

附件

2022年广东省中小企业人才培训（省内）实施计划表

承办单位	专题名称	课程名称	培训对象	培训内容	每班人数	时间	培训天数	班次	人数	地点	主要课程安排	师资	招生联系人及联系方式	监督单位及联系方式
中山大学	赋能发展 品质、创品 品牌“数字三品”战略高 级研修班	企业董事长、提 升品质、创品 生产经理及 中高层经营 管理人员	“数字三品”战略转型路 径、标准与管理体系建设 创新商业模式、品牌建 设、标杆企业经验分享等 。	50*2	7月15日-7月17日 8月12日-8月14日 9月16日-9月18日 10月14日-10月16 日	12	2	100	广州	1.开班仪式&班级团建 2.宏观政策与经济走势分析 3.“数字三品”战略转型路径 4.数字经济时代商业模式创新 5.商业模式与品牌融合创新 6.企业数字化转型战略与路径 7.数字化新品开发 8.新国潮爆款产品研发与设计 9.品质源于设计—工艺设计引 领企业品质升级 10.标准管理体系构建与有效落 地 11.精益生产与品质管理 12.数字时代企业品牌战略定位 13.致胜针尖式成功品牌密码 14.以市场和客户为导向的企业 战略变革与创新管理 15.中国制造2025&工业4.0 16.标杆企业参访	罗杏老师 020-84111680	消费品处： 廖碧丹 020-83133468		
中山大学	赋能发展 电子商务专题 研修班	电子商务企 业中高层管 理人员、技术 人员、商务感 兴趣的中小企 业管理人员	直播带货；互联网+实体 经济思维模式创新；电子 商务法及相关政策解读； 电商量提升趋势下电子商务 平台品控规则解读；实体 企业在阿里、京东、苏宁 拼多多等电商平台高效 运营；跨境电商平台发展 战略与模式落地；移动电 子商务实体商务解决模 式；微信及小程序在制造 型企业流量、品牌和营销 中实战案例。	70*2	7月22日-7月24日 8月5日-8月7日	70	2	70	广州	1.直播电商达人必须懂得的八 件事 2.互联网+实体经济思维模式创 新3.电子商务法及相关政策解 读 4.互联网时代品牌打造跨 界 5.电子商务发展战略模式落 地6.移动电子商务实务解决 模式落地	王元俊老师 020-84111680	服务处： 谭文康 020-83134534		
中山大学	赋能发展 实体经济电 子商务专题 研修班	实体经济电 子商务专题 研修班	1.工业旅游：市场、产品与政 策 2.工业旅游的需求洞察与服务 提升 3.文旅融合企业经验分享 4.国内外工业遗产发展历程 5.工业遗产旅游发展现状及趋 势 6.工业遗产保护与活化利用 7.现场教学	50*1	8月5日-8月7日	3	1	50	广州	1.开班仪式及班级团建 2.工业旅游资源评价与开发 3.工业旅游项目经验介 绍 4.工业旅游运营能力提 升 5.工业遗产运营单 位负责人 6.工业遗产保护与活化利 用。	周志红老师 020-84111034 黎耀奇教授 020-84111680 徐红罡教授 020-84111680 杨雪珂博士 020-84111680 吕传廷老师 020-84111680 杨穗 环亚美容化妆品博物馆 余娟	生产合作处： 代红兵 020-83133351		

承办单位	专题名称	课程名称	培训对象	培训内容	每班人数、班次	时间	培训天数	班次	人数	地点	主要课程安排	师资	招生联系人及联系方式	监督单位及联系方式
中山大学	赋能发展	中小企业财务管理专题研修班	企业财务部门负责人	企业财务战略和预算、投资决策管理、筹资决策管理、营运资金管理、利润及分配管理、财务分析与绩效评价、税务管理、税法、专项资金风险管理、党的政治建设等。	80*2	7月27日-7月31日 8月17日-8月21日	5	2	160	广州	1.党的政治建设 2.专项资金风险管理 3.中小企业财务分析与绩效评价 4.中小企业利润及分配管理 5.税法解读与中小企业税务管理 6.财务战略与全面预算 7.投资决策管理 8.策略决策与资本运营等项目	1.龙柏林教授 中山大学 2.黄健老师 实战专家 3.刘媛平教授 中山大学 4.曾建斌老师 实战专家 5.卢锐教授 中山大学 6.顾万康教授 中山大学	沈苑老师 020-84110736 020-84111680	财审处： 汤晓 020-83133367
中山大学	赋能发展	质量管理体系研修班	中小企业质量管理人员	高层质量管理体系和质量管理体系的建立、质量管理体系和质量管理体系的实施指南、质量标准和先进质量管理经验交流、工业企业品牌管理、品牌营销人员、品牌营销管理、品牌骨干、技术骨干、技术管理等质量管理方法和人才培养、品牌塑造专题研修班	80*5	7月15日-7月17日 7月22日-7月24日 8月12日-8月14日 8月19日-8月21日 9月16日-9月18日	80	佛山	1.企业质量管理落地实践与知识讲授 2.标杆企业质量管理方法分享 3.精益生产、品质管理与竞争 4.竞争优势、企业质量、标准化战争优势 5.企业文化建设 6.品牌管理体系与实施指南 7.品牌塑造与营销战略 8.标杆企业参访与经验交流	1.赵世俊老师 金发科技 2.陆伟华老师 实战专家 3.于洪彦教授 中山大学 4.陈明教授 华南理工 5.徐咏梅教授 聚南大学 6.标杆企业参访与经验交流	周小花老师 020-84112509 020-84111680	创新处： 曲超 020-83134277		
