

# 广东省工业和信息化厅

## 通告

### 广东省工业和信息化厅关于组织实施 2025 年广东省中小企业人才培训的通告

为贯彻落实国家和我省有关决策部署，加强我省中小企业人才队伍建设，推动中小企业高质量发展，广东省工业和信息化厅定于 2025 年 7 月至 9 月开展 2025 年广东省中小企业人才培训，现就有关事项通告如下。

#### 一、培训内容

广东省中小企业人才培训（即“新粤商培训工程”）紧紧围绕当前我省工信系统重点工作任务，聚焦社会热点和企业需求，共设置制造业当家、高质量发展、新型工业化、现代产业体系、安全与发展、赋能增效、创新驱动 7 个专题，在清华大学、北京大学、上海交通大学、华南理工大学、广东邮电职业技术学院、中山大学、广东财经大学等 7 所高校开设 41 个培训班共计 66 个班次（详见附件 1）。

#### 二、培训对象

主要面向广东省内注册登记的中小（民营）企业、服务机

构的中高层管理人员、专业技术骨干、安全生产人员，以及省工业和信息化厅对口支援和合作地区的中小企业经营管理人员。其中高级研修班培训对象主要为董事长、总经理、总裁以及副总经理、副总裁、董事、财务负责人、总监、总经理助理、董事会秘书等副总以上高层管理人员或服务机构的高层经营管理人员。整个项目计划培训约 4006 人次。

### 三、报名方式

符合条件且有意愿的省内中小（民营）企业、服务机构均可通过广东省中小企业公共服务平台（[www.968115.cn](http://www.968115.cn)）或关注广东省中小企业公共服务平台微信公众号（见附件 2）进行咨询、报名。

### 四、其他事项

（一）本培训为公益培训，除学员往返交通费以及高级研修班住宿费需自理外，其他涉及的师资、食宿、培训教材、场地等全部免费。

（二）报名人员须认真阅读报名须知，确认身体健康且符合相应资格条件方可报名。

（三）参训期间，学员要严格遵守组织方和院校有关规定，认真参加培训学习，积极配合承办单位开展工作。

（四）同一企业可派不超过 5 人参加培训（民爆安全培训班不受人数限制），其中高级研修班仅限 1 人且该学员符合“不能连续两年参加高级研修班”条件。除政策培训类班级外，同一学员只能参加一个培训班。

（五）我省各地级以上市工业和信息化主管部门应积极发动当地企业和服务机构参加培训，配合做好招生工作，并根据

实际情况及工作需要，可安排相关工作人员跟班学习，但交通费、食宿费等须回所在单位报销。

- 附件：1. 2025 年广东省中小企业人才培训实施计划  
2. 广东省中小企业公共服务平台微信公众号二维码

广东省工业和信息化厅

2025 年 7 月 11 日

附件1

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室监督电话
1			企业投融资高级研修班	一期：8月17日-8月23日 二期：8月24日-8月30日	清华大学	50	7	2	100	广东中小（民营）企业副总以上的高层管理人员，优先录取专精特新“小巨人”企业、省专精特新中小企业、创新型中小企业等企业人员。	企业上市战略规划、资本市场和资本运作、公司治理与现代企业制度；多层次资本市场与企业多渠道融资、科创板、创业板管理办法解读、北京证券交易所政策解读；企业IPO实务、股权激励与分配、商业模式设计、市值管理、企业融资与陷阱规避、企业投融资评估、收购兼并与资本运作、商业模式设计、法律风险控制（合规管控、安全生产）、人工智能在企业融资中的应用等。	1-1	国际秩序转型与中美战略竞争	孙学峰	清华大学国际关系学系教授	省中小企业服务中心 何老师 020-83354040	融资促进处 许轩凯 020-83133254
												1-2	国际秩序转型与中美战略竞争	达巍	清华大学战略与安全研究中心主任，教授。		
												2	金融市场与投资决策	杨之曙	清华大学经济管理学院教授		
												3-1	中小企业资本战略与上市路径规划	周立	清华大学经济管理学院会计系研究员		
												3-2	中小企业资本战略与上市路径规划	陆瑶	清华大学经济管理学院金融系教授		
												4-1	并购重组与产业链整合实战	周立	清华大学经济管理学院会计系研究员		
												4-2	并购重组与产业链整合实战	姜旭平	清华大学经济管理学院教授		
												5-1	人工智能时代，多层次资本市场与多渠道融资	马建伟	招商证券（国际）董事总经理		
												5-2	人工智能时代，多层次资本市场与多渠道融资	李帆	博士，任职于中国科学院，主要研究方向为经济学及管理学。		
												6	企业安全生产管理前沿动态和发展趋势	黄全义	清华大学安全科学学院研究员		
												7-1	公司经营中的法律风险与防范	高丝敏	清华大学法学院副院长，长聘副教授。		
												7-2	公司经营中的法律风险与防范	王萍	中国政法大学法律硕士学院教授		
												8-1	AI 时代商业模式设计	刘雯雯	北京林业大学经济管理学院副教授、MBA教育中心教学部副部长。		
												8-2	AI 时代商业模式设计	张帆	北京智谱华章科技有限公司首席运营官		
												9-1	大数据与人工智能对未来社会影响--技术与产业发展	覃征	清华大学信息科学技术学院软件学院教授		



2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
2	制造业当家	清华大学	企业家智库高级研修班	月2日 二期：9月21日-9月27日	清华大学	50	7	2	100	库成员，“链主”企业、单项冠军企业、专精特新“小巨人”企业、省专精特新中小企业、创新型中小企业人员。	数字化；创新发展；安全生产和企业家精神；中国民营企业500强或中国制造业民企500强现场参观教学；有影响力的民企主要负责人分享等。	6-1	公共政策分析	巫永平	清华大学公共管理学院教授	中心 何老师 020-83354040	林锦展 020-83134540
												6-2	公共政策分析	王满船	中共中央党校（国家行政学院）公共管理教研部主任，二级教授。		
												7-1	产业链韧性和安全	徐葳	清华大学交叉信息研究院副院长，教授。		
												7-2	产业链韧性和安全	刘大成	清华大学工业工程系副研究员		
												8-1	制造业高质量发展之--数字化制造与智能	张和明	清华大学自动化系教授		
												8-2	制造业高质量发展之--数字化制造与智能	朱峰	清华大学基础工业训练中心智能制造实验室主任		
												9-1	公司经营中的法律风险与防范	高丝敏	清华大学法学院副院长，长聘副教授。		
												9-2	公司经营中的法律风险与防范	王萍	中国政法大学法律硕士学院教授		
												10	现场教学：数字经济下的新业态与新机遇（京东、字节等500强民营企业）	——	——		
												11	安全生产教育	——	——		
												1-1	湾区产业空间进化论：产城融合规划与韧性设计	吴唯佳	清华大学建筑学院城市规划系教授		
												1-2	湾区产业空间进化论：产城融合规划与韧性设计	龙瀛	清华大学建筑学院教研系列长聘教授，博导。		
												2-1	园区投融资管理	周立	清华大学经济管理学院会计系研究员		
												2-2	园区投融资管理	马建伟	招商证券（国际）董事，总经理。		
												3-1	产业园招商运营全流程体系	刘振东	园区专家委委员，联东集团总裁。		

2025年广东省中小企业人才培养实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室监督电话
3			园区高质量发展高级研修班	一期：8月10日-8月16日 二期：9月7日-9月13日	清华大学	50	7	2	100	广东承接产业有序转移主平台、大型产业集聚区、省产业园等园区开发运营的中小（民营）公司以及部分园区运营、招商、投融资的中小（民营）服务公司等副总以上的高层管理人员。	园区科学规划设计与产城融合；园区投融资管理；产业园招商运营全流程体系；园区新兴产业发展战略与创新趋势展望；数字园区构建；绿色低碳园区建设；人工智能赋能园区高质量发展；园区安全生产等。	3-2	产业园招商运营全流程体系	吴建明	园区专家委委员，万洋集团总裁。	省中小企业服务中心 何老师 020-83354040	工业园区处 旷勇 020-83135814
												4-1	科技园区建设管理与创新	庄宁	清华大学建筑系研究员		
												4-2	科技园区建设管理与创新	赵刚	博士，科技部中国科学技术发展战略研究院研究员。		
												5-1	绿色低碳园区建设	陈吕军	清华大学环境学院环境生态学教研所研究员		
												5-2	绿色低碳园区建设	鲁玺	清华大学环境学院院长聘教授、博导，碳中和研究院院长助理。		
												6	园区安全生产	黄全义	清华大学安全科学学院研究员		
												7-1	国际秩序转型与中美战略竞争	孙学峰	清华大学国际关系学系教授		
												7-2	国际秩序转型与中美战略竞争	达巍	清华大学战略与安全研究中心主任，教授。		
												8-1	创新发展与产学研协同实战	沈洋	清华大学材料学院新型陶瓷材料重点实验室主任，教授。		
												8-2	创新发展与产学研协同实战	黄春梅	清华大学科研院科研机构管理办公室主任，国重管理中心副主任。		
												9-1	人工智能赋能园区高质量发展	覃征	清华大学信息科学技术学院软件学院教授		
												9-2	人工智能赋能园区高质量发展	张长水	清华大学自动化系教授		
												9-3	人工智能赋能园区高质量发展	张鹏	北京智谱华章科技股份有限公司CEO		
												10	现场教学：中关村东升科技园、中关村集成电路设计园、中关村软件园、中关村壹号等园区参访交流	——	——		
												11	安全生产教育	——	——		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室监督电话
												1	全面开展制造业企业质量管理能力评估，加快发展新质生产力	刘伟明	工业和信息化部电子第五研究所认证中心产业服务部主任，国家第一批制造业企业质量管理能力主任评估师，工信部五所聘用TSQ首席诊断师，工信部教育考试中心信创人才培训讲师，ISO9004:2018质量管理-对实现持续成功标准培训师，ISO9000/ISO14000/ISO45000审核员培训教师。		
												2	企业创新体系建设与创新生态环境搭建	陈东敏	北京大学前沿交叉学科研究院教授，钱塘基础科学研究院副院长，钱唐材料实验室董事长，广东省松山湖材料实验室常务副主任，北京大学新兴产业创新研究中心联席主任，点亮资本/天使基金合伙人，美国硅谷4-D-S公司的首席科学家，美国硅谷Miradia Inc公司创始人和董事CTO，美国应用物理周刊副主编。		
												3	企业创新全流程管理	陈东敏	北京大学前沿交叉学科研究院教授，钱塘基础科学研究院副院长，钱唐材料实验室董事长，广东省松山湖材料实验室常务副主任，北京大学新兴产业创新研究中心联席主任，点亮资本/天使基金合伙人，美国硅谷4-D-S公司的首席科学家，美国硅谷Miradia Inc公司创始人和董事CTO，美国应用物理周刊副主编。		



