

# 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 2024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2024年7月至9月开展2024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、数智赋能、现代化产业体系、安全与发展6个专题，在清华大学等6所高校开设45个培训班共计69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 4424 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：1.2024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  
2024年7月5日







2024年广东省中小企业人才培养实施计划

序号	项目名称	承办单位	课程名称	培训对象	培训内容	培训人数	培训日期	培训地点	主要课程安排	师资队伍	联系人及联系方式	业务处室及联系电话
13	质量管理和精益生产课程	广东省中小企业服务中心	质量管理与精益生产	企业董事长、总经理、副总、中层及以上高级管理人员	国内外质量领域的最新动态、先进质量管理方法和理念、提升质量工作的领导力、品牌管理理念和提升品牌力、质量标杆企业先进质量管理方法和经验交流等。	50	9月8日-9月14日	武汉大学	1. 新质生产力路径与方法 2. 质量领导，质量驱动与质量红利的载体 3. 卓越绩效模式与质量提升 4. 品牌的力量 5. 品牌的力量 6. 标杆企业案例：小米集团品牌管理/东风本田 7. 品牌战略 8. 质量提升活动助力质量高质量发展 9. 企业品牌传播与工匠精神 10. 智能制造与工匠精神	1. 程虹，武汉大学质量发展战略研究院副教授、讲师 2. 张德发，武汉大学经济与管理学院副教授、讲师 3. 刘学元，武汉烽火光电股份有限公司党委书记、工会主席 4. 张光明，烽火光电股份有限公司党委书记、工会主席 5. 张明，华南理工大学工商管理专业副教授、讲师 6. 蔡明，武汉大学经济与管理学院副教授、讲师 7. 蔡明，武汉大学经济与管理学院副教授、讲师 8. 蔡明，武汉大学经济与管理学院副教授、讲师 9. 蔡明，武汉大学经济与管理学院副教授、讲师 10. 李工兵，武汉大学历史学院副教授、“四大名厨”之一	广东省中小企业服务中心 曹老师 020-8379897 或扫码联系 	制造业创新处 张强 020-8313243
14	工业设计课程	广东省中小企业服务中心	工业设计课程	制造业企业、工业设计企业(设计师、平面设计师)等副经理、主任及以上高级管理人员	品牌定位与设计创新 2. 整合设计-设计+科技、商业的融合 3. 设计驱动创新，提升品牌品质 4. 现场教学，湖北创意三创3D打印产业园 5. 创意设计+设计 6. 数字化转型与设计 7. 大学生创业与设计 8. 设计+品牌 9. 设计+品牌 10. 现代供应链设计应用	50	9月22日-9月28日	武汉大学	1. 程作，武汉大学城市设计学院教授 2. 程金亮，中国工业设计研究院专家、创新文化分会副会长、秘书长 3. 陈显新，武汉大学城市设计学院副教授 4. 安主任，湖北工业大学工业设计学院副教授 5. 邓卫斌，武汉大学城市设计学院副教授 6. 曹晋俊，武汉大学城市设计学院副教授 7. 李俊，武汉大学城市设计学院副教授 8. 曹主任，武汉大学城市设计学院副教授 9. 曹主任，武汉大学城市设计学院副教授 10. 曹主任，武汉大学城市设计学院副教授	广东省中小企业服务中心 曹老师 020-8379897 或扫码联系 	生产服务处 曹燕 020-8313248	