中山大学	赋能发展	供应链管理专题研修班	供应链管理专员	国家及省有关供应链等政策、规划宣讲；供应链先进技术推广应用、管理流程标准介绍、模拟实操演练；供应链管理战略与领导力、精益供应链模式和服务等；供应链协同、供应链金融。	80*1	9月23日-9月25日	3	1	80	广州	1.供应链相关政策解读 2.供应链技术前沿与应用 3.供应链管理战略与领导力 4.供应链协同与数字化转型 5.精益供应链模式 6.供应链金融	1.傅科教授 中山大学 2.韦立副教授 中山大学 3.王圆培副教授 广外 4.顾海权教授 聚南大学 5.陈海权教授 聚南大学	王安邦老师 020-84110662 020-84111680	生产合作处： 黄渠 020-83133359
中山大学	赋能发展	创新发展专题研修班	供应链管理专员	企业中高层经营管理人员或技术骨干、技术创新与发展等；供应链管理相关法律法规和政策；无线电子产品生产企业的生产质量体系建设、新一代无线产品营销策略与提升、企业转型升级、新技术助力企业发展等；	50*1	7月29日-7月31日	3	1	50	广州	1.无线电管理相关法律法规和政策 2.无线电子产品生产企业的生产质量体系建设、新一代无线技术助力企业转型升级 3.新一代无线技术助力企业转 4.刘效阳老师 广工 5.吴海燕高工 实战专家 6.陈朝辉高工 海格通信 7.现代企业安全利用频谱资源 8.无线电子产品与电信网络安全 9.无线电子产品与电信网络诈骗	1.江明教授 中山大学 2.于洪彦教授 中山大学 3.曹效阳老师 中山大学 4.吴海燕高工 实战专家 5.陈朝辉高工 海格通信 6.无线电子产品与电信网络安全 7.现代企业安全利用频谱资源 8.无线电子产品与电信网络诈骗	沈苑老师 020-84110736 020-84111680	无线电监督 处： 高亚华 020-83134276
中山大学	赋能发展	无线设备质量管理体系研修班	生产企业质量管理人员、技术骨干	生产、销售、使用无线设备质量管理体系研修；新一代无线产品营销策略与提升、企业转型升级、新技术助力企业发展等；	80*3	7月30日-7月31日 8月20日-8月21日 9月17日-9月18日	2	3	80	肇庆	1.保护发展工艺美术，助力企业高质量发展——《广东省工艺美术作品保护和发展条例》解读 2.数字文化赋能工艺美术产业发展 3.“后疫情”时代工艺美术行业发展趋势与突破 4.工艺美术设计思维与创新实践 5.张娟老师 实战专家 6.林景新老师 实战专家 7.李劲正高级工艺美术师 实战专家 8.工艺美术品牌塑造与营销	1.李正华教授 中山大学 2.吴镇琳博士 中山大学 3.余秀江教授 华南农大 4.王少辉高级工艺美术师 实战专家 5.张娟老师 实战专家 6.林景新老师 实战专家 7.李劲正高级工艺美术师 实战专家 8.工艺美术品牌塑造与营销	张涓老师 020-84110732 020-84111680 020-83133395	消费品处： 阮森亮 020-83133395

承办单位	专题名称	课程名称	培训对象	培训内容	每班人数、班次	时间	培训天数	班次	人数	地点	主要课程安排	师资	招生联系人及联系方式	监督单位及联系方式
广东财经大学	数字创意、人工智能与大数据高级研修班	企业董事长、总经理	数字创意、人工智能与大数据高级研修班	1.传达学习习近平总书记对数字经济的系列重要讲话精神，特别是在中央政治局第三十四次集体学习时关于推动我国数字经济健康发展的重要讲话精神； 2.《广东省数字经济促进条例》及数字经济相关政策解读； 3.数字创意应用场景、解决方案及典型案例分析； 4.人工智能、大数据应用场景、解决方案及典型案例分析； 5. DCM（数据管理能力成熟度评估）宣贯。	50*1	7月16日-10月15日	12	1	50	广州	1.《学习习近平总书记数字经济的系列讲话》 2.组建（企业员工数字化团建） 3.《数据十四五规划》解读 4.数字经济促进未来——《广东省数字经济促进条例》及数字经济相关政策解读 5.人工智能驱动商业模式创新 6.大数据技术推动政企数字化转型 7.企业数据资产化解方案 8. DCM（数据管理能力成熟度评估）宣贯 9.参观南方电网集团 10.元宇宙的现代与未来 11.数据战略与管理 12.国内外数字经济发展趋势与变革 13.参见琶洲数字经济示范区、唯品会 14.数字创意关键技术融合应用 15.区块链与央行数字货币 16.数字创意应用场景、解决方案及典型案例分析 17.企业首席数据官核心任务解读 18.数字平台企业竞争战略模式与监管 19.人工智能技术融合应用 20.数据价值化与交易 21.