我们联系，我们将竭诚与您合作，期待成为您“改变职教、改变人生”的国际合作伙伴！

傅玉发
总裁
工教局教育咨询服务



新加坡工教局教育咨询服务

地址：ITE Headquarters,
2 Ang Mo Kio Drive,
Blk A, A2-01,
Singapore 567720

电话：+65 6590 2619
传真：+65 6590 2610
电邮：itees@ite.edu.sg

工教局
西区学院



拥有超过50年 的职业技术教育与 培训专长与经验



工教局
中区学院

工教局
东区学院



关于工教局教育 咨询服务

工教局教育咨询服务（简称ITEES），为新加坡工艺教育局（简称ITE）的全资附属公司，成立于2003年1月，旨在分享并推广ITE在职业技术教育与培训（简称TVET）领域的专业知识。

新加坡工艺教育局隶属于新加坡教育部，是成立于1992年的中学后职业教育机构。ITE是职业技术教育的主要提供者，也是负责制定新加坡全国职业技能证书和标准的主要管理机构。其主要宗旨在于提高新加坡劳动力的竞争力。在其“三院一制”的管理与教育模式下，ITE共设立了三个校区，分别为：ITE中区学院、ITE东区学院和ITE西区学院。

在过去的25年里，ITE因为其在职业技术教育领域内开拓性的转型和创新赢得了无数嘉奖。ITE是第一所荣获备受尊崇的“新加坡素质特别表扬奖（2011）”的教育机构，这个新加坡优异业务最

高级别奖项是对其卓越成就的肯定。2007年，ITE获得了由哈佛大学肯尼迪政府学院属下艾什学院颁发的“政府创意施政奖”。此奖项认可了ITE的转型为新加坡国民生活和经济增长带来的深远影响。



您的国际
首选合作伙伴

提升您的 职业技术教育 与培训体系



我们的愿景

成为国际职业教育
与培训的首选
合作伙伴

我们的使命

推广新加坡职
教体系，协助各国
增强其职教应变能力

工教局教育咨询服务
www.itees.com.sg

| 我们的专业技术领域 |

应用与保健科学

- 生化科技与化学加工科技
- 化学科技
- 社区关怀与社区服务
- 食品科学
- 护理
- 眼科学
- 紧急医疗救护
- 生化科技
- 化学加工技术
- 应用食品科学

商业与服务

- 银行服务
- 美容与保健
- 商业服务
- 幼儿教育
- 活动项目/会展策划管理
- 健身训练
- 花艺
- 美发服务
- 人力资源管理
- 休闲与旅游运作
- 国际贸易物流
- 旅客服务
- 零售营销
- 零售服务
- 服务管理
- 航运业务与服务
- 运动与健身管理
- 旅游与观光服务
- 会计
- 美容与水疗
- 海事业务
- 运动管理
- 金融服务
- 美发
- 物流服务

设计与传媒

- 数码动画
- 时装设计与制作
- 电影制作 (摄影)
- 互动设计
- 演出制作
- 产品设计
- 空间设计
- 视觉营销
- 视觉传播与效果
- 空间设计技术
- 空间设计 (建筑)
- 空间设计 (室内与展览)
- 视觉传达
- 视觉效果

工程

- 航空电子
- 汽车科技
- 土木与建筑工程设计
- 电气科技
- 电子科技
- 工程与商务
- 设施管理
- 设施系统设计
- 设施科技
- 激光与机床安装
- 海事与岸外科技
- 机电一体化
- 医疗部件制造科技
- 机械科技
- 岸外与海事工程设计
- 流程工厂设计
- 捷运科技
- 设施维修科技 (升降运输)
- 设施维修科技 (园艺服务)
- 设施维修科技 (机械与电气)
- 电气科技 (灯光与音响)
- 电气科技 (电力与管制)
- 汽车科技 (重型车辆)
- 汽车科技 (轻型车辆)
- 电气工程
- 园艺管理与设计
- 海事工程
- 机械工程
- 机电一体化
- 精密工程
- 捷运工程
- 航空加工科技
- 航空技术
- 激光与机床安装科技