2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
4			创新能力建设高级研修班	9月21日9月27日	北京大学	50	7	1	50	拟建设或已建设企业技术中心、制造业创新中心、制造业中试平台等广东中小（民营）企业副总以上的高层管理人员。	企业创新体系建设、企业创新全流程管理、创新能力提升、安全生产、企业技术中心、制造业创新中心、制造业中试平台建设政策解读，企业创新成果转化实战经验交流，人工智能产业发展等。	4	企业技术中心、制造业创新中心等平台建设政策解读	潘教峰	中国科学院科技战略咨询研究院院长、政策与管理所所长，国务院研究室-中国科学院共建的中国创新战略和政策研究中心共同主任，中国发展战略学研究会理事长，中国科学技术法学会副会长，中国科技评估与成果管理研究会副理事长。全国科技评估标准化技术委员会副主任委员、联合国教科文组织国际科学和技术战略研究与培训中心（CISTRAT）理事。	省中小企业服务中心 林老师 020-83378957	制造业创新处 张诚 020-83133243
												5	创新驱动与企业创新能力提升	宋磊	北京大学政府管理学院教授、博士生导师，北京大学企业与政府研究所所长，北京大学国家治理研究院研究员，两次荣获北京大学教学优秀奖。		
												6	人工智能产业发展	王腾蛟	北京大学计算机学院教授、博士生导师，教育部“长江学者”特聘教授，北京大学博雅特聘教授，北京大学计算社会科学研究中心主任，北京大学（青岛）计算社会科学研究院长，国家某部大数据科学家，中国软件行业协会数据与智能委员会主任。		
												7	数字化时代新兴产业创新战略	郁俊莉	北京大学政府管理学院教授、博士生导师，北京大学中国新兴产业创新研究中心主任，广东省发展和改革委员会学术委员会委员，北京大学国家治理研究院特聘研究员，教育部新世纪优秀人才，教育部学位研究生论文评审专家，国家社科基金项目评审专家，中关村产业技术联盟联合会副理事长，中国社会工作联合会特聘专家。		
												8	企业创新成果转化与案例分享	姚卫浩	北京大学科技开发部部长、北京大学产业技术研究院院长。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室监督电话
												9	坚持底线思维，强化风险意识，做好安全生产与应急管理	刘铁民	中国安全生产科学研究院原院长、研究员、博士生导师。国务院应急专家组成员、国家安全生产专家组成员、国务院安委会专家咨询委理论及法治专委会专家、科技部国家公共安全科技发展规划起草专家组生产安全组组长，中国安全生产科学研究院学术委员会主任，中国安全生产协会副会长，中国应急管理学会副会长。		
												10	现场教学：参观中关村国家自主创新示范区	——	——		
												11	安全生产教育	——	——		
												1	人工智能产业发展底座与创新赋能	陈东敏	北京大学前沿交叉学科研究院教授，钱塘基础科学研究院副院长，钱塘材料实验室董事长，北京大学中国新兴产业创新研究中心联席主任，广东省松山湖材料实验室原常务副主任，点亮资本/天使基金合伙人，美国硅谷4-D-S公司的首席科学家，美国硅谷Miradia Inc公司创始人和董事CTO，美国应用物理周刊副主编。		
												2	人工智能技术发展和产业发展方向	陈东敏	北京大学前沿交叉学科研究院教授，钱塘基础科学研究院副院长，钱塘材料实验室董事长，北京大学中国新兴产业创新研究中心联席主任，广东省松山湖材料实验室原常务副主任，点亮资本/天使基金合伙人，美国硅谷4-D-S公司的首席科学家，美国硅谷Miradia Inc公司创始人和董事CTO，美国应用物理周刊副主编。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
5			人工智能高级研修班	8月3日-8月9日	北京大学	50	7	1	50	广东中小（民营）企业董事长、总经理、CIO等副总以上的高层管理人员。	智能芯片、计算设备、算力中心等人工智能产业发展底座；大模型、知识图谱、机器学习、自然语言处理、计算机视觉、生物特征识别、具身智能等人工智能技术发展和相关产业发展方向；人工智能产品开发，如智能机器人、智能移动终端、数字人、智能工业软件等产品及服务；人工智能行业应用，智能制造、智慧城市、智慧教育、智慧医疗、智慧交通等领域人工智能应用解决方案；国内外人工智能产业的政策措施、法律法规、安全保障。	3	人工智能产品开发与服务	王军	北京大学信息管理系教授，北京大学数字人文研究中心主任。先后从事数据分析、文本挖掘、知识组织、用户行为、信息产品设计、数字图书馆、数字人文等跨领域的研究和教学工作，现致力于应用深度学习、知识图谱等技术重构中国传统典籍文献。他曾承担多项国家自然科学基金、国家社会科学基金研究课题。	省中小企业服务中心 林老师 020-83378957	数字产业促进处 马立宝 020-83133405
												4	数据智能：助力产业发展	王腾蛟	北京大学计算机学院教授、博士生导师，教育部“长江学者”特聘教授，北京大学博雅特聘教授，北京大学计算社会科学研究中心主任，北京大学（青岛）计算社会科学研究院院长，国家某部大数据科学家，中国软件行业协会数据与智能委员会主任。		
												5	国内外人工智能产业的政策措施	单志广	国家信息中心信息化和产业发展部主任（正局级）、智慧城市发展研究中心主任，数字经济论坛（DEFC）理事长，国家大数据发展专家咨询委员会秘书长，国家新型智慧城市建设部际协调办秘书处秘书长，区块链服务网络（BSN）发展联盟理事长。		
												6	人工智能+：中美技术趋势、产业布局与行业落地	杜晓梦	北京大学国家发展研究院助理研究员，BiMBA商学院副院长。曾任百分点集团首席数据科学家。		
												7	人工智能发展历程、现状与趋势	陈斌	北京大学计算机学院教授，国际数字地球学会中国国家委员会虚拟地理环境专业委员会副主任委员，中国青少年科技教育工作者协会人工智能普及及专委会委员。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
												8	从DeepSeek、大模型等科技前沿看智能制造与数字化转型	范玉顺	清华大学自动化系长聘教授，博士生导师，国家 CIMS 工程技术研究中心副主任，现代服务技术与工程研究中心主任，智能服务系统研究中心主任，网络化制造实验室主任，国际自动控制联合会（IFAC）制造车间控制技术委员会委员（TCS.1），制造管理与控制建模委员会委员（TCS.2），工业和信息化部高技术造船先进制造技术专家组专家，家电业智能制造创新战略联盟专家委员会主任，智能制造百人会专家委员会主任。		
												9	面向人机融合的通用智能机器人	王启宁	北京大学工学院副院长，北京大学先进技术研究院副院长，北京大学人工智能研究院机器人研究中心主任。		
												10	现场教学：参访字节跳动	——	——		
												11	安全生产教育	——	——		
												1	制造强国与工业文化发展	孙星	工业和信息化部工业文化发展中心副主任		
												2	工业旅游高质量发展	吕斌	北京大学教授、博士生导师、北京大学城市与环境学院城市和区域规划系主任、北京大学城市规划设计中心主任，主要从事城市与区域规划及旅游规划。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
6	专题2：高质量发展	北京大学	工业文化高级研修班	8月17日-8月23日	北京大学	50	7	1	50	有意愿开展工业旅游、工业研学、工业博览展览、工业遗产保护利用、工业文化研究弘扬的广东中小（民营）企业或工业文化研究机构（企业性质）副总以上的高层管理人员。	工业文化发展与制度；工业文化成果收集；工业遗产保护利用；人工智能赋能工业旅游发展；工业旅游运营能力提升与安全管理等。	3	工业遗产保护利用经验做法	张剑葳	北京大学考古文博学院文化遗产学系主任,北京大学考古虚拟仿真实验教学中心副主任,联合国教科文组织亚太地区世界遗产培训与研究(北京)中心常务副主任,研究方向:建筑考古、建筑历史与理论、文化遗产保护。	省中小企业服务中心 林老师 020-83378957	生产服务业与交流合作处 杨志翔 020-83134217
												4	人工智能赋能工业旅游发展	王立威	北京大学智能学院教授，国家优青，首位入选AI's 10 to Watch的亚洲学者，研究领域为机器学习理论，在机器学习顶级会议、期刊发表论文100余篇，多次担任机器学习顶级会议NIPS/NeurIPS、ICML和ICLR的领域主席，现任IEEE T. Pattern Analysis and Machine Intelligence编委。		
												5	博物馆运营		北京二锅头酒博物馆相关负责人		
												6	文化创意产业投资与运营		北京七九八文化科技有限公司（原国营751厂）相关负责人		
												7	创新驱动与产业转型升级	宋磊	北京大学政府管理学院教授、博士生导师，北京大学企业与政府研究所所长，北京大学国家治理研究院研究员，两次荣获北京大学教学优秀奖。		
												8	工业旅游产品创新	李迪华	北京大学景观设计学研究院副院长。中国生态学会城市生态专业委员会秘书长，中国城市规划学会城市生态建设专业委员会委员，中国生态学会城市生态专业委员会委员、秘书长。		

2025年广东省中小企业人才培养实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
												9	工业旅游的发展机遇与挑战--透视经济空间，寻求发展机遇	薛领	北京大学政府管理学院教授、博士生导师、城市与区域管理系主任、科学与工程计算中心兼聘教授，全国经济地理研究会副会长，中国区域科学协会副理事长，日本京都大学和德国柏林自由大学高级访问学者。		
												10	现场教学：参访首钢工业遗址公园	——	——		
												11	安全生产教育	——	——		
			企业							工业和信息化领域的广东中小（民营）企业董事长	宏观经济分析、财务战略制定、预算管理、财务报表分析、税务筹划	1	宏观经济形势研判及新质生产力	唯国余	北京大学经济学院教授、博士生导师，北京市经济学总会副会长，北京大学十佳教师，著名经济学家。		
												2	人工智能趋势下的财务管理变革	张元鹏	北京大学经济学院教授、博士生导师，主要从事财务管理与分析研究等。		
												3	中小企业利润挖掘与盈利创新	周立	清华大学经济管理学院教授，曾担任清华大学副秘书长，清华大学科技开发部主任。国内著名商学院跨校课程教授，北大、复旦、浙大、厦大、上财、中山大学等经济管理学院的EMBA课程教授，曾受聘9家上市公司独立董事。		
												4	企业内部控制与风险管理	周立	清华大学经济管理学院教授，曾担任清华大学副秘书长，清华大学科技开发部主任。国内著名商学院跨校课程教授，北大、复旦、浙大、厦大、上财、中山大学等经济管理学院的EMBA课程教授，曾受聘9家上市公司独立董事。		
												5	企业财务报表分析	张元鹏	北京大学经济学院教授、博士生导师，主要从事财务管理与分析研究等。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室监督电话
7			财务管理高级研修班	8月31日-9月6日	北京大学	50	7	1	50	、总经理、财务负责人等副总以上的高层管理人员。优先录取专精特新“小巨人”企业、省专精特新中小企业、创新型中小企业人员。	务报表分析、税务管理、成本管理、人工智能趋势下的财务管理变革、内部控制与风险管理（含安全生产宣贯）、商业银行信贷风险管理、创新战略等。	6	企业全面预算管理	高其富	北京商业管理干部学院财会系主任、教授。	省中小企业服务中心 林老师 020-83378957	财务与审计处 平婧 020-83134285
												7	企业财税合规的判断与思考	叶姗	北京大学法学院教授、博士生导师，北京大学税法研究中心主任，北京市政府立法工作法律专家委员会委员，中国人文社科评价期刊评价（AMI）专家委员会委员，中国法学会经济法学研究会常务理事，中国商业法研究会常务理事。		
												8	宏观变局下的投资策略：如何平衡收益和风险	黄卓	北京大学国家发展研究院助理院长、长聘副教授、发树学者，北京大学数字金融研究中心常务副主任，北京大学计算与数字经济研究院副院长，《经济学（季刊）》副主编，北京大学教学卓越奖获得者。		
												9	企业创新战略	宋磊	北京大学政府管理学院教授、博士生导师，北京大学企业与政府研究所所长，北京大学国家治理研究院研究员，两次荣获北京大学教学优秀奖。		
												10	现场教学：参观北京高端制造业基地	——	——		
												11	安全生产教育	——	——		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室监督电话
												1	当前经济形势与政策解读	肖炼	中国社会科学院美国经济研究中心主任、世界经济与政治研究所研究员、研究生院教授，《国家知识产权战略纲要》起草成员，国家“S-863”计划软课题研究专家，国家社会科学基金评审专家，中国商务部高级技术职称评审委员，北京市政府经济顾问，“中美战略与经济对话”（S&ED）中方小组成员，“世界社会论坛”（WSF）经济顾问。		
												2	企业战略管理与组织变革	曹仰锋	香港商业模式创新研究院院长，北京大学光华管理学院管理实践教授、香港城市大学商学院特聘教授、哥本哈根商学院博士，北京大学光华管理学院工商管理博士后，美国斯坦福大学访问学者。		
												3	AI战略与商业模式创新	曹仰锋	香港商业模式创新研究院院长，北京大学光华管理学院管理实践教授、香港城市大学商学院特聘教授、哥本哈根商学院博士，北京大学光华管理学院工商管理博士后，美国斯坦福大学访问学者。		
											国家最新相关政策解读；新质生产力的内涵、特点及其与传统生产力的区别，发展新质生产力对经济社会高质量发展	4	加快发展新质生产力，扎实推进高质量发展	姜平	中共中央党校（国家行政学院）巡视员，国家战略智库首席专家，教授、博士生导师，中国管理科学学会副会长，中国领导科学研究会副秘书长，中国高科技产业化研究会副理事长，全球领导创新联盟副主席。		



