

2025 年度广东省初创企业经营者能力提升培训

湾区融合发展专题招生简章

培训机构	香港科技大学（广州）			
培训时间	集中授课：2025 年 12 月，2026 年 1 月、3 月、4 月，每月安排 1.5 天-3 天课程。 省内考察交流：2025 年 12 月，2026 年 1 月、4 月，每月安排至少 1 次考察交流。 省内资源对接：2025 年 12 月，2026 年 3 月、4 月，每月安排至少 1 次资源对接。 外地交流考察：1 次（自愿参加）：2026 年 2 月 2 日—6 日。			
培训地点	香港科技大学（广州）（广东省广州市南沙区东涌镇笃学路 1 号）及香港科技大学在深圳及香港关联机构。			
招生人数	80 人			
承办机构简介	<p>香港科技大学（广州）（简称“港科大（广州）”），港科大（广州）是《粤港澳大湾区发展规划纲要》发布以来获批的首个具有独立法人资格的内地与香港合作办学机构。2018 年 12 月，香港科技大学（简称“港科大”）正式与广州市人民政府和广州大学签署协议合作筹建香港科技大学（广州），2022 年 6 月，香港科技大学（广州）获批成立。</p> <p>港科大（广州）与港科大的深厚学科根基相辅相成，积极建构超越传统学科边界的融合教育，开创新兴学科，创造前沿知识及技术。港科大（广州）以互联互通的“枢纽”概念设置四个基本学术单元：功能、信息、系统和社会枢纽，并下设 16 个融合学科的学域，主要涉及先进材料、微电子、机器人与自主系统、生命科学与生物医学工程、人工智能、大数据、金融科技等学术领域。</p> <p>在四个枢纽中，功能枢纽和信息枢纽环环相扣，成为系统枢纽的基础，从而为社会枢纽提供支持，所有枢纽互联互通，最终为社会带来影响和改变。来自社会的反馈和需求通过社会枢纽回到系统枢纽，进而传达至功能枢纽和信息枢纽，这样形成一个持续改进、不断完善循环。四大枢纽与港科大现有的四大学院为基础的学术优势相辅相成，以迅速应对社会不断变化的新挑战和现实需求，为促进粤港澳大湾区的全方位融合做出积极贡献。</p> <p>港科大（广州）旨在培养具有融合学科思维和技能的高层次创新人才，使之拥有创新意识、批判性思维和前瞻视野来预见和辨识问题，让这些青年人有足够的能力应对 21 世纪的挑战，并给世界带来积极改变。鉴于高等教育需要一套更全面立体及多元融合的教育方法，港科大（广州）将采用前瞻性的教学策略，培养富有竞争力、社会责任感和国际视野的青年企业家，来应对全球日益复杂的现实情况。港科大（广州）所提供的教育不仅切合香港、粤港澳大湾区、中国内地的需求，更顺应全球时代发展脉搏。育明日学界精英，塑未来业界领袖，增益全球，造福人类，是我们的愿景。</p>			
课程	项目	课程内容	拟聘师资	课时

集中授课	1、创商策略：设计思维与创新	吴景深、邢清清、王旭东	4
	2、“AI+”前沿领域深入探索：人工智能领域	熊辉、岳玉涛、梁俊卫、傅毅	4
	3、创商策略：科技型企业创新机会评估和发展路径	温维佳、吴逊、徐岩	4
	4、“AI+”前沿领域深入探索：低空经济	杨柳青、沈国斌、贾金原	4
	5、创商策略：市场创建与商业模式	何今宇、侯韵	4
	6、创商策略：技术型企业营销策略	唐靖、王旭东、王文博	4
	7、助力飞跃：初创企业加速成长之道	朱权炼、白煜、宋朔	4
	8、“AI+”前沿领域深入探索：金融科技与碳中和	蔡宁、杜迪佳、李四光、杨强	4
	9、创商策略：融资策略与 DeepTech 风投实践演习	张朝晖、袁子轩、李政	4
	10、“AI+”前沿领域深入探索：智能制造与材料	汤凯、李世玮、胡鹏程	4
	11、合规治理：企业可持续发展与 ESG	姜克隽、赵禹衡、何今宇	4
	12、创商策略：中国科技企业国际业务拓展和全球机遇	王鑫、付敬、饶及人	4
	13、合规治理：知识产权与法律	吴冬妮、王岩、梁嘉雯	4
	14、创商策略：学习型组织及创业者领导力	蓝志勇、苏权科、李伯言	4

备注:各班次课程师资为三选一,课程和师资以学校实际安排为准				
考察交流	香港北部都会区——香港北部都会区科创政策解读工作坊 香港数码港——数码港智能生活集群创新考察与圆桌会议、香港国际创科展(2026年4月13-16) 大疆、云从科技——大湾区科大系科研创新生态深研计划 大普技术——支撑已来的AI世界,感受「本分」文化高性能时钟 香港投资推广署(InvestHK)、香港科学院——科创扬帆:香港国际发展与科学赋能计划	政策专家解读+工作坊+孵化企业参观+高管/科研团队交流+市场对接	将根据企业与对接单位的实际情况,择优实施,不少于3次	
资源对接	项目路演:湾区科创项目路演暨投融资对接会 创客嘉年华:科技出海与国际合作峰会 南沙聚变:隐形冠军全球合作对接会	投资机构+产业龙头 企业家/知名学者 隐形冠军企业+国际龙头企业+投资机构	不少于3次	
外地交流考察(选修)	香港:发挥香港“超级联系人”作用,链接国际创新资源 上海:聚焦人工智能前沿,探索国际化发展新模式 阿联酋:共建“一带一路”:科技企业出海“全球南方”的战略支点	企业家 企业家+高校学者 企业家+投资机构	将根据企业与对接单位的实际情况,择优实施,不少于1次。	
师资介绍	姓名 简介 知名企业家、学者 熊辉 熊辉教授现担任香港科技大学(广州)协理副校长(知识转移),讲座教授, AI+实验室主任;中国教育部长江讲座教授、中国国家基金委海外杰青B类(海外及港澳学者合作研究基金);哈佛商业评论2018年“拉姆·查兰管理实践奖”-全场大奖。明尼苏达大学博士,新加坡国立大学硕士,AAASFELLOW、AAAIFELLOW,CAAIFELLOW、IEEEFEWLLLOW、ACM杰出科学家,长期从事数据挖掘与			