国学智慧与企业家领导力提升 22.数字经济背景下的企业合规经营 23.参见明珞汽车公司	1.于海峰 广东财经大学校长、教授 2.夏复淇 广东财经大学粤港澳商学院副院长、讲师 3.杨志伟 中国信息通信研究院广州分院总工程师、正高级工程师 4.许宪春 国家统计局原副局长、广东财经大学数字经济项目首席专家 5.王丽敏 广东财经大学信息学院院长、教授 6.孔荫革 广东财经大学智能财会基建设专业委员会专家、数据管理能力建设评估师、数字经济高级研究员 7.赵海军 广东财经大学数字经济学院研究员、高级大数据分析师 8.高智伟 高级工程师、广东省新基建专业委员会委员 9.陈老师 020-84096162 13802939012 王波涛 020-83133495	陈老师 020-84096162 13802939012 王波涛 020-83133495	

承办单位	专题名称	课程名称	培训对象	培训内容	每班人数、班次	时间	培训天数	班次	人数	地点	主要课程安排	师资	招生联系人及联系方式	监督单位及联系方式	
广东财经大学	数字经济	企业数字化转型与发展趋势班	中小企业中层管理人员或技术骨干人员	1.新基建背景下的企业数字化转型趋势与发展趋势、企业数字化商业模式创新、企业数字化转型下传统企业的战略思维、数字经济生态下传统企业的创新升级 2.人工智能驱动商业模式创新 3.企业数字化转型的战略思维 4.数字经济生态下传统企业的创新升级 5.参观考察广州人工智能与数字经济试验区 6.数字创意应用场景及解决方案及典型案例分析 7.元宇宙的现代与未来 8.数字化产品与服务创新 9.参观考察科大讯飞华南总部 10.数据战略与管理	50*1	7月25日—29日	5	1	50	广州	1.新基建背景下的企业数字化转型趋势与发展、企业数字化商业模式创新、企业数字化转型下传统企业的战略思维、数字经济生态下传统企业的创新升级 2.人工智能驱动商业模式创新 3.企业数字化转型的战略思维 4.数字经济生态下传统企业的创新升级 5.参观考察广州人工智能与数字经济试验区 6.数字创意应用场景及解决方案及典型案例分析 7.元宇宙的现代与未来 8.数字化产品与服务创新 9.参观考察科大讯飞华南总部 10.数据战略与管理	1.许完春 国家统计局原副局长、广东财经大学数字经济项目首席专家 2.王丽敏 广东财经大学院长、教授 3.王方方 广东财经大学数字经济学院执行院长、副教授、广东省数字经济协会数字乡村专业委员会会长 4.段军山 广东财经大学佛山现代服务业研究院院长、教授 5.管委会相关负责人 6.贾毅 广东财经大学湾区影视文化产业湾区影视创作研究中心负责人 7.朱海影 广东财经大学湾区影视文化产业动画系主任、中国高校影视学会湾区影视创作研究中心研究员 8.孔薛莹 广东财经大学智能财会管理学院副院长、教授 9.企业相关负责人 10.李德洗 广东财经大学中国数据	陈老师 020-84096162 13802939012	陈老师 020-84096162 13802939012	1.许完春 国家统计局原副局长、广东财经大学数字经济项目首席专家 2.王丽敏 广东财经大学院长、教授 3.王方方 广东财经大学数字经济学院执行院长、副教授、广东省数字经济协会数字乡村专业委员会会长 4.段军山 广东财经大学佛山现代服务业研究院院长、教授 5.管委会相关负责人 6.贾毅 广东财经大学湾区影视文化产业湾区影视创作研究中心负责人 7.朱海影 广东财经大学湾区影视文化产业动画系主任、中国高校影视学会湾区影视创作研究中心研究员 8.孔薛莹 广东财经大学智能财会管理学院副院长、教授 9.企业相关负责人 10.李德洗 广东财经大学中国数据
广东财经大学	数字经济	信创企业技术创新专题研讨班	企业中高层管理人员或技术人员	1.信创产业政策、发展及生态解读 2.信息产业安全与自主产业发展 3.企业级大规模信创技术迁移 4.信创技术及案例详解 5.刘伟明 工业和信息化部电子第五研究所认证中心专项办主任，工程师 6.胡明 信息安全专业博士、华南理工大学电子商务系教授 7.高文宇 广东财经大学数字经济发展研究与创新中心主任 8.信创技术服务与创新 9.信创产业链安全保障 10.省展示中心、五所适配测试中心及有关企业现场教学	60*1	8月15日—19日	5	1	60	广州	1.信创企业技术创新专题研讨班 2.信息产品研发应用、适配测试、产品管理、销售服务等业务标准化研究及行业应用解决方案以上 3.企业中高层管理人员	1.冯晓强 工业和信息化部电子第五研究所技术推广高级工程师，政策研究 2.贺敏伟 广东财经大学信息学院原院长、教授 3.田冬 信息系统项目高级管理师，中通服建设有限公司研究院信息创新中心技术总监 4.曾维仲 信息系统高级管理师、项目经理认证师 5.刘伟明 工业和信息化部电子第五研究所认证中心专项办主任，工程师 6.胡明 信息安全专业博士、华南理工大学电子商务系教授 7.高文宇 广东财经大学数字经济发展研究与创新中心主任 8.信创技术服务与创新 9.信创产业链安全保障 10.省展示中心、五所适配测试中心及有关企业现场教学	陈老师 020-84096162 13802939012	陈老师 020-84096162 13802939012	1.信创企业技术创新专题研讨班 2.信息产品研发应用、适配测试、产品管理、销售服务等业务标准化研究及行业应用解决方案以上 3.企业中高层管理人员