2025年广东省中小企业人才培养实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
8			优质企业战略管理高级研修班	一期：7月20日-7月26日 二期：7月27日-8月2日	北京大学	50	7	2	100	广东中小（民营）企业副总以上的高层管理人员，优先录取省级链主企业（非国有企业）、单项冠军企业（包括单项冠军培育企业）、专精特新“小巨人”企业、“百千万工程”县域规上工业企业等优质企业董事长、总经理、负责人等副总以上的高层管理人员。	发展的重要意义；战略性新兴产业前沿先进技术、行业发展趋势动向；传统产业数智化、绿色化改造升级方式、方法及典型案例；人工智能产业创新发展；未来产业发展趋势、前景方向和场景应用；推动新型工业化、制造业高质量发展和建设现代化产业体系的有关政策和方向；产业链供应链安全稳定发展；企业现代管理（如企业战略管理、法人治理结构、股权激励机制、薪酬激励机制、市场化经营机制等方面）；塑造企业文化，提升品牌价值；“百千万工程”县域产业培育转型升级；广东及有关兄弟省份在相关产业发展现状、产业未来发展方向、推动产业发展的典型案例等，广东企业在目前大环境下如何应对挑战和抓住机遇。	5	战略性新兴产业发展战略	郁俊莉	北京大学政府管理学院教授、博士生导师，北京大学中国新兴产业创新研究中心主任，广东省发展和改革委员会学术委员会委员，北京大学国家治理研究院特聘研究员，教育部新世纪优秀人才，教育部学位研究生论文评审专家，国家社科基金项目评审专家，中关村产业技术联盟联合会副理事长，中国社会工作联合会特聘专家。	省中小企业服务中心 林老师 020-83378957	规划与产业政策处 余祥远 020-83133440
											6	发展新技术新产业新经济的创新生态与模式	陈东敏	北京大学前沿交叉学科研究院教授，钱塘基础科学研究院副院长，钱塘材料实验室董事长，北京大学中国新兴产业创新研究中心联席主任，广东省松山湖材料实验室原常务副主任，点亮资本/天使基金合伙人，美国硅谷4-D-S公司的首席科学家，美国硅谷Miradia Inc公司创始人和董事CTO，美国应用物理周刊副主编。			
											7	人工智能赋能企业数智化转型	陈东敏	北京大学前沿交叉学科研究院教授，钱塘基础科学研究院副院长，钱塘材料实验室董事长，北京大学中国新兴产业创新研究中心联席主任，广东省松山湖材料实验室原常务副主任，点亮资本/天使基金合伙人，美国硅谷4-D-S公司的首席科学家，美国硅谷Miradia Inc公司创始人和董事CTO，美国应用物理周刊副主编。			
											8	新型工业化与现代化产业体系构建	秦海林	中国电子信息产业发展研究院总工程师。历任赛迪顾问副总裁、中国电子信息产业发展研究院财经所副所长、中国电子信息产业发展研究院工业经济研究所所长、赛迪集团总经理兼赛迪顾问总裁。			

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室监督电话
												9	透视经济空间，寻求发展机遇--产业培育转型升级	薛领	北京大学政府管理学院教授、博士生导师、城市与区域管理系主任、科学与工程计算中心兼职教授，全国经济地理研究会副会长，中国区域科学协会副理事长，日本京都大学和德国柏林自由大学高级访问学者。		
												10	现场教学：参观小米集团	——	——		
												11	安全生产教育	——	——		
												1	品牌定位与设计创新：以创新塑造卓越品牌形象	胡洁	上海交通大学特聘教授、二级教授。国家社科重大项目首席专家，国家重点研发计划首席科学家，国家自然科学基金重点项目负责人，上海交通大学“设计学”博士点负责人，国家级一流本科专业负责人，国家级一流本科课程负责人。		
												2	战略与商业模式创新	黄采金	上海交通大学安泰经济与管理学院副教授，中国管理科学学会理事、中国系统工程学会会员、中国创造学会会员，研究方向包括战略管理、研发管理、科技金融、技术创新管理。		
												3	工业设计产业化发展的必由之路——打造全产业链设计创新体系	顾振宇	上海交通大学设计系教授，交互设计研究所所长，中国工业设计协会信息和交互设计专业委员会执行主任。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
9			工业设计创新高级研修班	8月24日-8月30日	上海交通大学	50	7	1	50	广东中小（民营）制造业企业，工业设计企业（机构、平台），工业设计支撑机构、平台等副总以上的高层管理人员。	品牌定位与设计创新；“设计+科技+商业”融通发展；全产业链设计与设计供应链；人工智能与设计赋能；优质设计企业（机构）现场教学及安全生产教育。	4	开启高效创意新时代——人工智能与设计赋能	刘钊	上海交通大学设计学院院长聘副教授，博士生导师。自然资源部工程技术中心副主任（教育部），长三角国家技术创新中心技术专家，上海交通大学儿童友好CARE+X创新人才实践培养基地主任，中国机械工程学会高级会员，美国汽车工程师协会（SAE）会员，《汽车安全与节能学报》青年编委。	省中小企业服务中心 曾老师 020-83378957	生产服务业与交流合作处 熊雄 020-83133485
												5	企业管理--企业组织变革与领导力	胡近	上海交通大学国际与公共事务学院公共管理学教授，曾任上海交通大学人文社会科学学院院长、国际与公共事务学院党委书记、校党委组织部长、校党委宣传部长、校党委副书记等职务。		
												6	人工智能+企业数字化转型	侯立文	上海交通大学安泰经济与管理学院信息技术与创新系教授，主持完成包括国家自然科学基金项目、教育部人文社科项目、上海市科委和上海市社科基金项目在内的多项学术研究项目，以及国家电网等多项企业委托的实践项目，并参与了包括863项目在内的其它各项研究工作。		
												7	“设计+科技+商业”融通发展	韩挺	上海交通大学设计学院教授，博士研究生导师，医疗机器人研究院双聘教授，中国机械工程学会工业设计分会副主任委员，中国图学会计算机辅助工业设计专委会副主任委员，全国设计专业学位研究生教育指导委员会，教育部工业设计教学指导分委员会委员，谢友柏设计科学研究基金学术委员会委员，上海市科委创新设计工作站负责人。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室监督电话
												8	绿色设计与制造	于随然	上海交通大学机械与动力学院教授，核心期刊《机械设计与研究》常务副主编。		
												9	现场教学：上海木马工业设计有限公司	——	——		
												10	现场教学：EKA天物空间	——	——		
												11	安全生产教育	——	——		
												1	服务型制造转型：助力新型工业化，以融合创新回应市场需求	吕守军	上海交通大学国际与公共事务学院公共经济与社会政策系系主任、教授、博士生导师,上海交通大学中国城市治理研究院研究员。		
												2	生产性服务业、服务型制造、供应链管理最新政策深入解读	郭爱军	上海对外经贸大学金融管理学院下设美国研究中心首席顾问、特聘教授，上海国际金融研究学会秘书长，上海生产性服务业协副会长、中国上海自由贸易区研究院秘书长，原上海市人民政府发展研究中心开放处处长，加拿大女王大学访问学者、美国商部国际访问学者。		
												3	供应链金融	朱庆华	上海交通大学安泰经济与管理学院讲席教授、副院长（学科、科研、师资等）；2010年度国家杰出青年自然科学基金获得者，2022年度国家自然科学基金创新群体负责人，国务院学位委员会第八届学科评议组成员，主要研究方向为绿色供应链管理、企业ESG和再制造管理。		

2025年广东省中小企业人才培养实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
10			先进制造业与生产性服务业融合发展（两业融合）高级研修班	8月17日-8月23日	上海交通大学	50	7	1	50	广东中小（民营）生产性服务业企业、服务型制造企业、供应链管理企业、有与服务业融合倾向的制造业企业、服务商的副总以上的高层管理人员。	国家及省有关生产性服务业、服务型制造、供应链管理最新政策宣讲；先进制造业与生产性服务业融合；服务型制造发展的模式及运行体系分析；供应链管理战略、先进技术推广应用、精益供应链模式和服务、供应链协同、供应链金融等；企业数字化转型等；安全生产、人工智能和企业家精神。	4	企业家精神	姜进章	上海交通大学媒体与设计学院教授、博士生导师、新媒体管理研究所所长、云河新媒体联合实验室主任、中国传播学会会员、亚洲心理学学会会员、中国管理研究国际学会会员，兼职南京大学商学院教授、中国新闻技术工作者联合会常务理事、上海证券报社、中国证券网首席策略师。	省中小企业服务中心 曾老师 020-83378957	生产服务业与交流合作处 黄璨 020-83133359
												5	沙龙活动：两业深度融合发展	陈刚	上海交通大学终身教育干部培训创新中心副主任，高级工程师。		
												6	先进制造业与生产性服务业深度融合与经典案例解读	盛九元	上海交通大学台湾研究中心执行主任、国际与公共事务学院院长聘教授。曾任上海社会科学院台湾研究中心主任、世界经济研究所研究员、博士生导师。		
												7	供应链管理战略	张大力	上海交通大学董浩云智能制造与服务管理研究院研究员，上海市浦江人才、上海交通大学晨星计划人才。曾任新加坡国立健保集团分析师，中工美供应链公司首席顾问科学家。		
												8	人工智能+赋能下的企业数字化转型	金耀辉	上海交通大学电信院长聘教授，上海交通大学人工智能研究院总工程师、智能金融科技研究中心联席主任。		
												9	现场教学：长三角绿洲智谷生产性服务业功能区	——	——		
												10	现场教学：震坤行工业超市-数字化的工业用品服务平台	——	——		
												11	安全生产教育	——	——		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室监督电话
	专题3：新型工业化	上海交通大学										1	全面开展制造业企业质量管理能力评估，加快发展新质生产力	刘伟明	工业和信息化部电子第五研究所认证中心产业服务部主任，国家第一批制造业企业质量管理能力主任评估师，工信部五所聘用TSQ首席诊断师，工信部教育考试中心信创人才培养讲师，ISO9004:2018质量管理-对实现持续成功标准培训师，ISO9000/ISO14000/ISO45000审核员培训教师。		
												2	人工智能产业发展现状与未来趋势解读	金耀辉	上海交通大学电信学院特聘教授，上海交通大学人工智能研究院总工程师、智能金融科技研究中心联席主任。		
												3	质量管理的创新与实践	夏唐斌	上海交大机械与动力工程学院教授，上海市政府质量奖评审专家，研究方向：智能制造系统、质量与可靠性、大数据与人工智能。		
												4	国内外质量领域最新动态解读	郭政	正高级经济师，研究员，管理学博士，应用经济学博士后，上海市质量协会副秘书长，上海交通大学中国质量发展研究院副院长，上海众德质量技术研究中心主任，亚太质量组织创新与发展委员会主席。国家《质量发展纲要》《中国制造2025》起草人，《中国制造质量战略》《质量强国建设纲要》主要执笔者。国家质量奖评审专家，质量强市评审专家，国家首席质量官教师。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
11			质量管理和品牌塑造高级研修班	9月7日 -9月13日	上海交通大学	50	7	1	50	广东中小（民营）企业首席质量官（质量总监）等副总之上的高层管理人员。	国内外质量领域的最新动态、先进质量管理方法和模型、提升质量和安全工作的领导力、品牌培育管理体系和实施指南、质量标杆企业先进质量管理方法和经验交流、人工智能产业发展等。	5	国内外先进质量管理方法和模型解析	明新国	上海交通大学机械与动力工程学院教师、教授、博导；社会兼职：上海市信息化专家委员会委员、中国服务型制造联盟副理事长、专家委员会副主任委员、中国个性化定制联盟专家组成员、国家智能制造标准体系建设指南，修订工作组专家等。研究方向：工业人工智能、产业物联网（智能制造系统/工业4.0/工业互联网/工业大数据）、智能产品创新生态系统（创新设计）、服务型制造/产品服务系统、精益企业管理。	省中小企业服务中心 曾老师 020-83378957	制造业创新处 张诚 020-83133243
												6	提升企业领导力，助力质量管理工作再强化	胡近	上海交通大学国际与公共事务学院公共管理学教授，长期从事组织行为学、人力资源管理、思想政治教育等学科的教学与研究，著有《当代中国政治哲学》、《中国大学生价值观研究》、《公共部门人力资源管理》、《心理咨询新论》等。		
												7	质量与安全的体系化融合	王金德	上海市标准化协会秘书长，上海质量管理科学研究院有限公司首席数据官。		
												8	质量控制管理及流程优化	李艳婷	上海交通大学机动学院工业工程与管理系教授，上海市经济和信息化委员会“质量标杆”专家。		
												9	品牌培育管理体系建设和实施	姜进章	上海交通大学媒体与设计学院教授、博士生导师、新媒体管理研究所所长、云河新媒体联合实验室主任、中国传播学会会员、亚洲心理学学会会员、中国管理研究国际学会会员。兼职南京大学商学院教授、中国新闻技术工作者联合会常务理事、上海证券报社、中国证券网首席策略师。		