	人工智能方面的科研工作。现担任 CCF 大数据专家委员会副主任，并担任科技部、基金委等国家重要项目及奖励评审专家。学术休假期间曾担任百度研究院副院长并主管 5 个实验室。熊辉教授主持国家自然科学基金重大研究计划重点项目和科技部重点研发项目，主持美国 NSF 基金 10 项。2023、2024 连续两年入选全球前 2% 顶尖科学家榜单“年度科学影响力排行榜”及“终身科学影响力排行榜”。
傅毅	具身智能推动者，2024 年 8 月于《中国计算机学会通讯》发布 RoboMIND 数据集，已被全球 1200+ 家机构下载，傅毅为第一作者。
杨强	加拿大工程院与皇家学院两院院士，微众银行首席人工智能官（2018–2025），香港人工智能与机器人学会创会理事长。首位担任国际人工智能联合会议（IJCAI）理事会主席的华人，2021 年 AAAI 大会主席，ACM/AAAI/IEEE 等 6 个国际学会 Fellow。出版《联邦学习》《迁移学习》等专著 10 余部，持有 220 余项 AI 专利，牵头开源全球首个工业级联邦学习框架 FATE。
实战导师	
吴逊	现任香港科技大学（广州）社会枢纽副院长、创新创业与公共政策学域教授、科技与政策理学硕士项目主任。曾为世界银行、亚洲开发银行、联合国环境规划署等机构提供政策咨询。兼任香港科技大学公共政策研究院院长。2023、2024 年连续两年入选全球前 2% 顶尖科学家榜单。
吴景深	现任香港科技大学（广州）副校长（教学）、系统枢纽智能制造学域教授。曾任南方科技大学系统设计与智能制造学院创始院长。2007 年在广州南沙创立工程材料及可靠性研究中心（CEMAR）。2012 年创办西安交大—香港科大可持续发展联合学院（JSSD）。
徐岩	现任香港科技大学商学院信息系统、商业统计及运营学系教授，自 2011 年起担任副院长。曾为中国移动、华为、腾讯、联合国国际电讯联盟（ITU）等机构提供研究与培训。2005 至 2017 年担任香港通讯业联会监管事务小组总裁。2017 至 2019 年被香港特首委任为香港通讯事务管理局成员。
何今宇	现任香港科技大学（广州）创新创业与公共政策学域副教授，曾任中欧国际工商学院战略学教授。中国企业 ESG 战略研究领军人物，主持中欧 ESG 白皮书项目。研究聚焦公司治理、企业社会责任与可持续发展。曾获香港科技大学商学

	院“富兰克林优秀教学奖”两次。
温维佳	现任香港科技大学讲座教授、香港科技大学（广州）功能枢纽院长。研究领域涵盖智能材料、微流控芯片、光电材料等，拥有 19 项美国专利和 40 多项中国专利。多项研究成果已成功产业化。2023、2024 年连续两年入选全球前 2%顶尖科学家榜单。
苏权科	现任香港科技大学（广州）跨海工程与综合交通研究所首席工程师、系统枢纽智能交通学域实践教授。曾任港珠澳大桥总工程师（2004 – 2022）。中国土木工程学会桥梁分会副理事长，第十三届全国政协委员。参与国家中长期科技发展规划、川藏铁路、深中通道等重大工程技术专家组。
杨柳青	现任港科大（广州）智能交通学域主任，讲座教授，署理院长(LASERi)，信息枢纽物联网学域讲座教授，广州市全域互连与网联智能重点实验室主任。IEEEFellow，曾获 NSF-CAREER 与 ONR-YIP 双奖项。2023、2024 连续两年入选全球前 2%顶尖科学家榜单。
蓝志勇	现任香港科技大学（广州）创新创业与公共政策学域署理主任、教授。教育部全国公共管理类学科专业指导委员会秘书长，《公共管理与政策评论》主编。曾任国家自然科学基金、复旦管理学奖评委。兼任中国行政体制改革研究会理事、国际行政协会学术委员会中国委员。
张朝晖	现任香港科技大学商学院客座教授、香港鹰君集团首席投资官。曾为Formation8、软银中国、KhoslaVentures 等投资机构合伙人。早期投资 OculusVR、Wish. com、OscarHealth 等独角兽企业。曾是美国硅谷 ModularBioscience、BioConsortia 等创业公司的联合创始人。
姜克隽	现任香港科技大学（广州）碳中和与气候变化学域教授，自 1990 年起担任中国能源研究会高级研究员。长期参与 IPCC 气候变化研究，2007 年作为 IPCC 成员获诺贝尔和平奖。领导中国 IPAC 模型团队，专注能源与环境政策评估。与 PNNL、IIASA、IEA 等国际机构长期合作。
王鑫	2025 年 9 月起任香港科技大学（广州）创新创业与公共政策学域助理教授。2025 年获伊利诺伊大学厄巴纳-香槟分校工商管理博士学位。研究聚焦跨国企业与数字平台战略。此前就读于南京大学。
付敬	现任香港科技大学（广州）全球事务处处长。曾任中国日报欧盟分社副社长、