广东财经大学	数字经济	信息技术应用创新核心产品研修班	信息技术应用创新核心产品研修班	1.开源社区与技术创新 2.信创技术与产品标准化及测评体系建设 3.信创产业供应链安全保障 4.信创企业网络安全能力提升及风险管理 5.信创企业管理能力提升及风险防范 6.信创企业网络安全能力提升及风险管理 7.信创技术服务与创新 8.信创技术与产品标准化及测评体系建设 9.信创产业链安全保障 10.企业相关负责人	60*1	8月15日—19日	5	1	60	广州	1.开源社区与技术创新 2.信创技术与产品标准化及测评体系建设 3.信创产业供应链安全保障 4.信创企业网络安全能力提升及风险管理 5.信创企业管理能力提升及风险防范 6.信创企业网络安全能力提升及风险管理 7.信创技术服务与创新 8.信创技术与产品标准化及测评体系建设 9.信创产业链安全保障 10.企业相关负责人	1.李晓静 工业和信息化部电子第五研究所信创团队质量测评部副部长、工程师 2.金留杰 工业和信息化部电子第五研究所数据中心副部长、工程师 3.企业相关负责人	李晓静 020-83133284	李晓静 020-83133284	1.开源社区与技术创新 2.信创技术与产品标准化及测评体系建设 3.信创产业供应链安全保障 4.信创企业网络安全能力提升及风险管理 5.信创企业管理能力提升及风险防范 6.信创企业网络安全能力提升及风险管理 7.信创技术服务与创新 8.信创技术与产品标准化及测评体系建设 9.信创产业链安全保障 10.企业相关负责人

承办单位	专题名称	课程名称	培训对象	培训内容	每班人数、班次	时间	培训天数	班次	人数	地点	主要课程安排	师资	招生联系人及联系方式	监督单位及联系方式		
广东财经大学	数字经济 数字化转型及工业互联网应用专题研修班	轻工纺织企业数字化转型产业政策、工业互联网的内容、预计成效。	轻工纺织企业董事长、总经理及生产经营管理人员	1. 数字引领未来——解读国务院《“十四五”数字经济发展规划》、《广东省数字经济促进条例》 2. 工业互联网推动轻纺企业数字化转型 3. 工业互联网在轻纺企业中的应用场景及案例 4. 梁碧波 广东财经大学数字经济学院教授，中欧经济研究执行主任 5. 数字化转型中轻纺企业复合型专业人才培养 6. 轻纺企业网络与信息安全技术 7. 人工智能驱动轻纺企业商业模式创新 8. 标杆企业参访	80*3	8月22日-25日 9月5日-8日 9月12日-15日	4	3	240	广州	1. 完春 国家统计局原副局长、广东财经大学数字经济项目首席专家 2. 王方方 广东财经大学数字经济学院执行院长、副校长、副教授、数字乡村专业委员会会长 3. 易江 中国首位行动理论研究专家、广东南华工商学院院长、教授 4. 梁碧波 广东财经大学数字经济学院教授，中欧经济研究执行主任 5. 李焕荣 广东财经大学商学院原院长、教授 6. 曾银皓 广东财经大学信息学院讲师、佛山市人大代表、佛山市微风科技有限公司总经理 7. 王丽敏 广东财经大学信息学院院长、教授 8. 企业负责人	陈老师 138029339012	消费品处：许建成 020-83133352			
广东财经大学	数字经济 数字化转型及工业互联网应用专题研修班	中小企业网络安全面临的问题、困扰、未来趋势、政策解读；网络安全案例事件分析；网络安全形势体系介绍；3. 中小企业网站常见漏洞以及防护手段	中小企业信息化安全专题研修班	1. 中小企业网络安全面临的问题、困扰、未来趋势 2. 网络安全案例事件分析；网络安全形势体系介绍；3. 中小企业网站常见漏洞以及防护手段	50*4	9月19日 9月26日 10月10日 10月20日	9月22日-25日 9月5日-8日 9月12日-15日	50	广州	1. 徐驰 广东省信息安全管理测评中心主任助理 2. 邓明 信息安全管理专业博士、华南理工大学电子商务系教授 3. 华南理工大学现代服务业研究院副院长及科技服务与创新中心主任	陈老师 138029339012	中小企业服务中心：梁天远 020-83378957				