2025年广东省中小企业人才培养实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室监督电话
												10	现场教学：通用汽车	——	——		
												11	安全生产教育	——	——		
			工业领域碳达峰							节能环保产业集群相关领域和钢铁、有色金属、建材、电力、化工、船舶、节能环保装备制造业等	国内碳达峰碳中和政策背景及技术路径、碳排放量化方法、碳排放权交易机制、国内外绿色金融与投资趋势、节能低碳解决方案与经验案例分享等内容：节	1	碳达峰碳中和政策背景及技术路径	耿涌	上海交通大学教授，“长江学者”特聘教授，国家杰出青年基金获得者。主要研究方向：循环经济、产业生态学、环境管理、气候变化政策。		
												2	国内外绿色金融与投资趋势	李志青	复旦大学经济学院副教授，复旦大学经济学院党委副书记，复旦大学绿色金融研究中心执行主任，上海市浦江人才等荣誉称号。研究方向：宏观经济、货币和金融政策、资本市场、绿色金融等。		
												3	为企业提供业绩提升的高效加速器——企业盈利模式与营销创新	顾锋	安泰经济与管理学院教授、博士生导师。曾任上海交通大学党委常务副书记，上海交通大学党委宣传部部长、组织部部长。		
												4	节能低碳解决方案与经验案例分享	钱旭芳	上海交通大学环境学院教授，致力于开展环保、资源循环利用的研究工作。		
												5	节能企业新型型废物管理（新能源废物管理）	许振明	上海交通大学环境学院教授，博士生导师，研究聚焦于废弃动力电池、光伏组件、废汽车、废家电、废塑料等城市矿产资源环境友好、高值化和材料化的回收技术和装备，包括稀贵稀散等战略金属提取、功能材料制备等高附加值资源化技术，处理与资源化过程中污染物防控与环境风险评估。		

省中小企业服务 | 工业节能与综合



2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
12			峰碳中和高级研修班	8月10日-8月16日	上海交通大学	50	7	1	50	造纸等重点用能领域以及企业转型升级、企业战略中涉及碳达峰碳中和领域的广东中小（民营）企业副总以上的高层管理人员。	能环保产业发展概况、发展方向，高效节能、先进环保及资源循环利用技术典型案例，节能环保企业税收管理、绿色化管理、低碳化管理、新兴废物管理及相关安全生产和人工智能应用等内容。	6	提升企业领导力，助力质量管理工作再强化	胡近	上海交通大学国际与公共事务学院公共管理学教授，曾任上海交通大学人文社会科学学院院长、国际与公共事务学院党委书记、校党委组织部部长、校党委宣传部长、校党委副书记等职务。	中心 曾老师 020-83378957	利用处 曲超 020-83134277
												7	人工智能赋能下的节能企业低碳化管理	明新国	上海交通大学机械与动力工程学院教师、教授、博导；社会兼职：上海市信息化专家委员会委员、中国服务型制造联盟副理事长、专家委员会副主任委员、中国个性化定制联盟专家组成员、国家智能制造标准体系建设指南，修订工作组专家等。研究方向：工业人工智能、产业智联网（智能制造系统/工业4.0/工业互联网/工业大数据）、智能产品创新生态系统（创新设计）、服务型制造/产品服务系统、精益企业管理。		
												8	节能环保产业发展概况与发展方向	包存宽	复旦大学环境科学与工程系，教授；研究方向：战略环境评价、环境规划与管理、环境治理的制度与政策分析。学术兼职系学术委员会副主任、上海市生态环境治理政策模拟与评估重点实验室（筹）主任、复旦大学城市环境管理研究中心主任。		
												9	现场教学：上海环境能源交易所	——	——		
												10	现场教学：上海数智体验馆	——	——		
												11	安全生产教育	——	——		
												1	广东省食品工业企业诚信管理体系宣贯	钱曼	广东省南方食品医药行业评估中心副主任		

2025年广东省中小企业人才培养实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
13			食品工业诚信体系建设及数字化转型专题研修班	一期：7月29日-7月30日 二期：8月12日-8月13日 三期：8月19日-8月20日 四期：8月26日-8月27日 五期：9月2日-9月3日	一期：广州市 二期：清远市 三期：惠州市 四期：茂名市 五期：佛山市	80	2	5	400	食品相关领域的广东中小（民营）企业的中高层经营管理人员、技术骨干、专业人员等。	讲解食品工业企业诚信体系主要内容、国家关于食品工业诚信建设的相关政策；解读食品产业发展趋势；食品企业数智化转型和人工智能赋能指导；企业安全生产宣贯；标杆企业分享经验等。	2	数字破局：中小企业数字化变革的战略意义与落地路径 /未来已来：大型语言模型如何重塑企业创新格局	黄树亮 /孙鹏 (备注：黄总与孙总交替上课)	海天味业副总裁/ 广州登甲人工智能科技创始人	华南理工大学 王娜娜 18688876410	消费品工业处 廖碧丹 020-83133468
											3	食品加工与保藏原理、食品加工安全控制	李汴生	华南理工大学教授			
											4	《安全生产法》和《广东省安全生产条例》宣贯解读	黄诚	华南理工大学专职安全老师			
											5	人工智能时代下生物智造在食品加工及产业化升级中的应用结合	李志刚	华南理工大学副教授			
											6	现场教学（每场培训在培训所在地市选择1家企业进行现场教学） 1.广东燕塘乳业股份有限公司 2.清远双汇食品有限公司 3.惠州绿色农产品生产供应基地 4.茂名市嘉豪轩食品文化产业园 5.佛山海天味业	——	——			
14			电动自行车标准解读及高质量发展专题研修班	8月20日-8月21日	东莞市	80	2	1	80	电动自行车及其零部件相关领域的广东中小（民营）企业、服务机构（企业性质）的中高层经营管理人员、技术骨干、专业人员等。	讲解电动自行车强制性国家标准、行业标准、安全生产及相关产业政策；解读电动自行车产业发展趋势，指导应用人工智能赋能产业发展和做好安全生产；开展标杆企业经验分享等。	1	电动自行车行业政策及新版标准解读	陈森凯	广东产品质量监督检验研究院高级工程师	华南理工大学 王娜娜 18688876410	消费品工业处 阮森亮 020-83135838
											2	电动自行车3C认证工厂检查要求	陈森凯	广东产品质量监督检验研究院高级工程师			
											3	电动自行车产业链全生命周期管理及人工智能环境下的发展趋势	范炎聪	深圳市电动自行车行业协会会长			
											4	现场教学	——	——			
			新型									1	硅能源产业发展现状、产业政策及智能化产业发展趋势	邬剑锋	华南机电设计研究院副院长		
												2	锂离子电池储能系统和硅电极材料安全	陈朝阳	东莞新能源科技有限公司高级工程师		

2025年广东省中小企业人才培养实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
15	专题4：现代产业体系	华南理工大学	储能及硅能源产业专题研修班	8月6日-8月8日	广州市	50	3	1	50	新型储能及硅能源产业链的广东中小（民营）企业的中高层经营管理人员和技术骨干。	聚焦新型储能及硅能源产业重点领域，探讨技术发展方向、产业发展趋势等。	3	锂电池有关标准解读		中国电子技术标准化研究院相关专家	华南理工大学 王娜娜 18688876410	电子信息工业处 陈先倡 020-83134730
			4									储能技术发展探究：移动和固定分布式储能	杨金明	华南理工大学教授			
			5									储能电池技术、产业与政策介绍	刘斌辉	工信部电子五所高级工程师			
			6									现场教学	——	——			
16			集成电路产业专题研修班	8月27日-8月29日	珠海市	50	3	1	50	广东中小（民营）集成电路领域企业（含集成电路企业，家电、手机、汽车、机器人等整机及零部件企业）的中高层经营管理人员、技术骨干。	聚焦集成电路重点领域，探讨产业发展形势、产业动态、前沿技术、供应链安全等。	1	集成电路产业发展和前沿技术趋势	周峰	中国电子信息产业发展研究院集成电路研究所所长	华南理工大学 王娜娜 18688876410	电子信息工业处 黄志鹏 020-83132895
												2	人工智能芯片与大模型专题	靳战鹏	华南理工大学教授		
												3	光芯片（光通信、光传感、光计算）及传感器产业发展专题	陈志涛	广东省科学院半导体所党委书记、所长		
												4	集成电路工艺制造专题	蒋盛	华南理工大学副教授		
												5	芯片管制风险及合规应对专题	刘新宇	北京市金杜律师事务所管委会委员、跨境监管法律服务团队负责合伙人、律师		
												6	产业人才政策宣贯与解读		广东省工业和信息化厅相关负责人		
												7	现场教学（现场开展供需对接会）	——	——		
17			智能制造专题研修班	8月4日-8月6日	珠海市	60	3	1	60	智能制造相关领域的广东中小（民营）企业的中高层经营管理人员和技术骨干。	智能制造在全球范围内的发展趋势和未来走向；智能制造核心技术，制造工艺、装备、软件、网络技术融合发展探讨；人工智能技术在智能制造领域的应用；重点行业智能制造	1	制造业传统企业的智能化改造	唐国宝	瑞松智能科技有限公司副院长，正高级工程师	华南理工大学 王娜娜 18688876410	装备工业处 莫玉婷 020-83132895
												2	工业机器人前沿技术	张智军	华南理工大学教授		
												3	推进广东省智能装备产业高质量发展探讨	吴智恒	华南理工大学教授		
												4	中国制造2026智能制造整体实施方案	蔡鹤	华南理工大学教授		