	中欧关系专栏作家、欧盟中国商会秘书长，厦门火炬大学堂执行副校长，长期从事中欧关系、一带一路、气候传播等领域研究。曾获中国新闻奖一等奖、长江韬奋奖提名。
唐靖	现任香港科技大学（广州）数据科学与分析学域助理教授。2019 年入选“新加坡国家科研基金人工智能成就奖”终评。研究方向包括社交网络、机器学习、区块链等，已发表 30 余篇高水平论文。曾获 ICNP 最佳论文奖、INFOCOM 最佳展示奖。
沈国斌	现任香港科技大学（广州）相关技术岗位。曾任阿里巴巴本地生活技术中心 IoT 与创新技术部总监。是 MeloInc 联合创始人及 CTO、“一步学车”创始人。曾任职微软研究院主管研究员，多次获 ACM、微软等奖项。
蔡宁	现任香港科技大学（广州）金融科技学域主任、金融工程及金融科技实验室主任。中国首个金融科技硕士项目学术主任，全球金融工程学科学家排名前 50。曾任港科大金融科技硕士项目创始学术主任。研究领域包括隐私计算、监管科技、碳金融等。
汤凯	现任香港科技大学（广州）智能制造学域主任。曾在 CAD/CAM 工业界担任软件专家十年，2001 年起任教香港科技大学。2024 年入选全球前 2%顶尖科学家榜单。在 CAD/CAM 与制造自动化领域拥有丰富工业与研究经验。
吴冬妮	毕业于中山大学法学院，曾在美国加州大学伯克利分校交流。历任金杜律师事务所及瑞士生物医药、美国上市 K12 教育集团等企业法务与审计高管。专业领域涵盖并购、资本市场、合规与危机公关，具备近二十年国际法律实务经验。
王岩	现任华南理工大学知识产权学院教授。曾任深圳知识产权局副局长、国家知识产权局管理司司长助理。参与制定国家知识产权“十二五”规划。曾在招商局集团、美国互联网公司、香港证券公司等担任高管，具备产业与政策双重背景。
梁嘉雯	现任香港科技大学知识转移办公室知识产权管理主管。曾任 RotamGlobalAgrosciencesLimited 知识产权总监。拥有香港中文大学生物技术博士学位及香港城市大学法律学位。具备科学与法律复合背景，专注知识产权管理与技术转化。
岳玉涛	香港科技大学（广州）人工智能学域与智能交通学域副教授，曾获得中国科学技术大学的学士学位，普渡大学的硕士和博士学位。在学术界和工业界有双重

	背景，担任广东省引进创新科研团队的团队负责人，并创办了江苏省科技研究院的深度感知技术研究所。研究兴趣包括多模态感知融合、机器意识、大型语言模型机制和可信人工智能、科学中的人工智能等。
王文博	香港科技大学商学院市场营销学教授、博士生导师，市场营销与大数据交叉领域科学家、青年群体观察者。
宋朔	硕士毕业于香港科技大学，机械工程专业。曾任 ASM 材料研发工程师，承担高分子复合材料的研发及落地。曾任正略咨询集团战略顾问，深度参与大型企业的战略规划、人力资源项目。
袁子轩	2015 年获得同济大学经济学学士学位；2017 年获得美国罗格斯大学信息技术硕士学位；2023 年获得美国罗格斯大学信息技术博士学位（数据挖掘和商业分析方向）。在多个行业研究实验室有研究经验，例如，IBM 研究院、百度研究院和 RavenPack 研究院。
赵禹衡	ImpactHubShenzhen、普罗米修斯科技联合创始人。曾就职于工商银行西班牙分行投资银行部，在 2017 年联合发起怀士堂股权投资基金管理有限公司，在 ESG/企业社会责任、跨境并购、私募股权投资、风险投资领域拥有超过 10 年经验，基金产品管理规模平均超过 1 亿美金。
邢清清	现任香港科技大学（广州）语言教育学部高级讲师，多年 MBA 教学经验；她于 2001 年开始在北京理工大学担任英语教师，教授大学英语和各类研究生语言课程。她对科技传播的贡献包括为中国和国际学生编写教科书。2011-2012 年任国家自然科学基金委员会国际合作局项目经理，负责管理国际青年科学家研究基金。
杜迪佳	香港科技大学（广州）社会枢纽碳中和与气候变化学域的研究助理教授、中国首个双碳实验室（暨江门双碳实验室）掌门人、中国碳中和与绿色发展公共政策顶尖年轻学者之一。对应用研究来解决现实生活中的政策问题感兴趣，是战略性公共政策研究项目“粤港澳大湾区绿色发展背景下香港绿色金融中心建设：制度分析与政策设计”的共同研究员，该项目由香港政府政策创新及协调办公室资助。
李四光	现任香港科技大学（广州）金融科技学域助理教授。康奈尔大学经济系博士，哥伦比亚大学 PERFellowship 访问学者。在经济系顶级期刊

