

2024年度广州市专业技术人员继续教育（教育卫生会计行业除外）专业科目办班计划一览表

序号	施教机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业课名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
1	广州市建设职业学校	广州市住房和城乡建设局	工程技术人员系列建筑工程类别	1	深入学习贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记关于城市规划建设管理、科学绿化等重要论述精神	300人	建筑设计、建筑施工、建筑管理、建筑材料专业，初、中、高级专业技术人员	1、习近平总书记关于生态文明建设重要论述 2、习近平总书记关于城市规划建设管理重要论述 3、注重延续城市历史文化 4、梳理科学的政绩观 5、坚持科学民主依法决策 6、强化事中事后监管	行业内高级职称专家	培训网址：南方城乡建设教育网平台（www.gzcots.com） 培训地点：广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼 培训方式：网络 联系人：招老师 联系方式：020-22266088、22266188	0.5天/4学时
				2	广州市工程建设项目审批制度及办理建筑许可相关政策	300人	建筑设计、建筑施工、建筑管理、建筑材料专业，初、中、高级专业技术人员	1、优化营商环境“办理建筑许可” 2、竣工联合验收 3、用水报装优化举措 4、优化用电营商环境全力解放用户花城电力出新彩 5、广州市工程质量潜在缺陷保险制度探析 6、房屋建筑工程施工许可证分阶段办理政策解读 7、工程质量消防人防融合监管举措 8、用地清单制	广州市住房和城乡建设局专家	培训网址：南方城乡建设教育网平台（www.gzcots.com） 培训地点：广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼 培训方式：网络 联系人：招老师 联系方式：020-22266088、22266188	1.5天/9学时
				3	建筑施工专业课程（一）	300人	建筑施工专业，初、中、高级专业技术人员	1、《安全生产法》解读、《广东省建筑节能与绿色建筑工程施工质量验收规范》解读等 2、民法典与工程建设相关的规定 3、装配式混凝土结构技术（案例分析）	广州市建设职业培训学校特聘专家	培训网址：南方城乡建设教育网平台（www.gzcots.com） 培训地点：广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼 培训方式：网络 联系人：招老师 联系方式：020-22266088、22266188	7-10天/42学时、54学时
				4	建筑施工专业课程（二）	300人	建筑施工专业，初、中、高级专业技术人员	市政桥梁养护与维修	广州市建设职业培训学校特聘专家	培训网址：南方城乡建设教育网平台（www.gzcots.com） 培训地点：广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼 培训方式：网络 联系人：招老师 联系方式：020-22266088、22266188	7-10天/42学时、54学时
				5	建筑管理专业课程（一）	300人	建筑管理专业，初、中、高级专业技术人员	路基路面工程现场检测相关课程讲座	广州市建设职业培训学校特聘专家	培训网址：南方城乡建设教育网平台（www.gzcots.com） 培训地点：广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼 培训方式：网络 联系人：招老师 联系方式：020-22266088、22266188	7-10天/42学时、54学时
				6	建筑管理专业课程（二）	300人	建筑管理专业，初、中、高级专业技术人员	1、广东省工程造价改革试点项目案例 2、工程竣工决算价款编制（案例）	广州市建设职业培训学校特聘专家	培训网址：南方城乡建设教育网平台（www.gzcots.com） 培训地点：广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼 培训方式：网络 联系人：招老师 联系方式：020-22266088、22266188	7-10天/42学时、54学时