2025年广东省中小企业人才培养实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
			研修班							十、安全生产人员、专业人员。	典型场景、智能制造系统解决方案、智能工厂等案例讲解；基于智能制造，提高企业生产管理和生产作业安全水平。	5	人工智能基础及产业应用前景	俞祝良	华南理工大学教授		020-83133943
			6									产业人才政策宣贯与解读		广东省工业和信息化厅相关负责人			
			7									现场教学	——	——			
18			高端装备制造产业集群培育专题研修班	9月8日-9月10日	深圳市	60	3	1	60	高端装备相关领域（重点包括海洋牧场装备领域）的广东中小（民营）企业的中高层经营管理人员和技术骨干、安全生产人员、专业人员。	高端装备制造行业（重点聚焦海洋牧场装备等新兴领域）前沿技术与发展趋势、技术创新与研发管理、知识产权保护；供应链管理质量控制、可靠性工程；人工智能赋能高端装备制造业发展；利用人工智能等新一代信息技术提升高端装备制造业企业生产效率、产品质量，强化安全生产管理和风险预警等。	1	高端装备制造产业集群与发展趋势	黄沿江	华南理工大学教授	华南理工大学 王娜娜 18688876410	装备工业处 莫玉婷 020-83135943
												2	人工智能时代的的供应链管理	王爱虎	华南理工大学教授		
												3	机器人技术在制造业高端化的应用	张智军	华南理工大学教授		
												4	高端装备产业前沿技术与应用	胡跃明	华南理工大学教授		
												5	企业核心竞争力与知识产权	董觉非	广州优专信息科技有限公司总经理，高级经济师。		
												6	现场教学	——	——		
19			新能源智能网联汽车产业发展及关键技术专题研修班	7月31日-8月2日	广州市	60	3	1	60	整车及关键零部件研发测试、生产制造和后市场服务领域的广东中小（民营）企业的中高层经营管理人员、技术骨干、专业人员等。优先录取广东汽车产业集群的整车及专用车企业、“链主”企业、单项冠军企业、专精特新“小巨人”企业、省专精特新中小企业、创新型中小企业人员。	智能网联汽车“车路云一体化”发展现状及建设思路；自动驾驶技术安全及法规保障体系；智能网联汽车大数据技术应用与发展；智能网联汽车关键技术；智能网联汽车创新商业模式探讨；对车辆的设计、生产和产品质量等安全生产内容教学；车规级芯片供应链现状、新能源智能网联汽车相关企业现场教学。	1	汽车及汽车零部件智能焊接装备与技术	唐国宝	瑞松智能科技有限公司副院长，正高级工程师。	华南理工大学 王娜娜 18688876410	装备工业处 陆天怡 020-83133264
												2	电动汽车安全及法规保障体系	曲杰	华南理工大学副教授		
												3	氢燃料电池汽车技术的发展与瓶颈突破	崔志明	华南理工大学教授		
												4	海外汽车市场分析-中国新能源车企国际化	赵克刚	华南理工大学教授		
												5	智能网联汽车技术最新发展趋势	李礼夫	华南理工大学教授		
												6	现场教学：广汽传祺	——	——		
										广东中小（民营）制造业企业数字化转型业务负责		1	AIGC技术引领企业降本增效-洞察ChatGPT爆发背后的商业机遇	陈云峰	峰言智能创始人CEO		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
20			制造业数字化转型发展专题研修班	一期：8月14日-8月15日 二期：9月4日-9月5日 三期：9月11日-9月12日 四期：9月18日-9月19日	一期：广州市 二期：佛山市 三期：东莞市 四期：惠州市	60	2	4	240	人、中高层管理人员、技术骨干等，制造业数字化转型服务商、集成商（企业性质）的中高层管理人员、技术骨干等，产业园区（企业性质）数字化转型业务管理人员、技术骨干等。优先录取中小企业数字化转型城市试点制造业企业、战略性新兴产业集群龙头企业、“链主”企业和单项冠军企业、专精特新“小巨人”企业、省专精特新中小企业、创新型中小企业人员。	数字化转型路径分享，人工智能、5G等新一代信息技术赋能制造业降本提质增效、绿色化及安全发展等案例解读，企业信息安全防护等。	2	大数据+人工智能与制造业高质量发展	王和勇	华南理工大学教授	华南理工大学 王娜娜 18688876410	工业互联网处 胡嘉娟 020-83134272
												3	新型工业化背景下企业数字化转型网络安全防护体系建设	郭娴	国家工业信息安全发展研究中心所长		
												4	现场教学：广州白云电气 广州市外课堂授课：中小企业绿色化及安全发展现状 & 案例解读	漆小玲	中国科学院广州能源研究所副研究员		
											民爆安全管理法律、法	1	安全生产教育	——	——		
												2	新《中华人民共和国安全生产法》及《广东安全生产条例》最新解读、学习《习近平总书记关于安全生产系列重要指示精神》	方启华	高级工程师，原宏大集团安全经理、国家注册安全工程师。		
												3	民爆安全风险管控以及双重预防机制	马培付	广州民爆器材专卖有限公司董事长，注册安全工程师、经济师，广东省工信厅民爆行业专家库成员。		
												4	《民用爆炸物品生产、销售企业安全管理规程》（GB 28263-2024）	温永标	高级工程师，民爆器材专业。		
												5	民爆企业实际安全管理能力	周军成	广东宏大控股集团股份有限公司安全总监，民爆器材高级工程师，一级建造师（矿业工程），注册安全工程师。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
21			民爆企业主要负责人安全生产专题研修班	7月28日-8月1日	广州市	60	5	1	60	民爆物品生产、销售领域的广东中小（民营）企业的主要负责人和直接负责人。	规知识，包括国家安全生产方针、政策、法律、法规和民用爆炸物品生产经营的法规、规章、标准、规划等；民爆安全管理基础知识；民爆安全技术基础知识；人工智能技术及装备在民爆生产线的应用。	6	学好用好《民用爆炸物品行业重大事故隐患判定标准》	叶图强	博士，教授级高级工程师，原广东宏大爆破股份有限公司首席安全官、安全总监。	广东邮电职业技术学院 姚佩雯 15622240253	民用爆炸物品监管处 余准 020-83135850
												7	人工智能在民爆企业安全的应用	叶图强	博士，教授级高级工程师，原广东宏大爆破股份有限公司首席安全官、安全总监。		
												8	民爆企业动火作业安全管理提升	黄阳斌	广东南虹民爆有限公司，总经理、爆破高级工程师，国家二级安全评价师，副高。		
												9	《民用爆炸物品安全管理条例》（国务院令第466号）	李粤斌	广东省民用爆破器材行业协会秘书长、民爆高级工程师、安全高级工程师、高级企业培训师，副高。		
												10	民爆企业安全管理经验分享（罗定宏大民爆、江门新安民爆）	李粤斌（主持）	广东省民用爆破器材行业协会秘书长、民爆高级工程师、安全高级工程师、高级企业培训师，副高。		
												11	结业测试	——	——		
												1	安全生产教育	——	——		
												2	新《中华人民共和国安全生产法》及《广东安全生产条例》最新解读、学习《习近平总书记关于安全生产系列重要指示精神》	方启华	高级工程师，原宏大集团安全经理，国家注册安全工程师。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
22			民爆企业负责人和注册安全工程师安全生产专题研修班	8月18日-8月22日	江门市	80	5	1	80	民爆物品生产领域的广东中小（民营）企业安全生产部门负责人，民爆物品销售领域的广东中小（民营）企业分公司负责人和上述企业的注册安全工程师。	民爆安全管理法律、法规知识，包括国家安全生产方针、政策、法律、法规和民用爆炸物品生产经营的法规、规章、标准等；民爆安全管理知识；民爆安全技术知识；实际安全管理能力；人工智能技术及装备在民爆生产线的应用。	3	民爆安全分险管控以及双重预防机制	马培付	广州民爆器材专卖有限公司董事长，注册安全工程师、经济师，广东省工信厅民爆行业专家库成员。	广东邮电职业技术学院 姚佩雯 15622240253	民用爆炸物品监管处 余准 020-83135850
												4	《民用爆炸物品生产、销售企业安全管理规程》（GB 28263-2024）	温永标	高级工程师，民爆器材专业。		
												5	民爆企业实际安全管理能力提升	周军成	广东宏大控股集团股份有限公司安全总监，民爆器材高级工程师，一级建造师（矿业工程），注册安全工程师。		
												6	学好用好《民用爆炸物品行业重大事故隐患判定标准》	叶图强	博士，教授级高级工程师，原广东宏大爆破股份有限公司首席安全官、安全总监。		
												7	人工智能在民爆企业安全的应用	叶图强	博士，教授级高级工程师，原广东宏大爆破股份有限公司首席安全官、安全总监。		
												8	民爆企业动火作业安全管理提升	黄阳斌	广东南虹民爆有限公司，总经理、爆破高级工程师，国家二级安全评价师，副高。		
												9	《民用爆炸物品安全管理条例》（国务院令第466号）	李粤斌	广东省民用爆破器材行业协会秘书长、民爆高级工程师、安全高级工程师、高级企业培训师，副高。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
												10	民爆企业安全管理经验分享（宏大民爆、新安民爆）	李粤斌 (主持)	广东省民用爆破器材行业协会秘书长、民爆高级工程师、安全高级工程师、高级企业培训师，副高。		
												11	结业测试	——	——		
23			安全应急产业提升专题研修班	7月23日-7月25日	广州市	60	3	1	60	安全应急战略性新兴产业集群龙头企业、“链主”企业、“隐形冠军”、“专精特新”企业及储备培育企业等广东中小（民营）企业的董事长、总经理、主要负责人等高层管理人员，以及中层经营管理人员和技术骨干、专业技术人员。	企业安全管理及事故案例分析；宏观经济走势及未来发展趋势研判；本质安全水平提升及现代管理模式；安全应急产业先进前沿技术及应用介绍，人工智能融合赋能安全应急装备与技术介绍；安全应急产业政策解读与行业趋势探究；现场教学与企业参访。	1	安全生产教育	——	——	广东邮电职业技术学院 姚佩雯 15622240253	民用爆炸物品监管处 郑威 020-83133298
												2	立足“十五五”规划，探讨安全应急管理现状及发展趋势	蔡立辉	暨大应管学院院长		
												3	安全应急产业回顾及转型发展	高宏	中国应急产业协会副理事长		
												4	人工智能与机器人技术在现代安全应急响应中的前沿应用与挑战	张黎明	国家行政学院博士后		
												5	安全应急产业集群发展现状与趋势研究	王吉凯	广东省安全应急产业联盟主任		
												6	宏观经济走势与未来发展趋势研判	王博实	广东技术师范大学财经学院金融系教师，副教授。		
												7	爆炸性危险环境用工业巡检机器人的技术难点及应用实践	王新华	教授级高工、硕士生导师，兼任广东省应急管理服务协会副会长。		
												1	安全生产教育	——	——		
												2	禁化武履约基础知识及当前履约工作面临的机遇和挑战	史守明	国家履行《禁止化学武器公约》专家委员会委员		