款待服务

- 亚洲烹饪艺术
- 餐饮运作与服务
- 款待服务运作
- 面包与糕点制作
- 西式烹饪艺术

资讯与通讯科技

- 音效与影像制作
- 广播与媒体科技
- 商业资讯系统
- 网络安全
- 电子商务编程
- 电脑游戏设计与开发
- 资讯及通讯科技
- 资讯科技
- 流动统一通讯
- 安防系统集成
- 社交媒体与网络开发
- 安防科技
- 数码音响与影像制作
- 电子工程
- 游戏美工与设计
- 游戏编程与开发
- 电子, 计算机网络与通信
- 资讯与通讯科技 (云计算)
- 资讯与通讯科技 (网络及应用)
- 资讯与通讯科技 (网络与系统管理)
- 微电子学

生活技能

- 决策
- 创业
- 设计思维
- 有效沟通
- 处理难以应付的客人
- 管理职场关系
- 谈判技巧
- 演讲技巧
- 个人绩效管理
- 职业形象与礼仪
- 团队建设
- 时间管理



学习技能 —— — 改善人生



| 我们的国际业务 |

- 新加坡-缅甸职业培训学院 (缅甸·仰光)
- 旅游培训卓越中心 (印度·拉贾斯坦邦)
- 东北部技能中心 (印度·阿萨姆邦)
- 世界级技能中心 (印度·新德里)
- 技术培训示范中心 (尼日利亚·阿布贾)
- 区域职业培训中心 (约旦·安曼)
- 越南-新加坡技术培训中心 (越南)
- 巴淡理工学院 (印度尼西亚·巴淡)
- 为超过40多个国家的职教领袖提升专业技能
- 为职教发展领域的部长级及决策层领导举办论坛
- 为遍及亚洲、非洲、中东及拉丁美洲的职教老师提供教学法及专业能力培训
- 协助巴拿马规划并设计一所新的大型综合性职教校园
- 在孟加拉、中国、印度、缅甸和菲律宾建立技能认证中心
- 为新加坡、中国、毛里求斯、尼泊尔和越南的50多所私立职业院校提供ITE授权的课程和认证
- 为100多家中小企业提供量身定制的培训课程
- 为各个领域的企业和机构提供量身定制的培训课程

| 我们的服务 |

职教基础设施建设与发展

- 规划和发展职教校园
- 实训室、学习空间和学生生活区的设计
- 实训器材的规划和采购

职教领导力发展

- 发展和提升职业教育领导和管理人员的能力
- 构建21世纪成功并可可持续的职业教育体系
- 职业教育作为国家经济发展的竞争策略
- 技能的人才的规划和发展
- 职业教育的治理和战略规划
- 与企业同步、为企业办学的职教体系
- 职教学生的全面发展与管理
- 学术质量保证体系
- 培养高效能的职教学术团队
- 职教预算与收支管理
- 改变职教、改变生命

职教能力发展

- 提供职教人员必要的技能和知识以提供高质量的职业教育
- 教学法
 - 教学设计
 - 有效的教学
 - 辅导技巧
 - 评估能力
 - 学生管理
- 技能
 - 制造与工程科技
 - 媒体与设计
 - 电子与通信科技
 - 应用科学与保健科学
 - 款待与旅游
 - 商业与服务

职教学术发展

- 开发以能力为本的职教课程
- 设计与开发职教学术体系、技术标准、课程设置、考核制度和培训材料
- 学生服务与补充课程

职教质量保证

- 修订和增强职教系统和效能
- 修订职教政策、制度、基础设施和流程
- 学术质量保证
 - 高质量的课程
 - 高质量的教学
 - 高质量的学习环境
 - 高质量的评估体系
 - 高质量的职教人员

职教技能鉴定与认证

- 工教局课程授权
 - 职教课程
 - 职教教材
 - 评估与考核
 - 认证
- 职教创新计划商业化