	《InternationaleconomicReview》,《FinanceandStochastics》和《经济研究》发表论文 10 篇。曾获中国信息经济学会青年创新奖。主要研究方向为金融科技、数字经济、社交媒体、工业组织、应用理论等。
胡鹏程	现任香港科技大学（广州）智能制造学域副教授。他曾担任华中科技大学机械科学与工程学院副教授、香港科技大学机械与航空工程系 ResearchAssociate 等职位。胡鹏程博士主持国家自然科学基金、国家重点研发计划、国家科技重大专项、工信部智能工厂专项等科研项目 7 项，参与国家科技重大专项，香港 RGC、ITF 等项目 10 多项。
王旭东	现任香港科技大学（广州）协理副校长（研究）、信息枢纽物联网学域教授，兼未来技术学院院长。曾任深圳大学广东省无线大数据与未来网络工程中心主任。拥有 12 项美国专利，获全国五一劳动奖章、国家百千万人才工程等荣誉称号。
白煜	现任香港科技大学（广州）创业中心副主任、资深工程师、微电子学域实践教授，中国机械工程学会微纳米制造技术分会委员，中国微纳米学会会员。
李世玮	现任香港科技大学（广州）署理副校长（研究），系统枢纽院长、智能制造学域讲座教授，兼佛山智能制造研究院院长。2024 年获 ASME“WorcesterReedWarner 奖章”。IEEE/ASME/IoP 三院会士，任 ASME 电子封装期刊总主编。
饶及人	龙安集团创办董事长、中国外专局、住建部资深美籍专家、贝聿铭基金会创始董事、中国多所知名大学 MBA, EMBA, DBA, MTA 教授，香港科技大学（广州）社会枢纽城市治理与设计学域实践教授（联合博导），38 个省市县高级城市顾问。2018 年入选中国工程咨询博物馆名人堂、中国市政工程协会特邀外籍专家。2010 荣获“和谐中国”2009 年十大影响力人物，2002 年，荣获国家友谊奖。他曾在 1990-1994 出任纽约规划局局长，为纽约市 360 年首位亚裔局级官员、1993 年获得纽约州州长嘉奖令，纽约市长表扬状。1993 年 12 月 7 日被定为纽约市曼哈顿区“饶及人日”。
李伯言	毕业于首都经贸大学，先后获得经济学学士与硕士学位，拥有 22 年人力资源管理及咨询培训经验，且具备基金从业资格；曾受邀担任中国人民大学商学院高管班讲师，并入选 2019 年“北京地区最具影响力 100 位人力资源经理人”榜单；职业经历丰富，曾任职于多家世界 500 强企业及全球知名机构，包括担任联想

	控股股份有限公司人力资源部副总经理、总经理，壳牌（中国）有限公司零售业务合资企业董事会人力资源负责人，爱立信（中国）通信有限公司大中华区共享服务中心薪酬福利及信息系统负责人，同时作为核心成员参与中信银行总行人力资源体系改革项目。
李玟	香港科技大学（广州），红鸟基金，金融科技学域助理教授。她十多年在美国及中国香港华尔街的工作经验。她曾在香港中文大学（深圳）及纽约大学任教多年，同时担任长江商学院人工智能金融领域客座讲师。她曾任职于花旗环球金融香港有限公司、ZS 咨询公司、FTN 金融公司、美国国际集团（AIG）3600 亿美元投资部门，以及一家金融科技初创企业等机构。她常接受各大媒体采访并被广泛引用，涉及媒体包括英国广播公司（BBC）、法新社、《华尔街日报》、彭博社、新华社、新浪财经、中信出版集团、《人民日报》及土耳其国家电视台（EbruNewsTV）等。自 2012 年起，她受邀担任新浪财经意见领袖，并担任《私募排排网》专栏作家。
贾金原	现任香港科技大学（广州）低空经济研究院主任工程师、实践教授；吉林动画学院（游戏学院院长）、中国图学学会常务理事、网络图形学专委会主任。
朱权炼	民生股权投资基金有限公司副总裁，中国国内首批保荐代表人，科创板发展委员会委员，香港科技大学 EMBA，曾任招商证券投资银行总部董事总经理、内核委员；华兴证券执行委员会委员、投资银行事业部负责人。
梁俊卫	现为香港科技大学（广州）数据科学与分析学域助理教授。研究方向为人类轨迹预测、动作识别以及大规模计算机视觉和视频分析。他曾是腾讯优图实验室的高级研究员，致力于前沿的计算机视觉研究和应用。在此之前，他在卡内基梅隆大学获得博士学位，师从亚历山大·豪普特曼教授。他是百度奖学金和雅虎奖学金的获得者，并在 2020 年世界人工智能大会上获得新星奖。他是多项公共安全视频分析比赛的获胜者，包括 ASAPS 和 TRECVIDActEV。他的工作为华盛顿邮报和纽约时报等主要新闻机构提供帮助并进行了报道。
侯韵	现任香港科技大学（广州）社会枢纽创新创业与公共政策学域助理教授，兼港科大商学院联署助理教授。研究获广州市金融科技前沿研究重点实验室等项目资助，采用实地实验方法研究粤港澳大湾区初创企业专利诉讼战略。

报名须知

报名条件：广东省登记注册 5 年内私营小型微型企业、民办非企业单位（以下简称初创企业）的法定代表人、投资人（包括穿透情况）、主要人员（董事长、总经理、董事、监事）、总监等领导职务的经营者，广东省登记注册 5 年内的个体工商户经营者和农民专业合作社的法定代表人可参加经营管理能力提升专题的“百千万工程”特色班。每户初创企业申请参加培训人员限 1 名，选择 1 个培训专题报名。港澳青年创业企业、入围粤港澳大湾区创业大赛复赛的企业、获得过省级以上政府部门组织的创业创新大赛奖项、涉农相关企业创业者报名参加经营管理提升专题（“百千万工程”特色班）可优先录取。参加过往年省级初创企业经营者能力（素质）提升培训的学员及其所在企业的其他人员不得报名参加；严重违法失信企业或列入经营异常名录的企业经营者不予录取。