2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
24		学院	禁化武履约业务专题研修班	9月10日-9月12日	广州市	60	3	1	60	监控化学品领域的广东中小（民营）企业的负责人、履约工作人员、设施代表。	禁化武履约基础知识及当前工作面临的机遇挑战；监控化学品法律法规解读；应对接受国际禁化武组织视察；人工智能赋能禁化武履约等相关内容。	3	《监控化学品条例》及《实施细则》解读	王小呈	国家履行《禁止化学武器公约》专家委员会委员，巨化集团有限公司首席工程师。	广东邮电职业技术学院 钟淦宇 13533855123	民用爆炸物品监管处 郑威 020-83133298
												4	监控化学品监管要点及案例解析	孙秀敏	工信部电子五所环绿中心副主任、高级工程师。		
												5	企业监控化学品管理制度及接待视察预案	孙秀敏	工信部电子五所环绿中心副主任、高级工程师。		
												6	禁化武组织 E-INS 视察报告模板介绍	王小呈	国家履行《禁止化学武器公约》专家委员会委员，巨化集团有限公司首席工程师。		
												7	监控化学品管理行政许可的主要规定与审批流程	史守明	国家履行《禁止化学武器公约》专家委员会委员		
												8	企业接受禁化武组织现场视察的行政后勤安排、突发事件应急及注意事项	史守明	国家履行《禁止化学武器公约》专家委员会委员		
												9	企业接受禁化武组织现场视察的经验分享		广东先导微电子科技有限公司、茂名云龙工业发展有限公司相关负责人。		
												10	民用化学工业设施宣布注意事项	何力行	广东省循环经济和资源综合利用协会监控化学品专业委员会，工程师。		
												11	AI人工智能在化工安全领域的技术应用	王飞	广东省科学院化工研究所所长，正高。		
												1	安全生产教育	——	——		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
25			民船制造企业安全管理专题研修班	8月11日-8月13日	江门市	60	3	1	60	民船制造领域的广东中小（民营）企业的主要负责人等中高层管理人员和安全生产管理人员、专业技术人员。	重点解读与宣贯有关法律法规与技术标准、实操要点、人工智能技术应用等，提升企业安全生产管理能力。	2	全省阶段性民船指导服务典型问题分析及相关重大隐患判定标准解读	张杰雄	中国船级社质量认证有限公司机构业务部副业务总监，拥有船舶工程管理工程师、经济师双职称及国家注册审核员。	广东邮电职业技术学院 姚佩雯 15622240253	民用爆炸物品监管处 郑威 020-83133298
												3	民船企业安全领导力提升	杨创远	研究员级高工、工信部安全专家、中船集团广船国际首席安全技术专家。		
												4	民船制造企业风险管控与隐患排查治理双重预防机	欧阳安路	高级工程师、原黄埔文冲安全部长、中船集团安全专家。		
												5	民用船舶制造企业安全生产标准化建设知识讲解	梅翔	广东省工业和信息化厅、广东省船舶工业协会、东莞市港航协会、广州市危险货物运输行业协会受聘专家。		
												6	船舶修造行业法律法规知识宣贯	梁辉	中国船级社质量认证公司广州分公司外聘安全专家，安全标准化外审员，广州海事局船舶安全评审专家，省工信厅受聘专家。		
												7	民船制造行业特种设备安全形势及典型事故案例分析	王新华	教授级高工、硕士生导师，兼任广东省应急管理服务协会副会长。		
												8	人工智能技术应用	梁同乐	副教授，高级工程师，高级企业培训师,南粤优秀教师（特级教师），中国通服高级CCS专家。		
												1	安全生产教育	——	——		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室监督电话
26			工业绿色发展专题研修班	一期：8月7日-8月9日 二期：8月28日-8月30日 三期：9月4日-9月6日 四期：9月18日-8月20日 五期：9月25日-9月27日	一期：江门市 二期：广州市 三期：清远市 四期：东莞市 五期：惠州市	70	3	5	350	包括水泥、石化化工、陶瓷、轻工、钢铁、有色金属等重点行业在内的有关广东中小（民营）企业、园区（企业性质）、行业服务公司的中高层经营管理人员和技术骨干。	绿色制造体系建设、绿色工厂梯度培育、清洁生产、资源综合利用等方面政策宣讲、技术经验推广及相关安全生产和人工智能应用等内容。	2	“双碳”背景下工业企业可持续绿色高质量发展思路	梅林海	暨南大学经济学院，教授。	广东邮电职业技术学院 钟淦宇 13533855123	工业节能与综合利用处 曲超 020-83134277
												3-1	绿色金融：融资破局与降本增效的双赢路径	张娜	广州南方学院会计学院，副教授。		
												3-2	绿色金融助力工业高质量发展	王顺利	联合赤道环境评价股份有限公司总裁助理，高级工程师。		
												4-1	零碳园区发展机遇与建设实施路径	史志呈	中国质量认证中心广州分中心可持续发展事业部总经理，高级工程师。		
												4-2	零碳园区发展机遇与建设实施路径	杨抒	中国质量认证中心广州分中心副主任，高级工程师。		
												4-3	零碳园区发展机遇与建设实施路径	俞波	中国质量认证中心广州分中心温室气体核查部经理，工程师。		
												5-1	人工智能在节能降碳领域的政策及应用案例分享	刘晨昀	广东迪奥技术有限公司经理		
														黄建斌	欧佩德伺服电机节能系统有限公司经理		
												5-2	人工智能在节能降碳领域的政策及应用案例分享	官玲俊	广州施杰节能科技有限公司总裁助理，高级工程师。		
												6-1	绿色制造及绿色工厂培育与管理政策解读	傅智健	广东省循环经济和资源综合利用协会总工程师，高级工程师。		
												6-2	绿色制造及绿色工厂培育与管理政策解读	王琪	广东省循环经济和资源综合利用协会战略部主任，高级工程师。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
												7	资源综合利用产业现状及再生资源综合利用行业规范条件企业政策解读	傅智健	广东省循环经济和资源综合利用协会总工程师，高级工程师。		
												8-1	清洁生产审核、验收及技术应用案例分析	戴文灿	广东工业大学环境科学与工程学院，教授。		
												8-2	清洁生产审核、验收及技术应用案例分析	宋卫锋	广东工业大学环境科学与工程学院，教授。		
												9	工业节水相关政策解读与节水型企业(园区)创建	秦蓓蕾	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司，正高级工程师。		
27			实体电子商务专题研修班	一期：7月31日-8月2日	广州市：袁谧斯酒店	50	3	2	100	电子商务或有电子商务发展需求的广东中小（民营）企业的中高层经营管理人员、技术骨干、专业营销人员等。	电子商务相关政策解读；互联网+实体经济思维模式创新；人工智能+新媒体（私域流量、直播等）创新电商运营策略，扩大品牌影响力和强化营销；跨境电子商务发展战略与模式落地，信息安全等。	1	人工智能+新媒体创新电商运营策略	李恩伟	农优一百（深圳）农业发展有限公司创始人兼CEO，农业品牌实战专家。	中山大学 申诗琪 13660135907	服务建设处 刘喆菁 020-83134534
												2	互联网+实体经济思维模式创新	林景新	管理学硕士、传播学博士。曾任广东华南危机管理研究中心副院长。2013年至今讲授《突发危机事件处理》及《互联网+》系列课程。		
												3	电子商务法及相关政策解读	廖艳嫔	中山大学法学院民商法研究所副教授，研究领域是商法、公司法、竞争法。		
												4	跨境电子商务发展战略与模式落地	陈海权	暨南大学教授，博士生导师。目前兼任广东亚太电子商务研究院院长、广东省现代物流研究院学术院长、中国市场学会副秘书长、中国新零售50人论坛成员等职务。		
												5	电子商务平台信息安全管理	温武少	教授，博士生导师。曾任中山大学网络与信息技术中心主任，中山大学公共实验教学中心主任，中山大学国际合作大项目管理办公室主任，中山大学留学生办公室主任，国际合作与交流处副处长、孔子学院办公室常务副主任等职务。		

2025年广东省中小企业人才培养实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
												6	安全生产教育	——	——		
27			实体电子商务专题研修班	二期：8月15日-8月17日	二期：广州市：中山大学南校区	50	3	2	100	电子商务或有电子商务发展需求的广东中小（民营）企业的中高层经营管理人员、技术骨干、专业营销人员等。	电子商务相关政策解读；互联网+实体经济思维模式创新；人工智能+新媒体（私域流量、直播等）创新电商运营策略，扩大品牌影响力和强化营销；跨境电子商务发展战略与模式落地，信息安全等。	1	中美博弈下的国际关系和外贸经济形势	姜鹏	中国国际关系学会理事。中山大学副教授、逸仙新锐学者、博士生导师。	中山大学 申诗琪 13660135907	省台办经济处 宋华伟 13533565936
												2	人工智能+新媒体创新电商运营策略	李恩伟	农优一百（深圳）农业发展有限公司创始人兼CEO，农业品牌实战专家。		
												3	互联网+实体经济思维模式创新	林景新	管理学硕士、传播学博士。曾任广东华南危机管理研究中心副院长。2013年至今讲授《突发危机事件处理》及《互联网+》系列课程。		
												4	电子商务法及相关政策解读	廖艳嫔	中山大学法学院民商法研究所副教授，研究领域是商法、公司法、竞争法。		
												5	跨境电子商务发展战略与模式落地	陈海权	暨南大学教授，博士生导师。目前兼任广东亚太电子商务研究院院长、广东省现代物流研究院学术院长、中国市场学会副秘书长、中国新零售50人论坛成员等职务。		
												6	电子商务平台信息安全管理	温武少	教授、博士生导师。曾任中山大学网络与信息技术中心主任，中山大学公共实验教学中心主任，中山大学国际合作大项目管理办公室主任，中山大学留学生办公室主任，国际合作与交流处副处长、孔子学院办公室常务副主任等职务。		
												7	安全生产教育	——	——		
												1	中小企业集群转型与升级的出路	陆剑宝	广州南方学院商学院副教授，中山大学管理学博士，中山大学应用经济学博士后出站。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
28			区域交流合作企业管理能力提升专题研修班	9月1日-9月5日	广州市	80	5	1	80	西藏林芝、新疆喀什、新疆兵团三师、黑龙江、贵州、广西及少部分有赴省外开拓业务意愿的广东中小微企业管理人员。	中小企业发展政策解读；特色产业发展理论、方法与路径；企业品牌建设、渠道建设；数据驱动的商业模式创新及电子商务发展情况考察；企业管理，特色产品如何打入大湾区市场等市场营销课程；安全生产、人工智能相关课程。	2	特色产业 发展理论、方法与路径	杨忍	中山大学地理科学与规划学院教授,博士生导师，中山大学乡村振兴联合研究院执行院长，中山大学土地研究中心副主任。	中山大学 曾雯倩 13302308469	生产服务业与交流合作处 黄 璨 020-83133359
												3	中小企业企业品牌建设	张正平	实战型市场营销品牌专家，中国品牌保护协会品牌发展战略中心主任。曾任金利来、香港沈氏集团等公司管理职务。		
												4	数字驱动的商业模式创新	林道谥	中山大学管理学院副教授、现任《管理学季刊》编辑部主任、中山大学百人计划二期引进人才，于北京大学光华管理学院获得管理学博士学位。		
												5	现场教学：标杆电子商务产业园参访	——	——		
												6	中国式现代化的大湾区经验：新质生产力培育与三产互融	何莽	中山大学副教授，旅游学院副院长、博士生导师。		
												7	数字经济时代的战略领导力与管理创新	邹波	中山大学“百人计划”引进人才，管理学院教授、博士生导师。		
												8	人工智能在企业经营管理中的应用	赵宝全	中山大学人工智能学院副教授，目前已在IEEE TCSVT, IEEE TIP, IEEE TMM, IEEE TPAMI等国际重要期刊和会议上发表学术论文20余篇，申请/授权中国专利和PCT国际专利5件，主持/参与了多项国家级和省部级项目。		
												9	安全生产教育	——	——		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室监督电话
29			工业设计应用专题研修班	8月1日-8月3日	佛山市	50	3	1	50	广东中小（民营）制造业企业从事工业设计相关工作、工业设计企业（机构、平台）的中高层管理人员或技术骨干。	企业设计能力分析与安全生产设计；设计应用与服务；设计+供应链；设计成果转化与应用；设计人才队伍建设与AI技术赋能等。	1	企业设计能力分析与安全生产设计	王华斌	华南理工大学教授，国家首批31位高级工业设计师之一，中国工业设计协会设计教育分会理事，广东省机械工程学会工业设计分会常务理事、广东省工业设计教学指导委员会委员，广东省工业设计培训学院客座教授。	中山大学 张政 15915982658	生产服务业与交流合作处 熊雄 020-83133485
												2	AI技术赋能设计应用与服务	康丽娟	现任华南师范大学工业设计系教授、华南师范大学美术学院光学艺术实验室主任、华南师范大学创新创业导师、广东省光电技术协会执行会长、广东省产学研合作促进会执行秘书长、中国工业设计协会专家顾问等。		
												3	设计+供应链	刘海军	广东顺德心雷工业产品策划有限公司总经理，首席设计总监，高级工业设计师。		
												4	工业设计的创新思维和发展路径	李勇	博士生导师，现任广州美术学院研究生院院长、工业设计学院院长，广东省本科高校设计类专业教学指导委员会主任委员，广东省美术家协会主席团成员，广东省海外高层次人才留学人才。		
												5	人工智能浪潮重塑人才队伍与管理模式变革	赵宝全	中山大学人工智能学院“百人计划”副教授，硕士生导师。		
												6	现场教学/专题研讨	——	——		
												7	安全生产教育	——	——		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
30			工业设计创新专题研修班	8月8日-8月10日	深圳市：中山大学深圳校区	50	3	1	50	广东中小（民营）制造业企业、工业设计企业（机构、平台）的中高层管理人员或技术骨干。	品牌定位与设计创新；“设计+科技+商业”融通发展；全产业链设计与设计供应链；人工智能与设计赋能；优质设计企业（机构）现场教学及安全生产教育。	1	品牌定位与设计创新	于洪彦	中山大学管理学院教授，博士生导师。中国高校市场学会常务理事，中国市场学会常务理事，中国营销科学学报编委。曾任吉林大学商学院营销系主任，MBA中心主任。曾先后在多家杂志担任特约评审员，多家学术机构担任常务理事、技术顾问。	中山大学 张政 15915982658	生产服务业与交流合作处 熊雄 020-83133485
												2	“设计+科技+商业”融通发展	王华斌	华南理工大学设计学院教授，工业设计系主任。国家首批31位高级工业设计师之一，中国工业设计协会设计教育分会理事，广东省机械工程学会工业设计分会常务理事、广东省工业设计教学指导委员会委员、广东省人力资源与社会保障厅职业技能鉴定专家组专家、担任广东省省长杯工业设计大赛、全国大学生工业设计大赛等多项赛事评委，广东省工业设计培训学院客座教授。		
												3	全产业链设计与设计供应链	丁熊	广州美术学院工业设计学院副教授，广东省工业设计协会理事，中国服务设计教育联盟联合发起人。研究领域包括公共产品的设计研究、服务系统设计研究。		
												4	人工智能与设计赋能	王华斌	华南理工大学教授，国家首批31位高级工业设计师之一，中国工业设计协会设计教育分会理事，广东省机械工程学会工业设计分会常务理事、广东省工业设计教学指导委员会委员，广东省工业设计培训学院客座教授。		