				7	建筑设计专业课程	300人	建筑设计专业，初、中、高级专业技术人员	1、城乡规划、建筑设计相关课程讲座 2、建筑工程测量、建筑防护设计相关课程讲座 3、建筑装饰设计相关课程 4、建筑电气设计相关课程 5、给排水设计、暖通空调设计相关课程 6、城市燃气设计、市政路桥设计相关课程	广州市建设职业培训学校特聘专家	培训网址：南方城乡建设教育网平台（www.gzcots.com） 培训地点：广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼 培训方式：网络 联系人：招老师 联系方式：020-22266088、22266188	7-10天/42学时、54学时
				8	建筑材料专业课程	300人	建筑材料专业，初、中、高级专业技术人员	1、常用非金属材料检测、技术管理相关课程 2、省市关于建设工程材料进场、检测、管理条例和办法、地区法律法规等相关课程	广州市建设职业培训学校特聘专家	培训网址：南方城乡建设教育网平台（www.gzcots.com） 培训地点：广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼 培训方式：网络 联系人：招老师 联系方式：020-22266088、22266188	7-10天/42学时、54学时
				9	深入学习贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记关于城市规划建设管理、科学绿化等重要论述精神	300人	建筑设计、建筑施工、建筑管理、建筑材料专业，初、中、高级专业技术人员	1、习近平总书记关于生态文明建设重要论述 2、习近平总书记关于城市规划建设管理重要论述 3、注重延续城市历史文化 4、梳理科学的政绩观 5、坚持科学民主依法决策 6、强化事中事后监管	行业内高级职称专家	待定	0.5天/4学时
				10	广州市工程建设项目审批制度及办理建筑许可相关政策	300人	建筑设计、建筑施工、建筑管理、建筑材料专业，初、中、高级专业技术人员	1、优化营商环境“办理建筑许可” 2、竣工联合验收 3、用水报装优化举措 4、优化用电营商环境全力解放用户花城电力出新彩 5、广州市工程质量潜在缺陷保险制度探析 6、房屋建筑工程施工许可证分阶段办理政策解读 7、工程质量消防人防融合监管举措 8、用地清单制	广州市住房和城乡建设局专家	培训网址：广州市建设教育协会培训教育网（www.gzccen.com） 培训方式：网络 联系人：周颖 联系电话：020-37280173、15975408477	1.5天/9学时
				11	建筑管理专业课程（一）	300人	建筑管理专业，初、中、高级专业技术人员	1、BIM技术在建筑工程中的应用 2、BIM技术与建筑工业化	行业内高级职称专家	培训网址：广州市建设教育协会培训教育网（www.gzccen.com） 培训方式：网络 联系人：周颖 联系电话：020-37280173、15975408477	3天/18学时
				12	建筑管理专业课程（二）	300人	建筑管理专业，初、中、高级专业技术人员	1、混凝土结构裂缝防治措施与危险性较大分部分项工程控制 2、建设工程保证担保与第三方安全监督	行业内高级职称专家	培训网址：广州市建设教育协会培训教育网（www.gzccen.com） 培训方式：网络 联系人：周颖 联系电话：020-37280173、15975408477	3天/18学时
				13	建筑管理专业课程（三）	300人	建筑管理专业，初、中、高级专业技术人员	1、建设工程工程量清单计价规范与《建筑工程施工质量验收统一标准》解析 2、建设工程新法规与施工承包合同解析 3、低碳经济与建筑工业化	行业内高级职称专家	培训网址：广州市建设教育协会培训教育网（www.gzccen.com） 培训方式：网络 联系人：周颖 联系电话：020-37280173、15975408477	7天/42学时

序号	施教机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
2	广州市建设教育协会	广州市住房和城乡建设局	工程技术人员系列建筑工程类别	14	建筑管理专业课程(四)	300人	建筑管理专业, 初级、中级、高级专业技术人员	1、建筑垃圾减量化与资源化利用技术现状及展望 2、可再生能源系统在建筑中的应用	行业内高级职称专家	培训网址: 广州市建设教育协会培训教育平台 (www.gzccen.com) 培训方式: 网络 联系人: 周颖 联系电话: 020-37280173; 15975408477	1天/6学时