15	人工智能课程	广东省中小企业服务中心	人工智能课程	企业董事长、总经理、副总、中层及以上高级管理人员	人工智能赋能千行百业，推动新质工业化建设、打造产业创新引擎等都有重要意义。人工智能赋能千行百业，推动新质工业化建设、打造产业创新引擎等都有重要意义。人工智能赋能千行百业，推动新质工业化建设、打造产业创新引擎等都有重要意义。	50	07月28日-07月28日 08月09日-08月11日 08月30日-09月01日 09月20日-09月22日	广州	1. 班国建 2. 《广东省关于人工智能赋能千行百业的若干措施》政策解读 3. 中国数智化与当前宏观经济形势 4. 智能+AI智能发展技术趋势、案例科技新“质”头活水 5. 人工智能赋能千行百业应用 6. 人工智能赋能千行百业应用 7. 人工智能赋能千行百业应用 8. 人工智能赋能千行百业应用 9. 人工智能赋能千行百业应用 10. 人工智能赋能千行百业应用 11. 人工智能赋能千行百业应用 12. 人工智能赋能千行百业应用 13. 人工智能赋能千行百业应用 14. 人工智能赋能千行百业应用 15. 人工智能赋能千行百业应用 16. 人工智能赋能千行百业应用 17. 人工智能赋能千行百业应用	中山大学张晋涛老师 1597606874 020-84114985	数字产业促进处 马立宝 020-8313246	
16	智能制造课程	广东省中小企业服务中心	智能制造课程	企业董事长、总经理、副总、中层及以上高级管理人员	智能制造产业及数字化转型介绍、产业数字化转型分析、关键核心技术研究及产业化、与经济社会深度融合、发展现状及未来趋势探讨、面向智能制造产业的快速响应、企业数字化转型从。	50	07月28日-07月28日 08月09日-08月11日 08月30日-09月01日 09月20日-09月22日	广州	1. 班国建 2. 班国建 3. 班国建 4. 班国建 5. 班国建 6. 班国建 7. 班国建 8. 班国建 9. 班国建 10. 班国建 11. 班国建 12. 班国建 13. 班国建 14. 班国建 15. 班国建 16. 班国建 17. 班国建 18. 班国建 19. 班国建 20. 班国建 21. 班国建	中山大学张晋涛老师 1597606874 020-84114985	数字产业促进处 马立宝 020-8313246	
17	智能制造课程	广东省中小企业服务中心	智能制造课程	企业董事长、总经理、副总、中层及以上高级管理人员	智能制造产业及数字化转型介绍、产业数字化转型分析、关键核心技术研究及产业化、与经济社会深度融合、发展现状及未来趋势探讨、面向智能制造产业的快速响应、企业数字化转型从。	80	08月09日-08月11日	东莞	1. 班国建 2. 班国建 3. 班国建 4. 班国建 5. 班国建 6. 班国建 7. 班国建 8. 班国建 9. 班国建 10. 班国建 11. 班国建 12. 班国建 13. 班国建 14. 班国建 15. 班国建 16. 班国建 17. 班国建 18. 班国建 19. 班国建 20. 班国建 21. 班国建	中山大学张晋涛老师 1597606874 020-84114985	制造业创新处 曹燕 020-8313241	