广东财经大学	数字经济 数字化转型及工业互联网应用专题研修班	中小企业信息化安全专题研修班	中小企业信息化安全专题研修班	1. 中国企业的战略转型之路 2. 2022年两会及政府工作报告解读 3. 区块链赋能数字经济 4. 数字经济时代的企业数字化转型 5. 五年后的市场才是你今天的 6. 企业投融资决策与资本运作 7. 企业利润管控与全面降本增效 8. 金融的逻辑与财富管理 9. 商业模式的设计与创新 10. 战略性人力资源管理 11. 商务谈判沟通与技巧 12. 公司治理与股权激励 13. 标杆企业现场学习	50*1	7月9日-9月17日	12	1	50	广州	1. 李卫宇 华南理工大学教授 2. 杨建辉 华南理工大学教授 3. 崔巍 华南理工大学教授 4. 钟仁杰 企业导师 5. 郭健 培训师 6. 邱军 华南理工大学副教授 7. 阮正华 华南理工大学教授 8. 吴隆增 华南理工大学教授 9. 陈明 华南理工大学教授 10. 王雁飞 华南理工大学教授 11. 张振刚 华南理工大学教授 12. 李建辉 中国合伙人研究中心高级研究员 13. 企业高管带队讲解	卢瑞瑞 87111573； 15920327181	服务处：谭文康 020-83134534			
华南理工 大学	转型升级 高级研修班	企业副经理以上高层管理人员	企业发展与 转型升级 高级研修班	1. 产业转型升级与发展、赢利点突破、企业授权激励 2. 企业发展与上市策略、人力资源管理、商务谈判 3. 与沟通技巧、企业精细化管理、企业投融资与资本运作，标杆企业学习等。							企业创新体系建设、企业 创新全链条管理、创新能	7月15-17日	3	1	80	广州

承办单位	专题名称	课程名称	培训对象	培训内容	每班人数、班次	时间	培训天数	班次	人数	地点	主要课程安排	师资	招生联系人及联系方式	监督单位及联系方式
华南理工大学	转型升级	创新能力建设企业研修班	拟建设或已建设企业技术创新能力提升、企业技术中心建设经验交流等（企业技术创新成果转化实践经验的中高层管理人员、技术人才、企业创新全流程管理、创新能力提升、企业文化中心创新成果转化经验宣贯等）。	80*5	8月12日-14日 7月15日-17日 8月19日-21日 8月26日-28日	3 3 3 3	1 1 1 1	80 80 80 80	东莞 佛山 珠海 潮州	1. 企业技术创新能力建设与定位和政策解读 2. 企业技术创新能力建设与技术创新管理 3. 企业创新能力提升与产业创新 4. 企业创新思维与创新方法 5. 企业创新实践与经验分享 6. 标杆企业现场教学	卢瑞端 020-87111573; 15920327181	创新处： 曲超 020-83134277		
华南理工大学	转型升级	汽车产业集群培育专题研修班	聚焦汽车前沿技术创新、品牌提升与国际化等重点领域，研究推动新能源汽车产业发展、燃料电池汽车示范应用、城市群建设、智能网联汽车道路测试和示范应用、汽车产业供应链安全等课题。	60*2	7月22日-24日 8月4-6日	3 3	1 1	60 60	广州 深圳	1. 新时代汽车行业发展趋势分析 2. 智能网联汽车技术发展 3. 汽车产业集群发展 4. 我国燃料电池汽车产业发发展现状及趋势 5. 移动互联网时代的整合品牌传播与国际化	卢瑞端 020-87111573; 15920327181	装备处： 庄琳 020-83133264		
华南理工大学	转型升级	医药产业发展专题研修班	医药产业发展与政策解读、医改、集采、医疗、审评审批等医药相关政策解读、新药研发平台、融资贷款、大数据等工具应用。	80*2	9月20-21日 9月13-14日	2 2	1 1	80 80	广州 珠海	1. 医药政策趋势与行业发展现状及预测分析 2. 新药评审及粤港澳大湾区生物医药政策解读 3. 医保、集采相关政策解读 4. 势分析 5. 基于医药大数据的中国创新药、仿制药产业发展机构透視 6. 标杆企业现场教学	卢瑞端 020-87111573; 15920327181	消费品处： 廖碧丹 020-83133468		
华南理工大学	转型升级	食品工业诚信体系建设专题研修班	食品工业企业诚信体系主要内容、解读国家机关对于食品工业诚信建设的相关政策、通过食品工业企业诚信管理体系评价的企业分享成功经验。	80*5	8月11日 8月12日 9月13日 9月9日 8月30日	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	广州 佛山 江门 惠州 汕头	1. 预制菜标准制定修订、食品安全基本情况 2. 食品安全国家标准宣贯以及经验分享交流	卢瑞端 020-87111573; 15920327181	消费品处： 廖碧丹 020-83133468		

承办单位	专题名称	课程名称	培训对象	培训内容	每班人数、班次	时间	培训天数	班次	人数	地点	主要课程安排	师资	招生联系人及联系方式	监督单位及联系方式
华南理工大学	转型升级	工业绿色发展专题研修班	钢铁、石化、化工、水泥、陶瓷、轻工（纺织、造纸）、有色金属等生产企业、服务机 构等业务技术骨干	80*5	9月23日-25日	3	1	80	广州（数据中心）	1. 碳达峰、碳中和政策解读 2. 碳交易市场 3. 数据中心绿色低碳转型 4. 数据中心能效标准及政策解读 5. 绿色数据中心技术	1. 廖翠萍 中科院广州能源研究所副主任 2. 林莎淳 广州碳排放权交易所碳市场部总经理 3. 许林 华南理工大学经济与金融学院 4. 王景 工信部电子五所赛宝计量检测中心副总经理 5. 董凯军 中科院广州能源研究所广东数据中心节能工程技术研究中心主任	卢瑞瑞 020-87111573; 15920327181	节能环保处： 张诚 020-83133243	