				15	建筑管理专业课程(五)	300人	建筑管理专业, 初级、中级、高级专业技术人员	1、建筑工程管理相关课程讲座 2、路基路面工程现场检测相关课程讲座	行业内高级职称专家	培训网址: 广州市建设教育协会培训教育平台 (www.gzccen.com) 培训方式: 网络 联系人: 周颖 联系电话: 020-37280173; 15975408477	7天/42学时
				16	建筑施工专业课程(一)	300人	建筑施工专业, 初级、中级、高级专业技术人员	1、BIM技术在建筑工程中的应用 2、BIM技术与建筑工业化	行业内高级职称专家	培训网址: 广州市建设教育协会培训教育平台 (www.gzccen.com) 培训方式: 网络 联系人: 周颖 联系电话: 020-37280173; 15975408477	3天/18学时
				17	建筑施工专业课程(二)	300人	建筑施工专业, 初级、中级、高级专业技术人员	1、建筑工业化施工 2、构件装配式混凝土结构技术 3、装配式建筑减震控制技术 4、构件装配式钢结构技术 5、模块化建筑结构技术	行业内高级职称专家	培训网址: 广州市建设教育协会培训教育平台 (www.gzccen.com) 培训方式: 网络 联系人: 周颖 联系电话: 020-37280173; 15975408477	6天/36学时
				18	建筑施工专业课程(三)	300人	建筑施工专业, 初级、中级、高级专业技术人员	1、绿色施工技术与绿色建筑材料 2、建筑节能门窗材料及典型工程应用分析	行业内高级职称专家	培训网址: 广州市建设教育协会培训教育平台 (www.gzccen.com) 培训方式: 网络 联系人: 周颖 联系电话: 020-37280173; 15975408477	3天/18学时
				19	建筑施工专业课程(四)	300人	建筑管理专业, 初级、中级、高级专业技术人员	1、建筑垃圾减量化与资源化利用技术现状及展望 2、可再生能源系统在建筑中的应用	行业内高级职称专家	培训网址: 广州市建设教育协会培训教育平台 (www.gzccen.com) 培训方式: 网络 联系人: 周颖 联系电话: 020-37280173; 15975408477	1天/6学时
				20	建筑施工专业课程(五)	300人	建筑管理专业, 初级、中级、高级专业技术人员	1、建筑工程管理相关课程讲座 2、路基路面工程现场检测相关课程讲座	行业内高级职称专家	培训网址: 广州市建设教育协会培训教育平台 (www.gzccen.com) 培训方式: 网络 联系人: 周颖 联系电话: 020-37280173; 15975408477	7天/42学时
				21	建筑材料专业课程	300人	建筑材料专业, 初级、中级、高级专业技术人员	1、绿色施工技术与绿色建筑材料 2、建筑节能门窗材料及典型工程应用分析	行业内高级职称专家	培训网址: 广州市建设教育协会培训教育平台 (www.gzccen.com) 培训方式: 网络 联系人: 周颖 联系电话: 020-37280173; 15975408477	3天/18学时
				22	绿色建筑与智能建造高级研修班	100人	建设设计、建筑施工、建筑管理专业, 中级、高级专业技术人员	绿色建筑与智能建造高级研修班	行业内高级职称专家	待定	3天/18学时
								23	深入学习贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记关于城市规划建设管理、科学绿化等重要论述精神	300人	建筑设计、建筑施工、建筑管理、建筑材料专业, 初中、高级专业技术人员
				24	广州市工程建设项目审批制度及办理建筑许可相关政策	300人	建筑设计、建筑施工、建筑管理、建筑材料专业, 初中、高级专业技术人员	1、优化营商环境“办理建筑许可” 2、竣工联合验收 3、用水报装优化举措 4、优化用电营商环境全力解放用户花城电力出新彩 5、广州市工程质量潜在缺陷保险制度探析 6、房屋建筑工程施工许可证分阶段办理政策解读 7、工程质量消防人防融合监管举措 8、用地清单制等	广州市住房和城乡建设局专家	培训网址: https://gz.jsjy.gzcots.com 培训方式: 网络 联系人: 刘老师 联系电话: 020-83796793	1.5天/9学时