2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
												5	工业设计人才培养	冯原	中山大学传播与设计学院教授，广东省美术家协会理论委员会委员，2005至2007三届连州国际摄影年展学术委员，2011年深圳香港建筑/城市双城双年展学术委员，广东省文物保护专家委员会委员，《城市中国》杂志首席主笔。		
												6	现场教学/专题研讨	——	——		
												7	安全生产教育	——	——		
											数字技术对文化创意产业的赋能机制及成效	1	数字创意与文化产业的融合及赋能	张毅	广州艾媒数聚信息咨询股份有限公司（艾媒咨询）CEO，广东省互联网协会副会长。		
												2	从生成式人工智能软件看数字创意发展	陈超锋	中山大学人工智能学院副教授，博士生导师。在新加坡南洋理工大学计算与数据科学学院从事博士后研究。2025年1月加入中山大学人工智能学院。长期从事计算机视觉、图像处理、领域的相关研究。		
												3	AI技术起源与数字创意产业未来应用趋势	郝天永	华南师范大学教授、博导，国家外专青年人才、省海外高层次人才、省优秀青年教师培养对象、香港袁槿基金学者、省教育厅科研创新团队带头人。		
												4	虚拟现实技术发展及实践案例分析	朱金周	正高级工程师，中国信息通信研究院广州分院副院长，兼任暨南大学等多所高校校外导师，发起成立广东省数字经济学会。		

2025年广东省中小企业人才培养实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
31	专题6：赋能增效	中山大学	数字创意与虚拟现实专题研修班	8月25日-8月29日	广州	50	5	1	50	广东中小（民营）企业负责虚拟现实（含增强现实、混合现实）等数字技术研发、生产、应用与推广的中高层经营管理人员、技术骨干、专业人员等。	实时赋能机制及成效评估，以及对企业安全生产能力提升的作用机制；人工智能与数字创意融合应用发展现状及问题研究；人工智能赋能数字创意产业未来趋势研判；虚拟现实（含增强现实、混合现实）技术发展历程及应用机理；数字人技术研究发展历程与建构过程科普；我国数字人应用发展情况梳理与分析；虚拟现实（含增强现实、混合现实）技术未来趋势研判等。	5	数字人技术的发展和实践	金枝	中山大学智能工程学院副教授,博士生导师,IEEE Senior Member,中国图象图形学学会交通视频专委会委员兼秘书、多媒体专委会委员。	中山大学 曾雯倩 13302308469	数字产业 促进处 刘磊 020-83134288
												6	虚拟现实技术前沿及产业化	祁明	教授、博士生导师，现代服务业研究院副院长，科技服务与创新中心主任。兼任国家科技部国际司信息化顾问、中国电子商务协会理事、广东省现代服务业联合会常务副会长、广东省电子商务协会常务副会长等职务。		
												7	技术创新对商业模式的启示	林道谥	中山大学管理学院副教授、现任《管理学季刊》编辑部主任、中山大学百人计划二期引进人才，于北京大学光华管理学院获得管理学博士学位。		
												8	数字创意产业发展态势及广东发展对策建议	麦彬承	中国信息通信研究院广州分院数字化管理与战略研究部副主任兼未来产业发展研究中心主任，高级工程师，长期从事大数据、数字经济、新兴产业与未来产业等领域研究工作，曾牵头支撑完成广东、贵州、内蒙古、广州市南沙区等地数字经济相关政策研究与文件编制工作，主持开展了广东数字创意产业、广东未来产业、广州市5G产业、黄埔区新型显示等系列重大咨询项目。		
												9	现场教学：标杆企业参访	——	——		
												10	安全生产教育	——	——		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室监督电话
											智能芯片、计算设备、算力中心等人工智能产业发展底座；大模型、知识图谱、机器学习、自然语言处理、计算机视觉、生物特征识别、具身智能等人工智能技术发展和相关产业发展	1	生成式人工智能的发展现状及应用前景	赵宝全	中山大学人工智能学院副教授，目前已在IEEE TCSVT, IEEE TIP, IEEE TMM, IEEE TPAMI等国际重要期刊和会议上发表学术论文20余篇，申请/授权中国专利和PCT国际专利5件，主持/参与了多项国家级和省部级项目。		
												2	人工智能发展新时期的数据安全问题、挑战与对策	卢伟	中山大学计算机学院教授、博士生导师，中山大学人工智能研究院副院长，中国人工智能学会人工智能与安全专委会委员。主要研究方向为AIGC安全与对抗、数字取证、信息隐藏。		
												3	广东省人工智能政策解读	张崑	天河区人工智能产业链党委副书记，广东省科学技术厅人工智能项目评审专家，广东省工业和信息化厅人工智能项目评审专家，中国创新设计产业战略联盟创新设计大数据广州中心负责人，“青创杯”广州青年创新创业大赛--人工智能专项赛负责人，广州青年创业导师。		
												4	AIQ: 从厌恶到人机协作	秦昕	中山大学管理学院教授，博士生导师，国家杰出青年科学基金获得者，中山大学教务部教学发展处处长、管理学院副院长。担任中山大学经济与管理学部教学指导委员会副主任委员、学部学术委员会委员。		
												5	机器人视觉感知及其行业应用	陈刚	中山大学计算机学院教授，博士生导师。博士毕业于慕尼黑工业大学计算机系。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
32			人工智能 专题 研修班	8月中旬	广州市	50	5	1	50	广东中小（民营）企业负责人工智能技术研发、生产、应用与推广等的中高层经营管理人员、技术骨干、专业人员等。	方向；人工智能产品开发，如智能机器人、智能移动终端、数字人、智能工业软件等产品及服务；人工智能行业应用，智能制造、智慧城市、智慧教育、智慧医疗、智慧交通等领域人工智能应用解决方案；人工智能伦理安全及治理；国内外人工智能产业的政策措施、法律法规、安全保障。	6	国内外人工智能发展趋势及政策解读	沈颖	中山大学智能工程学院副教授，博士生导师，中山大学“百人计划”引进人才。深圳市海外高层次人才称号、日内瓦国际发明展金奖、中国发明协会年度发明奖（人物奖）、深圳市人工智能自然科学奖/优秀科技学术论文奖、上海市产业促进中心医学转化社会贡献奖等荣誉。	中山大学 张育瑜 15975509674	数字产业 促进处 马立宝 020-83133405
												7	人工智能技术在智慧医疗体系构建中的赋能	刘子锋	中山大学附属第三医院大数据人工智能中心主任，副研究员，流行病与卫生统计学博士，硕士生导师，广州研究型医院联盟科技创新成果转化专家库专家。主要研究方向为医学人工智能应用（大模型方向）及数据治理与挖掘。		
												8	企业数字化、智能化转型路径	邓斌	书享界创始人，九三学社社员，广州书享界信息技术有限公司CEO。华为中国区规划咨询总监，高级管理顾问，华为企业咨询业务核心开创者之一。		
												9	美的集团人工智能技术研发与应用	姚昌松	美的集团AI研究院产品与测试部长		
												10	智能体关键技术与产业应用发展态势	麦彬承	中国信息通信研究院广州分院数字化管理与战略研究部副主任兼未来产业发展研究中心主任，高级工程师，长期从事大数据、数字经济、新兴产业与未来产业等领域研究工作，曾牵头支撑完成广东、贵州、内蒙古、广州市南沙区等地数字经济相关政策研究与文件编制工作，主持开展了广东数字创意产业、广东未来产业、广州市5G产业、黄埔区新型显示等系列重大咨询项目。		
												11	产业人才政策宣贯与解读		广东省工业和信息化厅相关负责人		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
												12	安全生产教育	——	——		
33			产融合作专题研修班	9月15日-9月17日	深圳市	50	3	1	50	广东有上市意向或政策性基金投资需求的工业和信息化领域的中小（民营）企业财务负责人、中高层管理人员、技术骨干、专业人员等。优先录取专精特新“小巨人”企业、省专精特新中小企业、创新型中小企业人员。	产融结合新模式及风险防范（含安全生产），产业资源配置和资本运作，资本化路径（IPO）的政策、现状和动态，并购与产业链整合，政策性基金投融资对接，项目路演实践教学，人工智能与现代金融，产融案例分析等。	1	产融结合新模式及风险防范	欧小威	广州市易元企业管理咨询有限公司总经理，国内知名资本增值管理专家，曾获中国讲师网“2021年度中国十强讲师”和“金话筒奖中国百强讲师”等称号。	中山大学 陈启沆 13159679827	财务与审计处 吴俊龙 020-83133270
	2	中小企业资本运作与IPO政策										罗党论	中山大学岭南学院教授，公司金融教研室主任。2017年获广东省哲学社会科学优秀成果奖二等奖、四川省社会优秀哲学成果三等奖（2017），2018年获广东金融学会优秀论文一等奖，2018年获得财政部“会计领军人才”。				
	3	企业项目路演技巧										朱仁宏	中山大学管理学院教授，曾任中山大学管理学院MBA中心学术主任、中山大学创业学院教学副总监。曾在百森商学院（2020、2018）、哈佛大学（2008）、牛津大学（2005）等校作访问学者或短期进修学习。				
	4	人工智能大模型驱动下的科技创新与产业变革										赵宝全	中山大学人工智能学院副教授，目前已在IEEE TCSVT, IEEE TIP, IEEE TMM, IEEE TPAMI等国际重要期刊和会议上发表学术论文20余篇，申请/授权中国专利和PCT国际专利5件，主持/参与了多项国家级和省部级项目。				
	5	深交所现场参访交流										——	——				
	6	安全生产教育										——	——				