2024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	课程名称	培训对象	培训内容	培训人数	培训周期	培训地点	培训时间	主要课程安排	师资队伍	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话
28	数字化转型赋能	华南理工大学	数字化转型赋能专题研修班	制造业企业中高层管理人员及技术人员等	打造数字化供应链，强化在研发、设计、生产、营销、仓储、物流、销售、售后服务环节的数字化应用，提升供应链整体运营效率，提升客户体验，设计创新，设计赋能企业转型升级。	160	9月15日-9月21日	东莞 佛山	东莞班：9月15日-9月21日 佛山班：9月20日-9月21日	1. “互联网+”环境下供应链管理 2. 数字供应链与商业模式创新 3. 数字化转型时代的企业管理与运营 4. 供应链设计思维与创新 5. 企业工业互联网转型的实践和思考	1. 王爱斌，华南理工大学工商管理专业副教授、博士生导师 2. 姚瑞斌，华为山东ICT学院数字化讲师 3. 廖志斌，华南理工大学管理学院副教授 4. 黄宇翔，华南理工大学管理学院副院长兼与康诺设计学院院长、教授 5. 周智恒，华南理工大学电子与信息学院教授、博士生导师	华南理工大学 王 倩 020-87113107 18819095287	消费品工业处 阮晓棠 020-83135838
29	家电产品创新发展与营销	华南理工大学	家电产品创新发展与营销专题研修班	家电企业管理人员、市场营销人员、市场营销人员、市场营销人员	探索家电领域跨境电商、社交电商、直播电商、短视频营销等新业态，掌握家电产品营销推广策略，提升品牌影响力，推动家电产品创新发展。	80	7月28日-7月29日	中山	7月28日-7月29日	1. 2024年家电行业趋势与营销新趋势 2. 家电企业数字化转型与营销创新 3. 家电企业品牌建设与营销推广 4. 家电企业营销渠道拓展与运营策略 5. 家电企业营销团队建设及激励机制 6. 企业营销案例分享与研讨	1. 宋柏林，中山大学教授 2. 郑迎刚，商务顾问 3. 吴智恒，广东省科学院智能制造研究所首席专家、博士生导师	华南理工大学 王 倩 020-87113107 18819095287	消费品工业处 阮晓棠 020-83135838
30	专精特新企业培育	华南理工大学	专精特新企业培育专题研修班	有上市意向或政府补贴申报意向的专精特新企业负责人、中高层管理人员、技术人员、财务人员等	产融结合新模式和新路径，产业政策配套和资金支持，项目申报与运营，项目路演、路演技巧、路演案例分享等。	50	9月5日-9月7日	广州	9月5日-9月7日	1. 股权投资方案设计与管理 2. 企业投融资策略 3. 资本运作与投融资实务 4. 资本运作与投融资实务与产融结合发展的案例 5. 产融结合模式与案例分析 6. 产业资源对接与投融资策略 7. 企业投融资决策与资本运营	1. 谢 斌，华南理工大学工商管理专业副教授 2. 肖 芳，华南理工大学工商管理专业副教授 3. 周正成，华南理工大学工商管理专业副教授 4. 周正成，华南理工大学工商管理专业副教授 5. 张 旭，广东外语外贸大学教授 6. 邵明娟，华南理工大学工商管理专业副教授	华南理工大学 王 倩 020-87113107 18819095287	财务与审计处 冯晓芳 020-83133270
31	现代产业体系	华南理工大学	现代产业体系专题研修班	专精特新企业负责人、中高层管理人员、技术人员、财务人员等	中小企业发展政策解读，特色产业扶持政策，专精特新企业申报流程，专精特新企业申报案例分享，专精特新企业申报经验分享。	60	9月26日-9月30日	广州	9月26日-9月30日	1. 专精特新企业申报政策解读 2. 专精特新企业申报流程 3. 专精特新企业申报案例分享 4. 专精特新企业申报经验分享 5. 专精特新企业申报政策解读 6. 专精特新企业申报流程 7. 专精特新企业申报案例分享 8. 专精特新企业申报经验分享	1. 丁 力，广东省科学院产业研究中心主任、研究员，广东省区域与产业经济专家 2. 肖 芳，广东外语外贸大学副教授、电子商务专业带头人 3. 肖 明，华南理工大学工商管理专业副教授、电子商务专业带头人 4. 张恩惠，华南理工大学工商管理专业副教授、博士生导师 5. 刘晓斌，华南理工大学工商管理专业副教授	华南理工大学 王 倩 020-87113107 18819095287	生产服务处 王 倩 020-83133359
32	智能制造	华南理工大学	智能制造专题研修班	制造业企业中高层管理人员及技术人员等	智能制造政策解读，智能制造实施路径，智能制造案例分享，智能制造经验分享。	60	9月12日-9月14日	广州	9月12日-9月14日	1. 智能制造政策解读 2. 智能制造实施路径 3. 智能制造案例分享 4. 智能制造经验分享 5. 智能制造政策解读 6. 智能制造实施路径 7. 智能制造案例分享 8. 智能制造经验分享	1. 朱晓斌，广东省智能制造协会副秘书长 2. 陈朝刚，华南理工大学工商管理专业副教授、高级工程师 3. 黄志甲，工信部电子五所，高级工程师 4. 陈志刚，中国软件学院广州分院副教授、高级工程师 5. 刘 石，南信科技，正高级工程师 6. 杨 斌，华南理工大学工商管理专业副教授	华南理工大学 王 倩 020-87113107 18819095287	电子信息处 王 倩 020-83134730