				25	建筑施工专业课程	300人	建筑施工专业, 初级、中级、高级建筑工程技术人员	1、建筑施工安全及质量控制 2、BIM在建筑施工中的应用 3、混凝土结构施工新技术 4、市政道路施工组织 5、道路深层病害非开挖处治技术 6、城市水可持续发展对策及重污染废水处理技术 7、水处理工艺技术技能 8、泵站与机电设备运行维护 9、水处理新型监测技术 10、消除水源污染, 修复水体生态技术 11、供水管网运行与漏损控制 12、污泥无害化处理与处置 13、水环境保护与水生态修复 14、城市排水系统监测技术发展 15、城市黑臭水体综合治理 16、园林植物组织培养技术 17、节水灌溉技术 18、园林花卉栽培技术等 19、城市绿地助力碳中和的三大关键环节 20、智慧公园发展与建设等	行业内专家	培训网址: https://www.chaoxing.com 培训地点: 广州市越秀区东华南路162号/天河区石牌东路99号 培训方式: 网络 联系人: 刘老师 联系电话: 020-83796793	7-10天/42-60学时

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
3	广州市公用事业技师学院	广州市住房和城乡建设局	工程技术人员系列建筑工程类别	26	建筑管理专业课程	300人	建筑管理专业、初级、中级、高级建筑工程技术人员	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建设工程档案管理 2. 深基坑施工安全知识 3. 施工现场安全检查标准 4. 建设工程招投标 5. 绿色施工管理 6. 施工企业安全生产管理规范 7. 大数据在建筑行业应用实践和展望 8. 水环境检测 9. 水质监测预警与应急管理 10. 净水技术与供水安全管理 11. 管网管理业务能力提升 12. 水泵专业技术技能 13. 城市水质及节水管理 14. 城镇化与可持续发展 15. 水环境在线监测预警系统 16. 水环境污染的生物预警与生物传感器技术 17. 城市排水监测的发展和展望 18. 关于城市水安全问题的思考 19. 供水设施改造与运行管理 20. 二次供水设施建设与管理 21. 中水系统、再生水利用与水质保障建设与管理 22. 气候变化与城市水安全 23. 美丽乡村污水治理的智慧化运营管理应用 24. 农村污水治理4.0模式探索与实践 25. 农村污水治理“4S”模式的探讨 26. 城市供水水质安全与污水控制 27. 园林苗木管护技术 28. 生态园林领域的“万众创业”等 	行业内专家	培训网址： https://www.chaoxing.com 培训地点：广州市越秀区东华南路162号/天河区石牌东路99号 培训方式：网络 联系人：刘老师 联系电话：020-83796793	7-10天/42-60学时
				27	建筑设计专业课程	300人	建筑设计专业、初级、中级、高级建筑工程技术人员	<ol style="list-style-type: none"> 1. 改革开放时代的中国建筑学 2. 混凝土路面、沥青路面设计规范 3. 专用砂浆柔性路面研究及应用 4. 水污染控制工程 5. 排水防涝与管网规划建设 6. 水系规划与水景观设计 7. 水务基础设施规划建设 8. 城镇污水处理碳减排与优化运行 9. 太阳能结合中水回用及生物除臭技术研究 10. 园林景观与城市绿化设计 11. 城市园林绿化碳汇能力建设 12. 景观绿地的碳绩效评价策略与实证评估 13. 风景园林的气候舒适性设计 14. 基于能量形式的低碳社区设计途径 15. 因地制宜激活公园景观设计 16. 大尺度景观规划设计等相关课程等 	行业内专家	培训网址： https://www.chaoxing.com 培训地点：广州市越秀区东华南路162号/天河区石牌东路99号 培训方式：网络 联系人：刘老师 联系电话：020-83796793	7-10天/42-60学时
				28	建筑材料专业课程	300人	建筑材料专业、初级、中级、高级建筑工程技术人员	<ol style="list-style-type: none"> 1. 材料产品质量监督检验、技术管理相关课程 2. 建设工程材料与施工工艺 3. 建设工程装饰装修材料与构造 4. 环保安全、综合利用 5. 供水排水新设备材料应用等 	行业内专家	培训网址： https://www.chaoxing.com 培训地点：广州市越秀区东华南路162号/天河区石牌东路99号 培训方式：网络 联系人：刘老师 联系电话：020-83796793	7-10天/42-60学时