华南理工大学	转型升级	家电企业绿色化、数字化转型专题研修班	家电企业中高层管理人员、环保负责人、专业技术人员	80*2	9月23日-25日	3	1	80	广州（通用行业）	1. 碳达峰、碳中和政策解读 2. 碳中和背景下工业绿色低碳循环发展 3. 碳中和碳达峰与企业高质量发展 4. 工业节能减排新技术及案例 5. 碳交易市场 6. 绿色金融助推产业绿色低碳转型	1. 廖翠萍 中科院广州能源研究所副主任 2. 杨抒 中国质量认证中心广州分中心部长 3. 春艳 工业和信息化部电子第五研究所高级工程师 4. 潘小玲 中科院广州能源研究所 5. 广州碳排放权交易所 6. 许林 华南理工大学经济与金融学院	卢瑞瑞 020-87111573; 15920327181		
华南理工大学	转型升级	智能家居绿色低碳发展专题研修班	智能家居企业负责人、专业技术人员	80*2	8月19日-21日	3	1	80	东莞（纺织、造纸）	1. 智能家电产品的数字化转型战略 2. 碳足迹核算 3. 家电产业链全流程节能减排 4. 制造业碳减排与商业模式创新 5. 制造业碳减排与商业背景下的工业绿色低碳循环发展	1. 谢仁杰 赛捷数据总经理 2. 陈军 工业和信息化部电子第五研究所家电室主任 3. 春艳 工业和信息化部电子第五研究所高级工程师 4. 姜涛 中国绿色制造联盟专家委员 5. 马鹏程 中科院广州能源研究所 6. 杨抒 中国质量认证中心广州分中心部长 7. 企业高管团队讲解	卢瑞瑞 020-87111573; 15920327181	消费品处： 许建成 020-83133352	
华南理工大学	转型升级	区域交流合作专题研修班	区域交流合作企业管理人员提升专题研修班	80*1	8月26日-28日	3	1	80	清远（水泥、陶瓷、有色）	1. 经济新常态与发展理念 2. 互联网+电商的运营实务 3. 互联网+大数据时代的商业模式创新 4. 广东特色产业经济发展经验介绍 5. 数字经济时代下的企业数字化转型 6. 品牌建设与营销管理 7. 校企产学研对接 8. 现场教学	1. 丁力 广东省社科院教授 2. 黄晓宇 华南理工大学副教授 3. 陈明 华南理工大学哲学教授 4. 易江 武汉大学航空航天经济管理学院副教授 5. 张思萱 北京航空航天大学经济管理学院副教授 6. 刘晓英 华南理工大学副教授 7. 校企产学研对接 8. 企业高管带队讲解	卢瑞瑞 020-87111573; 15920327181	生产合作处： 黄璞 020-83133359	

承办单位	专题名称	课程名称	培训对象	培训内容	每班人数、班次	时间	培训天数	班次	人数	地点	主要课程安排	师资	招生联系人及联系方式	监督单位及联系方式
工业和信息化部电子信息第五研究所	先进制造制造业高质量化专题研修班	制造业企业副总经经理上高层管理人员	企业竞争力、质量的可靠性、技术创新、品牌影响力、先进的质量管理体系与方法、卓越领导力、创新管理与知识管理、企业转型升级、智能制造等。	50*1	7月22日-24日 8月18日-21日 9月2日-4日 10月17日-18日	12	1	50	广州	1. 制造业高质量发展的现状与前景。 2. 国家数字化战略与企业转型升级。 3. 以知识管理打造创新平台。 4. 数字化创新。 5. 智能制造关键技术及自主研发的案例讲解专题报告。 6. 云计算、大数据与智能制造。 7. 智能制造商业模式。 8. 大数据时代下的技术创新方法。 9. 人工智能开启未来之门。 10. 如何理解高质量发展背景下提升品牌影响力。 11. 企业利润管控与全面降本增效。 12. 用全过程、全生命周期思维方法提升质量管理能力。 13. 质量的可靠性。 14. 数字经济环境下的中小企业核心竞争力的培育提升。 15. 卓越领导力。 16. 工业4.0与数字化化工厂。 17. 标杆企业学习。	王忠 广东工业大学教授 香港中文大学（深圳）副教授 李镇 广东省社科院经济研究所副所长 祁明 华南理工大学教授 谢卫红 广东工业大学教授 王国华 华南农业大学副教授 孙傲冰 中科院云计算中心研究员 郭葆春 电子五所高级工程师 周志恒 华南理工大学教授 方建春 电子五所高级工程师 郑红 电子五所高级工程师 张增华 广东财经大学教授 李焕荣 广东工业大学教授 康嘉文 广东财经大学教授 唐嘉文 广东财经大学教授 杨桢 广东工业大学教授 谭文康 服务处： 020-85131430 020-83134534	杨桢 020-85131430		