班级设置：共开设 2 个班次（可根据报名录取情况适当调整）。

培训安排：集中授课计划安排在 2025 年 12 月，2026 年 1 月、3 月、4 月，每月安排 1.5 天-3 天课程，每个班次另有省内考察交流 3 次，资源对接 3 次。外地交流考察 1 次（自愿参加）计划安排在 2026 年 2 月 2 日-6 日。课程和师资以学校实际安排为准；省内考察交流和资源对接，将根据企业与对接单位的实际情况，择优实施。主要授课地点为香港科技大学（广州），部分活动在大湾区内合作场地开展。

资金补助：广东省初创企业经营者能力提升培训为公益培训，符合条件被录取的学员，由省财政按 10000 元/人的标准给予资金补助减免。培训期间的往返交通费、餐费、住宿费自理。

活动服务费用：为加强学员交流，由承办机构统一收取活动服务费 1500 元/人，主要用于专题之间活动组织、资源对接增值服务等支出（待正式录取并公示后方需缴纳）。

指定缴费账户信息如下：

单位名称：香港科技大学（广州）

开户行：中国工商银行股份有限公司广东自由贸易试验区南沙分行

汇款账户：3602056909200688696

请注明用途：初创班（姓名）活动服务费

授予证书：完成规定课程并考核合格，由承办单位颁发《2025 年度初创企业经营者能力提升培训》结业证书。

联系人及联系方式：

李老师 13570377517

黄老师 15218812840

肖老师 13922235455

联系地址：香港科技大学（广州）（广东省广州市南沙区笃学路 1 号）

2025 年度广东省初创企业经营者能力提升培训

湾区融合发展专题（港澳青创特色班）招生简章

培训机构	香港科技大学(广州)
培训时间	集中授课：2025年12月下旬，2026年1月、3月、4月，每月安排1.5天-3天课程。 省内考察交流：2025年12月，2026年1月、4月，每月安排至少1次考察交流。 省内资源对接：2025年12月，2026年3月、4月，每月安排至少1次资源对接。 外地交流考察：1次（自愿参加）：2026年2月2日—6日。
培训地点	香港科技大学（广州）（广东省广州市南沙区东涌镇笃学路1号）及香港科技大学在深圳及香港关联机构
招生人数	40人
承办机构简介	<p>香港科技大学（广州）（简称“港科大（广州）”），港科大（广州）是粤港澳大湾区发展规划纲要发布以来获批的首个具有独立法人资格的内地与香港合作办学机构。2018年12月，香港科技大学（简称“港科大”）正式与广州市人民政府和广州大学签署协议合作筹建香港科技大学（广州），2022年6月，香港科技大学（广州）获批成立。</p> <p>港科大（广州）与港科大的深厚学科根基相辅相成，积极建构超越传统学科边界的融合教育，开创新兴学科，创造前沿知识及技术。港科大（广州）以互联互通的“枢纽”概念设置四个基本学术单元：功能、信息、系统和社会枢纽，并下设16个融合学科的学域，主要涉及先进材料、微电子、机器人与自主系统、生命科学与生物医学工程、人工智能、大数据、金融科技等学术领域。</p> <p>在四个枢纽中，功能枢纽和信息枢纽环环相扣，成为系统枢纽的基础，从而为社会枢纽提供支持，所有枢纽互联互通，最终为社会带来影响和改变。来自社会的反馈和需求通过社会枢纽回到系统枢纽，进而传达至功能枢纽和信息枢纽，这样形成一个持续改进、不断完善的循环。四大枢纽与港科大现有的四大学院为基础的学术优势相辅相成，以迅速应对社会不断变化的新挑战和现实需求，为促进粤港澳大湾区的全方位融合做出积极贡献。</p> <p>港科大（广州）旨在培养具有融合学科思维和技能的高层次创新人才，使之拥有创新意识、批判性思维和前瞻视野来预见和辨识问题，让这些青年人有足够的能力应对21世纪的挑战，并给世界带来积极改变。鉴于高等教育需要一套更全面立体及多元融合的教育方法，港科大（广州）将采用前瞻性的教学策略，培养富有竞争力、社会责任感和国际视野的青年企业家，来应对全球日益复杂的现实情况。港科大（广州）所提供的教育不仅切合香港、粤港澳大湾区、中国内地的需求，更顺应全球时代发展脉搏。育明日学界精英，塑未来业界领袖，增益全球，造福人类，是我们的愿景。</p>

项目	课程内容	拟聘师资	课时
课程设置 集中授课	1、设计思维驱动的创新实践方法	吴景深、邢清清、王旭东	4
	2、前沿领域深入探索--人工智能领域	熊辉、岳玉涛、梁俊卫、肖京	4
	3、粤港澳大湾区产业协同与资源对接	谢丹阳、杨明、苏权科	4
	4、对标世界三大湾区：企业国际化发展路径借鉴	吴逊、倪泽望	4
	5、市场创建与商业模式	何今宇、侯韵、谢勇	4
	6、科技型企业创新机会评估工具	吴逊、钟潜凯、孙琴	4
	7、科技型企业发展路径规划与落地	温维佳、徐岩、杨杰	4
	8、市场创建的策略与用户获取	唐靖、王文博、彭志方	4
	9、科技领域融资策略与初创企业风投实战演习	张朝晖、袁子轩、李玫	4
	10、新兴领域案例解析：低空经济的创新机会与实践	杨柳青、沈国斌、贾金原	4
	11、初创企业融资策略制定与风投对接核心技巧	蔡宁、张朝晖、朱权炼	4
	12、企业可持续发展与 ESG	姜克隽、赵禹衡、何今宇	4
	13、企业成长的核心基石与底层逻辑	温维佳、宋朔、曾光安	4