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
34			中小企业财务管理专题研修班	9日12日-9月14日	广州市中山大学南校园	50	3	1	50	工业和信息化领域的广东中小（民营）企业分管财务工作的中层以上管理人员、财务部门负责人。优先录取专精特新“小巨人”企业、省专精特新中小企业、创新型中小企业人员。	企业财务战略和预算、人工智能趋势下的财务管理变革、投资决策管理、财务分析与绩效评价、税务管理、税法、专项资金风险管理、内部控制与风险管理（含安全生产宣贯）等。	1	中小企业资本运作	罗党论	中山大学岭南学院教授，公司金融教研室主任。2017年获广东省哲学社会科学优秀成果奖二等奖、四川省社会优秀哲学成果三等奖（2017），2018年获广东金融学会优秀论文一等奖，2018年获得财政部“会计领军人才”。	中山大学 陈启洸 13159679827	财务与审计处 平婧 020-83134285
												2	中小企业IPO政策解读	罗党论	中山大学岭南学院教授，公司金融教研室主任。2017年获广东省哲学社会科学优秀成果奖二等奖、四川省社会优秀哲学成果三等奖（2017），2018年获广东金融学会优秀论文一等奖，2018年获得财政部“会计领军人才”。		
												3	人工智能趋势下的财务管理变革	顾乃康	中山大学管理学院财务与投资系教授、博士生导师。主要的研究领域为公司金融（财务）、金融学以及企业战略。曾兼任中山大学管理学院副院长，还曾兼任或现任粤桂股份、珠江实业、粤高速、海印股份、广发证券等上市公司的独立董事或监事。		
												4	企业资金管理与风险管控	林慕华	暨南大学公共管理/应急管理学院的教授，行政管理系主任\暨南大学共同富裕与国家治理研究院副院长，广州市人民代表大会预算委员会咨询专家。		
												5	财务分析与绩效评价管理	刘娥平	中山大学商学院教授、博士生导师，曾任中山大学金融投资研究中心主任，兼任国家自然科学基金评审专家，广东省省情调查与对策咨询专家库专家，广东省高新技术企业评审财务专家。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
												6	安全生产教育	——	——		
35			技术改造专题研修班	一期：8月8日-8月10日 二期：8月22日-8月24日	一期：广州市 二期：广州市	60	3	2	120	工业领域的广东中小（民营）企业从事技术改造相关工作的中高层管理人员及技术骨干人员。	投资理论与方向、技术改造相关政策解读，示范企业经验分享（主要选取：通过实施高端化、智能化、绿色化改造，有效提升发展质效和安全生产水平的企业）等。	1	企业投资理论与实践	罗党论	中山大学岭南学院教授，公司金融教研室主任。2017年获广东省哲学社会科学优秀成果奖二等奖、四川省社会优秀哲学成果三等奖（2017），2018年获广东金融学会优秀论文一等奖，2018年获得财政部“会计领军人才”。	中山大学 黄晓聪 15602255881	技术改造与投资处 谭文越 020-83133454
												2	技术改造经验分享 ——以索菲亚家居股份有限公司为例	张晓军	索菲亚家居股份有限公司广州工厂总经理。2012年7月毕业于华南农业大学木材科学与工程专业，大学本科学历，硕士学位，深耕定制家具制造行业12年；主持完成了索菲亚4.0D生产线的建设；参与十四五国家重点研发计划项目——“基于数字化协同的林木产品智能制造关键技术”。		
												3	工业设备更新和技术改造相关政策解读	彭忠泉	正高级经济师，金发科技股份有限公司董事长助理兼科技管理总监、国家企业技术中心副主任，主要负责公司创新体系和创新能力建设、科技项目管理等工作。		
												4	管理者的数字化转型	邓斌	书享界创始人，九三学社社员，广州书享界信息技术有限公司CEO。华为中国区规划咨询总监，高级管理顾问，华为企业咨询业务核心开创者之一。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
36												5	国内外人工智能发展趋势及政策解读	沈颖	中山大学智能工程学院副教授，博士生导师，中山大学“百人计划”引进人才。深圳市海外高层次人才称号、日内瓦国际发明展金奖、中国发明协会年度发明奖（人物奖）、深圳市人工智能自然科学奖/优秀科技学术论文奖、上海市产业促进中心医学转化社会贡献奖等荣誉。		
												6	人工智能制造业高质量发展与数智化转型	祁明	教授、博士生导师，现代服务业研究院副院长，科技服务与创新中心主任。兼任国家科技部国际司信息化顾问、中国电子商务协会理事、广东省现代服务业联合会常务副会长、广东省电子商务协会常务副会长等职务。		
												7	安全生产教育	——	——		
			中小企业运行监测专题研修班	9月6日-9月7日	深圳市：中山大学深圳校区	50	2	1	50	广东中小（民营）企业专业人员（广东民营企业家协会智库成员企业专业人员优先）。	统计法要点，工业和信息化部、国家统计局《重点企业运行监测统计调查制度》相关内容，中小企业运行监测工作介绍，中小企业运行监测平台填报操作指引，安全生产、人工智能与中小企业财务知识，企业培育和促进中小企业发展的政策措施介绍。	1	统计法要点+中小企业运行监测介绍	黎培兴	中山大学数学学院副教授，信息计算、计算机科学与技术（超级计算机）、应用统计硕士生导师。	中山大学 黄晓聪 15602255881	发展协调处 刘勇华 020-83135950
														吴欣颖	广东省中小企业服务中心，专业技术十一级，大学本科，主要负责广东省中小企业运行监测工作。		
												2	企业培育与中小企业发展措施	刘衡	中山大学管理学院教授，任战略与竞争力中心研究员。		
												3	人工智能趋势下的财务管理变革	顾乃康	中山大学管理学院财务与投资系教授、博士生导师。主要的研究领域为公司金融（财务）、金融学以及企业战略。曾兼任中山大学管理学院副院长，还曾兼任或现任粤桂股份、珠江实业、粤高速、海印股份、广发证券等上市公司的独立董事或监事。		
												4	现场教学	——	——		



2025年广东省中小企业人才培养实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
												5	安全生产教育	——	——		
37			产业工人队伍建设改革专题研修班	一期：7月22日-7月23日 二期：7月31日-8月1日 三期：9月4日-9月5日	一期：广州市 二期：广州市 三期：广州市	80	2	3	240	工业和信息化领域的广东中小（民营）企业的中高层经营管理人员、技术骨干、专业人员等。	学习贯彻《中共中央 国务院关于深化产业工人队伍建设改革的意见》，广东省中小企业产业工人队伍建设改革工作的探索与实践，企业人才队伍建设相关政策解读、人工智能背景下的产业工人队伍建设改革、安全生产等。	1	深入学习习近平总书记重要指示精神 坚定不移深化产业工人队伍建设改革	姜文良	中华全国总工会劳动和经济工作部原副部长、一级巡视员。	广东财经大学 李常稳 15817151705	省中小企业服务中心 周森 020-83772663
												2	AI时代背景下的高质量产业工人队伍建设	王斌	广东财经大学工商管理学院副教授、博士后、特聘研究员。		
												3	高技能人才培养与职业发展		省人社厅职业能力建设处相关负责人		
												4	落实企业主体责任 深化产业工人队伍建设改革	黄岩	华南理工大学公共管理学院教授，博士生导师，广东社会保障研究中心主任。主要研究领域为劳动关系、社会政策、非营利组织管理。		
												5	现场教学：黄埔经开区相关企业等	——	——		
												6	安全生产教育	——	——		
38			企业出海专题研修班	一期：7月22日-7月23日 二期：7月25日-7月26日 三期：7月28日-7月29日	一期：广州市 二期：惠州市 三期：广州市	64	2	3	192	已开展或拟开展跨境业务的广东中小（民营）企业的中高层经营管理人员和技术骨干、专业人员等。	中美关税贸易战背景下企业的对策与思路，企业出海政策解读，涉外法律解析，合规风险识别及应对，人工智能赋能跨境贸易（经营、管理、服务等），海外营销思维及解决方案，制造业企业外贸痛点难点及相关策略，出海人才培养与团队建设，企业出海资金信贷产品与服务支持等。	1-1	中美关税战背景下企业出海的机遇与风险合规应对	于海峰	广东财经大学校长、教授、博士生导师。	广东财经大学 李常稳 15817151705	省中小企业服务中心 周森 020-83772663
												1-2	中美关税战背景下企业出海的机遇与风险合规应对	谢雄伟	广东财经大学法学院教授、广东财经大学发展规划处处长、企业合规研究院院长。		
												2	出海企业税收优惠政策与海外税务风险及防范	孔令辉	广东财经大学会计学院副教授		
												3	“中国智造”出海痛点及人工智能赋能跨境贸易	陈文华	华文供应链集团（广东）有限公司董事长		
												4	现场教学：立白集团等	——	——		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室监督电话
												5	安全生产教育	——	——		
39	专题7：创新驱动	广东财经大学	企业服务能力提升专题研修班	9月1日-9月2日	广州市	67	2	1	67	为中小企业提供专业服务的相关机构（企业性质）的中高层经营管理人员和技术骨干、专业人员等。	中小企业现状、问题及最新政策解读；人工智能赋能服务机构运营管理、服务产品设计、数字化产品与服务创新；安全生产、服务案例分析，标杆服务机构分享交流等。	1	习近平数字中国战略思想与企业人工智能化转型	曾志辉	广东财经大学马克思学院教授	广东财经大学 李常稳 15817151705	省中小企业服务中心 周森 020-83772663
												2	服务案例分析，标杆服务机构分享交流	王丽娟	惠州市惠城区中小企业创新服务中心主任		
												3-1	人工智能赋能服务机构运营管理实践	王丽敏	广东财经大学信息学院院长，教授，博士生导师。吉林省“长白山学者”特聘教授。		
												3-2	人工智能赋能服务机构运营管理实践	孔荫莹	广东财经大学统计与数学学院教授		
												4	以“实数融合”激发数字化创新活力	王方方	广东财经大学数字经济学院院长、教授。		
												5	安全生产教育	——	——		
												1-1	创业避坑法则实践	谢斌	广东财经大学工商管理学院副教授		
												1-2	创业避坑法则实践	张文怡	广东财经大学工商管理学院副教授、创业系副主任。		
												2	初创企业的治理架构及股权激励设计	王斌	广东财经大学工商管理学院副教授		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
40			新粤商创新创业专题研修班	一期：7月28日-7月29日 二期：7月31日-8月1日 三期：9月4日-9月5日	一期：惠州市 二期：梅州市 三期：广州市	62	2	3	186	广东中小（民营）企业的中高层经营管理人员和技术骨干、专业人员等。优先录取专精特新“小巨人”企业、省专精特新中小企业、创新型中小企业人员。	粤港澳大湾区创新创业机遇、股权设计、人工智能、前沿科技与商业创新、初创企业常见问题及解决思路、知识产权赋能中小企业高质量发展、安全生产、企业家精神等。	3	知识产权赋能中小企业高质量发展	谢红	广东省知识产权研究会理事长，高级工商管理硕士。曾任广东省知识产权局副局长、广东省知识产权保护中心副主任、广东省市场监督管理局（知识产权局）一级巡视员。	广东财经大学 李常稳 15817151705	省中小企业服务中心 周森 020-83772663
												4	以AI赋能企业成本控制	黄琮宇	广州大学管理学院副院长、教授、博士生导师。		
												5	产业人才政策宣贯与解读		广东省工业和信息化厅相关负责人		
												6	现场教学：立白集团等	——	——		
												7	安全生产教育	——	——		
41			供应链管理专题研修班	一期：7月25日-7月26日 二期：8月4日-8月5日 三期：9月1日-9月2日	一期：广州市 二期：佛山市 三期：广州市	67	2	3	201	广东中小（民营）企业的中高层经营管理人员、技术骨干、专业人员等。	中美关税贸易战背景下企业的对策与思路，精益供应链模式和服务、供应链协同、人工智能技术在供应链管理领域的应用、安全生产、优秀案例解读及现场教学等。	1	中美关税贸易战背景下企业的对策与出路	段军山	广东财经大学国际商学院院长、教授。	广东财经大学 李常稳 15817151705	省中小企业服务中心 周森 020-83772663
												2	精益供应链：降本增效新路径	郭光宇	标杆精益创始人、广东精益管理研究院执行院长。		
												3	解码华为创新基因：打造人工智能时代的企业竞争力	罗静珊	博悦管理咨询有限公司董事长，中国企业发展规划院副院长，广东财经大学客座教授。		
												4-1	AI驱动的供应链智能升级	孔荫莹	广东财经大学统计与数学学院教授		
												4-2	AI驱动的供应链智能升级	陶毅	广东工业大学管理学院教授、博士研究生导师。		

2025年广东省中小企业人才培训实施计划

序号	专题名称	承办单位	班级名称	计划培训时间 (省外班含往返)	计划培训地点	计划每班培训人数	计划每班培训天数 (省外班含往返)	计划培训班次	计划培训总人数	培训对象	培训内容	课程号	课程名称	师资姓名	师资简介	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
												5	安全生产教育	——	——		

附注：  
1.报名规则：同一企业每年可派不超过5人参加广东省中小企业人才培训（参加民爆安全培训不受人数限制），其中高级研修班仅限1人，且同一人员不能连续2年报名参加高级研修班；除政策培训类班级外，同一参训人员每年只能参加一个培训班。  
2.每个班的培训时间、地点，以及主要课程、师资等安排根据实际可能会有调整，具体以实际安排为准。

附件 2

广东省中小企业公共服务平台  
微信公众号二维码



公开方式：主动公开