工业和信息化部电子信息第五研究所	先进制造高质量化专题研修班	高端装备制造产业集群培育专题研修班	聚焦高端数控机床等重点领域，探讨高端装备制造产业发展形势、产业链安全管理体系、前沿技术、创新体系、质量品牌、企业竞争力、知识产权、供应链安全等课题。	60*1	7月14日-16日	3	1	60	佛山	1. 广东省高端装备产业发展形势与动态解读。 2. 后疫情时代供应链安全管理。 3. 高端装备制造产业前沿技术及应用。 4. 用全过程、全生命周期思维方法提升质量管理能力。 5. 数字经济环境下的中小企业核心竞争力的培育提升。	吴智恒 广东省科学院智能制造研究所教授 王刚 采购与供应链管理专家 章鹏 华南理工大学高级工程师 郑红 电子五所高级工程师 李焕荣 广东财经大学教授	杨桢 020-85131430 83135890 曾丽强 83135812		
工业和信息化部电子信息第五研究所	先进制造	高端装备制造产业集群培育专题研修班	重点聚焦工业机器人、兼顾服务机器人、特种机器人、无人机（船）等重点领域，探讨前沿技术、产业链安全、价值链分配、知识产权运营等课题。	80*1	8月22日-24日	3	1	80	深圳	1. 智能机器人产业发展趋势。 2. 后疫情时代供应链安全管理。 3. 机器人前沿技术及产业驱动。 4. 机器人应用案例研讨。 5. 工业机器人标准体系和行业规范。 企业现场教学。	吴智恒 广东省科学院智能制造研究所教授 王刚 采购与供应链管理专家 周雪峰 广东省科学院智能制造研究所研究员 黄强 电子五所工程师	杨桢 020-85131430 83134211 白晓帆 83133477		

承办单位	专题名称	课程名称	培训对象	培训内容	每班人数、班次	时间	培训天数	班次	人数	地点	主要课程安排	师资	招生联系人及联系方式	监督单位及联系方式
工业和信息化部电子第五研究所	先进制造“智能制造技术推广”专题研讨班	中小企业智能制造技术推广“专题研讨班”	中小企业中高层经营管理人员、技术骨干	1.智能制造标准化建设、中小企业智能制造解决方案示例讲解、政策解读； 2.工业机器人控制系统关键技术研究及产业化、工业机器人集成应用技术整合； 3.中国企业实现智能制造的基础与路径、物联网等智能制造技术应用、创新产业化、技术创新与对接等。	80*4	7月16日 8月25日 9月21日 9月24日	1 1 1	1 1 1	80 80 80 80	肇庆 韶关 清远 茂名	1.智能制造技术应用及发展特点 2.工业互联网与制造企业数字化转型	杨桢 吴智恒 陈宇 吴智恒 广东省科学院智能制造研究所研究员	020-85131430 020-83353379	中小企业服务中心： 叶荣鸥 020-83353379
工业和信息化部电子第五研究所	先进制造专题研修班	智能制造专题研修班	企业高层管理人员、技术骨干	智能制造系统解决方案示例讲解、智能工厂和车间建设、智能产业发展典型经验分享和模式、重点产业智能制造技术分析、智能制造企业的组织管理等课题。	80*3	8月4日 8月25日 9月19日			80 80 80	湛江 东莞 汕头	1.智能制造技术与应用 2.工业4.0与数字化工厂	杨桢 何克晶 康嘉文	020-85131430 020-83134211 020-83133477	装备处： 黄永结 白晓帆 020-83134211 020-83133477
工业和信息化部电子第五研究所	先进制造专题研修班	智能制造专题研修班	企业高层管理人员、技术骨干	智能制造企业设计、工业设计、工业设计新专题研修、企业（机构）负责人或中高层管理人员	80*1	8月11日-3日	3	1	80	湛江	1.设计品牌与商业创新 2.创新驱动战略与创新链管理 3.智能革命时代下的系统创新设计 4.创新生态与设计的开放性 5.设计人才培养 6.设计服务方式创新与实践	杨桢 蒋雯 陈硕 曾智林 伏波	020-85131430 020-83135953	生产合作处： 梁家忠 020-83135953
工业和信息化部电子第五研究所	先进制造专题研修班	工业设计新专题研修班	工业企业设计、工业设计企业（机构）负责人或中高层管理人员	1.设计品牌与商业创新； 2.系统性设计服务； 3.以设计创新服务流程； 4.设计人才培育建设。	80*1	8月15日-17日	3	1	80	佛山	1.企业设计能力分析； 2.设计服务方式创新与实践； 3.整体设计解决方案； 4.设计成果转化与应用； 5.职称政策解读。	杨桢 王秋红 丁熊 田浩 伍波	020-85131430 020-83135953	广州美术学院教师 副院级 广州美术学院副教员 资深工业设计师 广东轻工职业技术学院副教授
工业和信息化部电子第五研究所	先进制造专题研修班	工业设计应用专题研修班	工业设计应用企业中层管理人员								1.智能革命时代下的系统创新设计 2.基于大数据挖掘的用户角色构建 3.产品服务系统设计 4.让用户兴奋的设计 5.现场教学：走访参观广东标杆单位设计城、东方麦田总部等标杆单位 6.设计服务方式创新与实践。			

承办单位	专题名称	课程名称	培训对象	培训内容	每班人数、班次	时间	培训天数	班次	人数	地点	主要课程安排	师资	招生联系人及联系方式	监督单位及联系方式