	14、国情教育与企业发展战略适配	何良苏、伍楷舜、谭练	4
备注:各班次课程师资为三选一,课程和师资以学校实际安排为准			
考察交流	大疆创新——全球无人机迭代标杆	企业高管主题座谈/圆桌讨论/现场调研	将根据企业与对接单位的实际情况,择优实施,不少于3次
	深圳蓝海湾孵化港——基金-导师-产业加速		
	OPPO——走进OPPO-探索AI科技及产品主义		
	腾讯——探访腾讯生态,体验数字连接的价值创新		
	广汽——对话广汽:解码民族汽车品牌的智造转型之路		
资源对接	资本引力场:红鸟启航×创科嘉年华投资路演及资源对接闭门会议	投资机构+知名学者+创业导师	不少于3次
	大湾区投资创投基金及龙头企业“供需对接会”	企业家+投资机构	
	产学研协同创新对接会	知名学者+创业导师	
外地交流考察(选修)	香港:发挥“超级联系人”作用,链接国际创新资源	企业家	将根据企业与对接单位的实际情况,择优实施,不少于1次
	上海:聚焦人工智能前沿,探索国际化发展新范式	企业家+高校学者	
	阿联酋:共建“一带一路”:科技企业出海“全球南方”的战略支点	企业家+投资机构	
师资介绍	姓名	简介	
	知名企业家、学者		
	熊辉	熊辉教授现担任香港科技大学(广州)协理副校长(知识转移),讲座教授, AI+实验室主任;中国教育部长江讲座教授、中国国家基金委海外杰青B类(海外及港澳学者合作研究基金);哈佛商业评论2018年“拉姆·查兰管理实践奖”-全场大奖。学术休假期间曾担任百度研究院副院长并主管5个实验室。熊辉教授主持国家自然科学基金重大研究计划重点项目和科技部重点研发项目,主持美国NSF基金10项。2023、2024连续两年入选全球前2%顶尖科学家榜单“年度科学影响力排行榜”及“终身科学影响力排行榜”。	
	倪泽望	深创投原董事长。2015-2024年掌舵深创投,管理规模4739亿元,投资企业上	

	市数 263 家；2020–2022 年连续三年入选福布斯中国最佳创投人 TOP20。
曾光安	广西柳工机械股份有限公司党委书记、董事长兼 CEO（1995–2024），现任高级顾问。带领柳工从中国第一家工程机械上市公司成长为全球 20 强，海外收入占比超 40%，在 140 余国销售。2024 年获“全国企业家活动日”中国企业家年会表彰，连续多年接受央广、人民网等权威专访，行业公认“一带一路”出海标杆企业家。
杨强	加拿大工程院与皇家学院两院院士，微众银行首席人工智能官（2018–2025），香港人工智能与机器人学会创会理事长。首位担任国际人工智能联合会议（IJCAI）理事会主席的华人，2021 年 AAAI 大会主席，ACM/AAAI/IEEE 等 6 个国际学会 Fellow。出版联邦学习迁移学习等专著 10 余部，持有 220 余项 AI 专利，牵头开源全球首个工业级联邦学习框架 FATE。
实战导师	
温维佳	温维佳教授现任香港科技大学讲座教授、香港科技大学（广州）功能枢纽院长。拥有 19 项美国专利、40 余项中国专利，多项成果已产业化。2023、2024 连续两年入选全球前 2% 顶尖科学家“年度科学影响力”及“终身影响力”排行榜。
何今宇	现任香港科技大学（广州）创新创业与公共政策学域副教授，曾任中欧国际工商学院战略学教授。中国企业 ESG 战略最具影响力学者之一，主持中欧 ESG 白皮书项目。研究聚焦公司治理、企业社会责任与可持续发展，两度获港科大商学院“富兰克林优秀教学奖”。
吴逊	现任港科大（广州）社会枢纽副院长、创新创业与公共政策学域教授，兼港科大公共政策研究院院长。曾为世界银行、亚开行、联合国环境规划署等提供政策咨询。2023、2024 连续两年入选全球前 2% 顶尖科学家榜单。
谢丹阳	香港科技大学（广州）创新创业与公共政策学域讲座教授、香港科技大学经济系讲座教授。全球知名经济学家、长江学者、内生经济增长学领军人，多家金融机构独立董事，广州数字人民币与金融创新重点实验室首席科学家，前武汉大学经管学院院长、前港科大经济学系系主任。
吴景深	现任港科大（广州）副校长（教学）、系统枢纽智能制造学域教授。曾任南方科大系统设计与智能制造学院创始院长。2007 年在广州南沙创立工程材料及可靠性研究中心（CEMAR）。2012 年创办西安交大—港科大可持续发展联合学院

	(JSSD)。
徐岩	现任港科大商学院信息系统、商业统计及运营学系教授，2011 年起任副院长。2005–2017 年任香港通讯业联会监管事务小组总裁；2017–2019 年被香港特首委任为香港通讯事务管理局成员。曾为中国移动、华为、腾讯、联合国 ITU 等机构提供研究与培训。
苏权科	现任港科大（广州）跨海工程与综合交通研究所首席工程师、系统枢纽智能交通学域实践教授。2004–2022 年任港珠澳大桥总工程师。任中国土木工程学会桥梁分会副理事长、第十三届全国政协委员。参与川藏铁路、深中通道等国家重大工程技术专家组。
杨柳青	现任港科大（广州）智能交通学域主任，讲座教授，署理院长（LASERi），信息枢纽物联网学域讲座教授，广州市全域互连与网联智能重点实验室主任。IEEE Fellow，曾获 NSF-CAREER 与 ONR-YIP 双奖项。2023、2024 连续两年入选全球前 2% 顶尖科学家榜单。
张朝晖	现任港科大商学院客座教授、香港鹰君集团首席投资官。曾为 Formation 8、软银中国、Khosla Ventures 等投资机构合伙人。早期投资 Oculus VR、Wish.com、Oscar Health 等独角兽企业。曾是美国硅谷 Modular Bioscience、BioConsortia 等创业公司联合创始人。
蔡宁	现任港科大（广州）金融科技学域主任、金融工程及金融科技实验室主任，中国首个金融科技硕士项目学术主任。曾任港科大金融科技硕士项目创始学术主任。研究领域包括隐私保护计算、监管科技、碳金融。
王旭东	现任香港科技大学（广州）协理副校长（研究）、信息枢纽物联网学域教授，兼未来技术学院院长。曾任深圳大学广东省无线大数据与未来网络工程中心主任。拥有 12 项美国专利，获全国五一劳动奖章、国家百千万人才工程等荣誉称号。
邢清清	现任香港科技大学（广州）语言教育学部高级讲师，多年 MBA 教学经验；她于 2001 年开始在北京理工大学担任英语教师，教授大学英语和各类研究生语言课程。她对科技传播的贡献包括为中国和国际学生编写教科书。2011–2012 年任国家自然科学基金委员会国际合作局项目经理，负责管理国际青年科学家研究基金。