				29	水处理厂现代化管理及智慧水务高级研修班	50人	建筑设计、建筑施工、建筑管理专业、中级、高级建筑工程技术人员	<ol style="list-style-type: none"> 1. 水处理厂现代化管理体系 2. 智慧水务发展现状、建设内容、数据规划、建设与运行 3. 智慧生产运维管理 4. 城镇水务改革与发展战略及智能水表在规模发展过程中的难题 5. 城镇供水改造方案及智慧化管理 6. 现场教学、交流学习等 	行业内专家	培训网址： https://www.chaoxing.com 培训地点：广州市越秀区东华南路162号/天河区石牌东路99号 培训方式：网络 联系人：刘老师 联系电话：020-83796793	3天/18学时
				30	新型水处理材料及节能水处理技术高级研修班	50人	建筑设计、建筑施工、建筑管理专业、中级、高级建筑工程技术人员	<ol style="list-style-type: none"> 1. 新型复合高分子吸附材料 2. 等离子水处理技术 3. 高压电离子水循环节能技术 4. 现场教学、交流学习等 	行业内专家	培训网址： https://www.chaoxing.com 地点：广州市越秀区东华南路162号/天河区石牌东路99号 培训方式：网络 联系人：刘老师 联系电话：020-83796793	3天/18学时
				31	园林景观设计工程高级研修班	50人	建筑设计、建筑施工、建筑管理专业、中级、高级建筑工程技术人员	<ol style="list-style-type: none"> 1. 传统景观设计与现代设计理念 2. 现代城市街道、居住区、公园景观规划设计施工 3. 旅游度假区与风景区规划设计与施工 4. “双碳”背景下城市园林绿化碳汇测算方法研究 5. 高质量发展的新时代中国园林 6. 智慧监测在风景园林行业的应用 7. 现场教学、交流学习等 	行业内专家	培训网址： https://www.chaoxing.com 培训地点：广州市越秀区东华南路162号/天河区石牌东路99号 培训方式：网络 联系人：刘老师 联系电话：020-83796793	3天/18学时
				32	管道安装技术高级研修班	50人	建筑设计、建筑施工、建筑管理专业、中级、高级建筑工程技术人员	<ol style="list-style-type: none"> 1. 传统管道安装要点及新型安装施工技术 2. 室内外管道安装新技术 3. 新型塑料、金属等材料安装设备应用 4. 热熔、卡箍、套筒、法兰等接驳技术 5. 现场教学、交流学习等 	行业内专家	培训网址： https://www.chaoxing.com 培训地点：广州市越秀区东华南路162号/天河区石牌东路99号 培训方式：网络 联系人：刘老师 联系电话：020-83796793	3天/18学时
								33	深入学习贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记关于城市规划建设管理、科学绿化等重要论述精神	300人	建筑设计、建筑管理专业、中级、高级专业技术人员
				34	广州市工程建设项目审批制度及办理建筑许可相关政策	300人	建筑设计、建筑施工、建筑管理专业、中级、高级专业技术人员	<ol style="list-style-type: none"> 1. 优化营商环境“办理建筑许可” 2. 竣工联合验收 3. 用水报装优化举措 4. 优化用电营商环境全力解放用户花城电力出新彩 5. 广州市工程质量潜在缺陷保险制度探析 6. 房屋建筑工程施工许可分阶段办理政策解读 7. 工程质量消防人防融合监管举措 8. 用地清单制等 	广州市住房和城乡建设局专家	培训网址： http://www.myjzxt.com:8081/#/home/version 培训方式：网络 联系人：黎志宾 联系电话：13926129688	1.5天/9学时

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
4	广州城建职业学院	广州市住房和城乡建设局	工程技术人员系列建筑工程类别	35	建筑施工专业课程	300人	建筑施工、建筑管理专业、初、中、高级专业技术人员	1、熟悉质量安全管理条例 2、熟悉安全管理工作内容 3、熟练掌握应急管理操作流程 4、质安管理工作任务实操训练 5、识记质量与安全技术规范标准 6、培养职业素养	杨树峰 (广州城建职业学院教授)	培训网址: www.myjzxt.com:8081 培训方式: 网络 联系人: 黎志宾 联系电话: 13926129688	3天/24学时
				36	建筑设计专业课程	300人	建筑设计、建筑管理专业、初、中、高级专业技术人员	1、熟练使用BIM软件 2、掌握工程项目建模 3、模拟施工 4、培养职业素养	高华 (广州城建职业学院副教授)	培训网址: www.myjzxt.com:8081 培训方式: 网络 联系人: 黎志宾 联系电话: 13926129688	3天/24学时