工业和信息化部电子第五研究所	先进制造 民爆企业主要负责人安全培训专题研修班	民爆企业主要负责人安 销售企业主要负责人和 直接负责人和班委； 3. 民爆安全技术基础知识。 。	80*1	7月11日-15日	5	1	80	广州	1. 民爆安全管理法律、法 规知识； 2. 民爆安全管理基础知 识； 3. 民爆安全技术基础知识 。	1. 民爆安全管理法律法规、民 爆行业最新政策解读 2. 安全生产标准化与精益管理 3. 事故案例分析与安全管理 4. 应急预案编制与演练 5. 国内外先进建经验借鉴 6. 企业现场教学	1. 李粤斌 广东省民用爆破器材行业协会秘书长、高工 2. 王秋建 深圳市世和安全技术咨询有限公司高级工程师 3. 李建辉 深圳市世和安全技术咨询有限公司注册安全工程师 4. 吕中平 深圳市世和安全技术咨询有限公司董事长、国家注册一级安全评价师 5. 叶图强 广东宏大爆破股份有限公司首席安全官、教授级高工	杨桢 020-85131430	李春 020-83133278	
工业和信息化部电子第五研究所	先进制造 民爆企业安全管理培训专题研修班	民爆企业安 全管理人员 销售企业安 全生产培训专 题研修班	80*3	8月1日-5日 9月19日-23日 10月10日-14日	80 80 80	韶关 云浮 广州	3	5	3	1. 民爆安全管理法律、法 规知识； 2. 民爆安全管理知识； 3. 民爆安全技术知识； 4. 实际安全管理能力。	1. 民爆安全管理法律法规、民 爆行业最新政策解读 2. 安全生产标准化与精益管理 3. 事故案例分析与安全管理 4. 应急预案编制与演练 5. 国内外先进建经验借鉴 6. 企业现场教学	1. 李粤斌 广东省民用爆破器材行业协会秘书长、高工 2. 王秋建 深圳市世和安全技术咨询有限公司高级工程师 3. 李建辉 深圳市世和安全技术咨询有限公司注册安全工程师 4. 吕中平 深圳市世和安全技术咨询有限公司董事长、国家注册一级安全评价师 5. 叶图强 广东宏大爆破股份有限公司首席安全官、教授级高工	杨桢 020-85131430	李春 020-83133278
工业和信息化部电子第五研究所	先进制造 民爆企业主要负责人和 直接负责人、人 员安全管理专题研修班	民爆企业主 要负责人和 安全管理人 员 安全培 训专题研 修班	80*2	8月22日-24日 9月7日-9日	80 80	肇庆 广州	2	3	2	1. 民爆安全管理相关的最 新法律、法规、规章、标 准和规范性文件； 2. 安全生产技术与管理新 知识，主要包括：民爆新 技术、新工艺、新材料、 新设备的安全性分析；国 外民爆及相关行业新发 生的典型安全事故分析； 民爆行业最近的安全生 产经验和教训总结。	1. 安全生产法律法规、标准规 范解读 2. 安全生产标准化与精益管 理 3. 应急预案编制与演练	1. 苏晓军 国家应急管理系 统优质课 2. 王秋建 深圳市世和安全技术咨询有限公司高级工程师 3. 李粤斌 广东省民用爆破器材行业协会秘书长、高工	杨桢 020-85131430	李春 020-83133278
工业和信息化部电子第五研究所	先进制造 民爆武履约 业务培训专题研修班	民爆企业主 要负责人和 安全管理人 员 安全培 训专题研 修班	60*1	9月7日-9日	3	1	60	广州	1. 禁化武数据宣布和预计 宣布工作培训； 2. 企业接受禁化武组织现 场视察和监控化学品现场 核查、检查业务培训；禁 化武相关法律法规宣贯讲 解； 3. 企业行政审批业务 培训； 4. 实地开展禁化武履约视 察演练。	1. 禁化武相关法律法规宣贯 2. 禁化武履约年度宣 3. 禁化武组织国际视察工作 点 4. 苏健梅 监控化学品行政许可	杨桢 020-85131430	余淮 020-83135850		

承办单位	专题名称	课程名称	培训对象	培训内容	每班人数 、班次	时间	培训 天数	班次 人数	地点	主要课程安排	师资	招生联系人 及联系方式	监督单位 联系方式
------	------	------	------	------	-------------	----	----------	----------	----	--------	----	----------------	--------------

备注：1. 同一企业可派不超过5人参加培训（参加民爆安全培训的企业不受人数限制），其中高级研修班仅限1人，且同1个人不能连续两年参加高级研修班；除政策培训类课程外，同一参训人员只能参加一个培训班；2. 学员录取对照培训对象要求，并根据报名企业（服务机构）实际情况、报名先后顺序等因素确定，同等条件下各级工业和信息化主管部门推荐的企业优先考虑；3. 每个班开课的时间、地点，以及主要课程、师资等具体安排根据实际可能会有调整，以人才培养“活动管理系统”课程安排为准；4. 学员往返交通费以及高级研修班学员住宿费自理外，其他涉及的师资、食宿、培训教材、场地等教学组织实施费用全部免费，由省财政支持。