侯韵	现任香港科技大学（广州）社会枢纽创新创业与公共政策学域助理教授，兼港科大商学院联署助理教授。研究获广州市金融科技前沿研究重点实验室等项目资助，采用实地实验方法研究粤港澳大湾区初创企业专利诉讼战略。
岳玉涛	香港科技大学（广州）人工智能学域与智能交通学域副教授，曾获得中国科学技术大学的学士学位，普渡大学的硕士和博士学位。在学术界和工业界有双重背景，担任广东省引进创新科研团队的团队负责人，并创办了江苏省科技研究院的深度感知技术研究所。研究兴趣包括多模态感知融合、机器意识、大型语言模型机制和可信人工智能、科学中的人工智能等。
杨明	杨明，广东省社会科学院正高级经济师、广东省市场经济促进会会长。
孙琴	研究生学历，高级工程师，国家标准化组织专家成员，中国产权交易行业智库专家，广东省知识产权局入库专家，广州市科技局入库专家。现任广州交易集团有限公司研究院副院长。长期从事与科技成果转移转化、科技项目管理、知识产权管理及运营、技术投融资服务等相关的工作，积累实战经验 30 余年，曾主导企业数据治理应用分析体系的构建、科技项目应用场景需求挖掘、项目运维及金融财审工具运用等科技创新项目。
彭志方	资深组织发展专家与销售管理专家、多家企业常年管理顾问。
袁子轩	2015 年获得同济大学经济学学士学位；2017 年获得美国罗格斯大学信息技术硕士学位；2023 年获得美国罗格斯大学信息技术博士学位（数据挖掘和商业分析方向）。在多个行业研究实验室有研究经验，例如，IBM 研究院、百度研究院和 RavenPack 研究院。
赵禹衡	Impact Hub Shenzhen、普罗米修斯科技联合创始人。曾就职于工商银行西班牙分行投资银行部，在 2017 年联合发起怀士堂股权投资基金管理有限公司，在 ESG/企业社会责任、跨境并购、私募股权投资、风险投资领域拥有超过 10 年经验，基金产品管理规模平均超过 1 亿美金。
梁俊卫	现为香港科技大学(广州)数据科学与分析学域助理教授。研究方向为人类轨迹预测、动作识别以及大规模计算机视觉和视频分析。他曾是腾讯优图实验室的高级研究员，致力于前沿的计算机视觉研究和应用。在此之前，他在卡内基梅隆大学获得博士学位，师从亚历山大·豪普特曼教授。他是百度奖学金和雅虎奖学金的获得者，并在 2020 年世界人工智能大会上获得新星奖。他是多项公

	共安全视频分析比赛的获胜者，包括 ASAPS 和 TRECVID ActEV。他的工作为华盛顿邮报和纽约时报等主要新闻机构提供帮助并进行了报道。
杨杰	杨杰，广东省工业大学博士，杨博士是广东省创新方法推广应用研究中心首席专家。
谭练	广州市政协常务委员(第十四届)；广东省光彩事业促进会监事；广东省拍卖业协会副会长；广州市党外知识分子联谊会副会长。
王文博	香港科技大学商学院市场营销学教授、博士生导师，市场营销与大数据交叉领域科学家、青年群体观察者。
李政	香港科技大学（广州），红鸟基金，金融科技学域助理教授。她十多年在美国及中国香港华尔街的工作经验。她曾在香港中文大学（深圳）及纽约大学任教多年，同时担任长江商学院人工智能金融领域客座讲师。她曾任职于花旗环球金融香港有限公司、ZS 咨询公司、FTN 金融公司、美国国际集团(AIG) 3600 亿美元投资部门，以及一家金融科技初创企业等机构。她常接受各大媒体采访并被广泛引用，涉及媒体包括英国广播公司(BBC)、法新社、华尔街日报、彭博社、新华社、新浪财经、中信出版集团、人民日报及土耳其国家电视台(Ebru News TV) 等。自 2012 年起，她受邀担任新浪财经意见领袖，并担任私募排排网专栏作家。
贾金原	现任香港科技大学（广州）低空经济研究院主任工程师、实践教授；吉林动画学院（游戏学院院长）、中国图学学会常务理事、网络图形学专委会主任。
沈国斌	现任香港科技大学（广州）相关技术岗位。曾任阿里巴巴本地生活技术中心 IoT 与创新技术部总监。是 Melo Inc 联合创始人及 CTO、“一步学车”创始人。曾任职微软研究院主管研究员，多次获 ACM、微软等奖项。
宋朔	硕士毕业于香港科技大学，机械工程专业。曾任 ASM 材料研发工程师，承担高分子复合材料的研发及落地。曾任正略咨询集团战略顾问，深度参与大型企业的战略规划、人力资源项目。
肖京	平安集团首席科学家、技术研究院院长，2019 年获中国智能科学技术最高奖“吴文俊人工智能杰出贡献奖”。主持搭建“9+5+3”AI 体系（9 大行业数据库+5 大实验室+3 家科技公司），2024 年 AI 座席服务 18.4 亿次、AI 风控减损 119 亿元，被高盛报告列为唯一入选的中国金融机构 AI 案例。2025 年在云栖大会、