				37	建筑施工专业课程	300人	建筑设计、建筑管理专业、初、中、高级专业技术人员	1、掌握装配式建筑的原理 2、认知装配式建筑的图纸、材料、工具 3、掌握钢筋生产、浇筑、灌浆的操作流程 4、根据工种任务,反复实操训练 5、掌握质量检验流程,识记质量规范标准 6、培养职业素养	周小华 (广州城建职业学院副教授)	培训网址: www.myjzxt.com:8081 培训方式: 网络 联系人: 黎志宾 联系电话: 13926129688	5天/40学时
5	广州机电行业协会	广州机电行业协会	工程技术人员系列机电工程类别、工程技术人员系列汽车工程类别、工程技术人员系列交通工程类别、工程技术人员系列测控工程类别	38	电气专业课程	1000人	(工程系列) 机电、汽车、交通、测控专业、初、中、高级专业技术人员	1、CAM技术及应用 2、电气工程概论(前沿) 3、印刷电子技术	1.广州机电行业协会培训师 2.广东技术师范大学教授	培训网址: 广州机电行业协会网络平台 (https://jd.gzcots.com) 联系电话: 020-83300916	42学时
				39	自动化专业课程	1000人	(工程系列) 机电、汽车、交通、测控专业、初、中、高级专业技术人员	1、机器人操作系统 2、3D打印技术 3、智能设备数据采集及远程测控	1.广州机电行业协会培训师 2.广东技术师范大学教授	培训网址: 广州机电行业协会网络平台 (https://jd.gzcots.com) 联系电话: 020-83300916	42学时
				40	机械专业课程	1000人	(工程系列) 机电、汽车、交通、测控专业、初、中、高级专业技术人员	1、机械设计 2、机械制造装备设计与实践 3、机电一体化	1.广州机电行业协会培训师 2.广东技术师范大学教授	培训网址: 广州机电行业协会网络平台 (https://jd.gzcots.com) 联系电话: 020-83300916	42学时
				41	控制工程专业课程	1000人	(工程系列) 机电、汽车、交通、测控专业、初、中、高级专业技术人员	1、工业测控技术与仪器概论 2、机器人操作系统 3、智能设备数据采集及远程测控	1.广州机电行业协会培训师 2.广东技术师范大学教授	培训网址: 广州机电行业协会网络平台 (https://jd.gzcots.com) 联系电话: 020-83300916	42学时
			42	汽车工程专业课程	1000人	(工程系列) 汽车工程专业、初、中、高级专业技术人员	1、智能网联汽车技术 2、无人驾驶技术 3、智能设备数据采集及远程测控	1.广州机电行业协会培训师 2.广东技术师范大学教授	培训网址: 广州机电行业协会网络平台 (https://jd.gzcots.com) 联系电话: 020-83300916	42学时	
6	广州市机电技师学院	广州机电行业协会	工程技术人员系列机电工程类别	43	机械专业课程(一)	30人	机械专业、初、中、高级专业技术人员	机械产品检测技术培训	滕宏春(全国机械行业产教协同发展改革研究院总工程师、全国机械行业现代机电技术职业教育集团秘书长、南京工业职业技术学院教授、全国智能制造应用技术技能大赛专家组组长)	培训地点: 广州市白云区西洲北路148号 方式: 面授 联系人: 王山山 联系电话: 020-80503424	5天/40学时
				44	机械专业课程(二)	30人	机械专业、初、中、高级专业技术人员	智能化制造“多轴数控加工技术”培训	陈明(同济大学教授、博士生导师、工信部电子科技委员会委员,中国工信部德国经济能源部企业合作对话平台智能制造人才培养教育专家组中方首席专家,中华人民共和国第一届职业技能大赛工业4.0项目裁判长)	培训地点: 广州市白云区西洲北路148号 方式: 面授 联系人: 王山山 联系电话: 020-80503424	5天/40学时
7	广州市化学工业学会	广州市化工行业协会	工程技术人员系列石油和工程类别	45	石油和化工工艺专业课程	100人以上	石油和化工工艺专业、初、中、高级专业技术人员	化工安全环保、化妆品配方设计与生产工艺、化妆品原料学习辅导	行业专家	培训地点: 广州市天河区员村四横路一号大院9栋2楼 培训方式: 网络 联系人: 张荣鹏 联系电话: 15622737867	42学时