33	企业数字化转型	华南理工大学	企业数字化转型专题研修班	制造业企业中高层管理人员及技术人员等	中小企业数字化转型政策解读，数字化转型实施路径，数字化转型案例分享，数字化转型经验分享。	50	7月21日-7月23日	广州	7月21日-7月23日	1. 数字化转型政策解读 2. 数字化转型实施路径 3. 数字化转型案例分享 4. 数字化转型经验分享 5. 数字化转型政策解读 6. 数字化转型实施路径 7. 数字化转型案例分享 8. 数字化转型经验分享	1. 李冠霖，华南理工大学工商管理专业副教授、研究员 2. 王志强，华南理工大学工商管理专业副教授、博士生导师 3. 叶 飞，华南理工大学工商管理专业副教授、博士生导师 4. 陈志刚，中山大学工商管理专业副教授、研究员 5. 黄德斌，广东外语外贸大学经济与管理学院教授、中国注册会计师	华南理工大学 王 倩 020-87113107 18819095287	中小企业服务中心 王 倩 020-83772663
34	企业“走出去”	华南理工大学	企业“走出去”专题研修班	已开展或拟开展跨境业务的企业中高层管理人员、技术人员、财务人员等	企业“走出去”政策解读，企业“走出去”实施路径，企业“走出去”案例分享，企业“走出去”经验分享。	134	9月15日-9月21日	佛山 东莞	佛山班：9月15日-9月21日 东莞班：9月20日-9月21日	1. 企业“走出去”政策解读 2. 企业“走出去”实施路径 3. 企业“走出去”案例分享 4. 企业“走出去”经验分享 5. 企业“走出去”政策解读 6. 企业“走出去”实施路径 7. 企业“走出去”案例分享 8. 企业“走出去”经验分享	1. 果 灯，广东省国际商务学院教授、讲师 2. 李 斌，华南理工大学工商管理专业副教授、博士生导师 3. 李 斌，华南理工大学工商管理专业副教授、博士生导师 4. 李 斌，华南理工大学工商管理专业副教授、博士生导师 5. 李 斌，华南理工大学工商管理专业副教授、博士生导师 6. 李 斌，华南理工大学工商管理专业副教授、博士生导师	华南理工大学 王 倩 020-87113107 18819095287	中小企业服务中心 王 倩 020-83772663
35	大数据应用	华南理工大学	大数据应用专题研修班	企业管理人员、技术人员、财务人员等	大数据应用政策解读，大数据应用实施路径，大数据应用案例分享，大数据应用经验分享。	120	9月18日-9月21日	珠海 东莞	珠海班：9月18日-9月21日 东莞班：9月19日-9月21日	1. 大数据应用政策解读 2. 大数据应用实施路径 3. 大数据应用案例分享 4. 大数据应用经验分享 5. 大数据应用政策解读 6. 大数据应用实施路径 7. 大数据应用案例分享 8. 大数据应用经验分享	1. 李小明，华南理工大学工商管理专业副教授、博士生导师 2. 李小明，华南理工大学工商管理专业副教授、博士生导师 3. 李小明，华南理工大学工商管理专业副教授、博士生导师 4. 李小明，华南理工大学工商管理专业副教授、博士生导师 5. 李小明，华南理工大学工商管理专业副教授、博士生导师 6. 李小明，华南理工大学工商管理专业副教授、博士生导师	华南理工大学 王 倩 020-87113107 18819095287	中小企业服务中心 王 倩 020-83772663
36	广东省工艺美术大师	华南理工大学	广东省工艺美术大师专题研修班	省内工艺美术大师、企业负责人、技术人员、财务人员等	广东省工艺美术大师政策解读，广东省工艺美术大师实施路径，广东省工艺美术大师案例分享，广东省工艺美术大师经验分享。	80	9月22日-9月23日	汕头	9月22日-9月23日	1. 广东省工艺美术大师政策解读 2. 广东省工艺美术大师实施路径 3. 广东省工艺美术大师案例分享 4. 广东省工艺美术大师经验分享	1. 陈 希，华南农业大学教授 2. 陈卫平，广州大学教授 3. 王少卿，广东省工艺美术学会秘书长	华南理工大学 王 倩 020-87113107 18819095287	消费品工业处 阮晓棠 020-83135838



2024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	课程名称	培训对象	培训内容	培训人数	培训地点		培训时间	主要课程安排	师资	招生联系人及联系方式	业务处室 监督电话	
							培训天数	培训地点						
45	工业设计应用专题研修班		工业设计应用与跟岗实训	工业设计企业中高级管理人员、工业设计师	企业设计能力分析, 设计应用与跟岗实训, 设计成果转化与推广应用, 设计人才队伍在制造业等。	80	80	1	3	9月2日-9月4日	1. 工业设计人才队伍在制造业 2. 面向产品设计团队应用管理 3. 设计应用与跟岗实训 4. 设计成果转化与推广应用 5. 工业设计能力分析	1. 唐雨刚, 华南师范大学, 教授/正高 2. 莫 莹, 暨南大学, 教授/正高 3. 莫智勇, 暨南大学, 副教授/副高 4. 李松林, 暨南大学, 副教授/副高 5. 游重霖, 广州大学艺术设计学院, 院长、教授/正高	莫博大学EDP中心 陈彦奇, 85221526	生产服务业与交流合作处 020-85333665

附件 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办公室

2024年7月8日印发

---