	清华五道口等峰会作主题报告，提出“金融将最先被大模型深度赋能”，接受央视、第一财经等专访，被媒体称为“金融 AI 第一人”。
谢勇	广东中科科创创业投资有限责任公司首席执行官，兼任广州市政协经济委兼职副主任、沃土湾区人机共生产融共创生态联盟联席主席、广州风险投资促进会会长、中科科创 CEO。
钟潜凯	琢石投资创始人，曾任职美国硅谷科技精品投行、华为 (Huawei Technologies) 战略与商业咨询、北电 (Nortel) 网络商业咨询、西门子 (Siemens) 移动通信集团等企业，从科技企业市场商业咨询、跨境商业发展等方面深度协同国内外高科技企业业务发展。
朱权炼	民生股权投资基金有限公司副总裁，中国国内首批保荐代表人，科创板发展委员会委员，香港科技大学 EMBA，曾任招商证券投资银行总部董事总经理、内核委员；华兴证券执行委员会委员、投资银行事业部负责人。
唐靖	现任香港科技大学（广州）数据科学与分析学域助理教授。2019 年入选“新加坡国家科研基金人工智能成就奖”终评。研究方向包括社交网络、机器学习、区块链等，已发表 30 余篇高水平论文。曾获 ICNP 最佳论文奖、INFOCOM 最佳展示奖。
姜克隽	现任香港科技大学（广州）碳中和与气候变化学域教授，自 1990 年起担任中国能源研究会高级研究员。长期参与 IPCC 气候变化研究，2007 年作为 IPCC 成员获诺贝尔和平奖。领导中国 IPAC 模型团队，专注能源与环境政策评估。与 PNNL、IIASA、IEA 等国际机构长期合作。
何良苏	中共广州市委党校党建部副主任、教授；广东党建研究基地研究员，广东省科学社会主义学会理事，广东省委时势政策宣讲成员。
伍楷舜	现为香港科技大学（广州）协理副校长（研究），是信息枢纽数据科学与分析学域和物联网学域的双聘教授。他兼任学校思政与国情教育中心主任、教育基金会理事长。他也是广东省政协委员与广州市科协副主席。他是广东省通感算交叉融合泛在物联网重点实验室主任、广东省智能生物信息感知与计算工程技术研究中心主任、广东省自然科学基金研究团队协调人、广东省普通高校新一代智能物联网创新团队带头人。

报名须知	<p>报名条件：广东省登记注册 5 年内私营小型微型企业、民办非企业单位（以下简称初创企业）的法定代表人、投资人（包括穿透情况）、主要人员（董事长、总经理、董事、监事）、总监等领导职务的经营者，广东省登记注册 5 年内的个体工商户经营者和农民专业合作社的法定代表人可参加经营管理能力提升专题的“百千万工程”特色班。每户初创企业申请参加培训人员限 1 名，选择 1 个培训专题报名。港澳青年创业企业、入围粤港澳大湾区创业大赛复赛的企业、获得过省级以上政府部门组织的创业创新大赛奖项、涉农相关企业创业者报名参加经营管理提升专题（“百千万工程”特色班）可优先录取。参加过往年省级初创企业经营者能力（素质）提升培训的学员及其所在企业的其他人员不得报名参加；严重违法失信企业或列入经营异常名录的企业经营者不予录取。</p> <p>班级设置：共开设 1 个班次（可根据报名录取情况适当调整）。</p> <p>培训安排：集中授课计划安排在 2025 年 12 月下旬，2026 年 1 月、3 月、4 月，每月安排 1.5 天-3 天课程，另有省内考察交流 3 次、省内资源对接 3 次。省外交流考察 1 次（自愿参加）计划安排于 2026 年 2 月 5 日-2 月 12 日。课程和师资以学校实际安排为准；省内考察交流和资源对接，将根据企业与对接单位的实际情况，择优实施。主要授课地点为香港科技大学（广州），部分活动在大湾区内合作场地开展。</p> <p>资金补助：广东省初创企业经营者能力提升培训为公益培训，符合条件被录取的学员，由省财政按 10000 元/人的标准给予资金补助减免。培训期间的往返交通费、餐费、住宿费自理。</p> <p>活动服务费用：为加强学员交流，由承办机构统一收取活动服务费 1500 元/人，主要用于专题之间活动组织、资源对接增值服务等支出（待正式录取并公示后方需缴纳）。</p> <p>指定缴费账户信息如下：</p> <p>单位名称：香港科技大学（广州）</p> <p>开户行：中国工商银行股份有限公司广东自由贸易试验区南沙分行</p> <p>汇款账户：3602056909200688696</p> <p>请注明用途：初创班（姓名）活动服务费</p> <p>授予证书：完成规定课程并考核合格，由承办单位颁发 2025 年度初创企业经营者能力提升培训结业证书。</p> <p>联系人及联系方式：</p> <p>王老师 13809293303</p> <p>黄老师 15218812840</p> <p>肖老师 13922235455</p> <p>联系地址：香港科技大学(广州)（广东省广州市南沙区笃学路 1 号）</p>
------	---