				46	石油和化工设备专业课程	100人以上	石油和化工设备专业、初、中、高级专业技术人员	浅析石油化工仪表控制系统及质量控制、石油化工机械设备腐蚀原因和应对措施解析	行业专家	培训地点: 广州市天河区员村四横路一号大院9栋2楼 培训方式: 网络 联系人: 张荣鹏 联系电话: 15622737867	42学时
8	广州应急管理培训中心有限公司	广州市化工行业协会	工程技术人员系列冶金工程类别	47	冶金与化工专业课程(一)	100人以上	冶金与化工工程专业、初、中、高级专业技术人员	化工前沿技术在冶金中的应用,技术成果转化案例,专利技术申报指导,人工智能技术应用;为冶金行业专业技术人员提供知识更新,技术创新指导,专利申报服务。	行业专家	培训地点: 广州市荔湾区百花路99号 培训方式: 面授 联系人: 温宇霆 联系电话: 13710135863	1天/8学时
				48	冶金与化工专业课程(二)	100人以上	冶金与化工工程专业、初、中、高级专业技术人员	冶金与化工专业常用技术,常见问题分析;冶金工艺知识,帮助专业技术人员巩固提升行业知识和操作能力	行业专家	培训网址: https://anquan.gzcots.com 培训方式: 网络 联系人: 温宇霆 联系电话: 13710135863	42学时
				49	材料与加工专业课程	100人以上	材料与加工专业、初、中、高级专业技术人员	材料与加工专业常用技术,常见问题分析;增材技术应用;帮助专业技术人员巩固提升行业知识和操作能力	行业专家	培训网址: https://anquan.gzcots.com 培训方式: 网络 联系人: 温宇霆 联系电话: 13710135863	42学时
50	冶金机械与建筑专业课程	100人以上	冶金机械与建筑专业、初、中、高级专业技术人员	冶金机械与建筑专业常用技术;绿色化、智能化钢铁制造流程及品种技术集成研发与应用,智能制造;帮助专业技术人员巩固提升行业知识和操作能力	行业专家	培训网址: https://anquan.gzcots.com 培训方式: 网络 联系人: 温宇霆 联系电话: 13710135863	42学时				

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
			工程技术人员系列石油和化工工程类别	51	石油化工工艺专业课程（一）	100人以上	石油化工工艺专业，初、中、高级专业技术人员	橡胶工艺专业前沿技术，成果转化案例，专利技术申报指导，人工智能技术应用；为化工行业专业技术人员提供知识更新，技术创新引导，专利申报服务。	行业专家	培训地点：广州市荔湾区百花路99号 培训方式：面授 联系人：温宇霆 联系电话：13710135863	1天/8学时
				52	石油和化工工艺专业课程（二）	100人以上	石油化工工艺专业，初、中、高级专业技术人员	橡胶工艺专业常用技术；帮助专业技术人员巩固提升行业知识和操作能力	行业专家	培训网址： https://anquan.gzcots.com 培训方式：网络 联系人：温宇霆 联系电话：13710135863	42学时
				53	石油化工设备专业课程	100人以上	石油化工设备专业，初、中、高级专业技术人员	工业机器人在橡胶生产领域的自动化技术应用，橡胶生产设备常见问题；帮助专业技术人员巩固提升行业知识和操作能力	行业专家	培训网址： https://anquan.gzcots.com 培训方式：网络 联系人：温宇霆 联系电话：13710135863	42学时
9	广州市林业和园林科学研究院	广州市林业和园林局	工程技术人员系列林业工程类别	58	林业工程专业课程	500人	林业工程专业，初、中、高级专业技术人员	开展绿美广州行动计划、种质资源保护与利用、森林资源保护、林业科普与自然教育、动植物保护、古树名木保护与养护复壮等专题课程培训，提升专业技术人员专业水平，推动林业园林高质量发展。	待定	培训地点：广州市白云区广园中路428号 培训方式：面授 联系人：钱磊 联系电话：020-36501065	6天/48学时
				59	园林工程专业课程	500人	园林工程专业，初、中、高级专业技术人员	开展绿美广州行动计划、种质资源保护与利用、森林资源保护、林业科普与自然教育、动植物保护、古树名木保护与养护复壮等专题课程培训，提升专业技术人员专业水平，推动林业园林高质量发展。	待定	培训地点：广州市白云区广园中路428号 培训方式：面授 联系人：钱磊 联系电话：020-36501065	6天/48学时
				60	森林利用工程专业课程	500人	森林利用工程专业，初、中、高级专业技术人员	开展绿美广州行动计划、种质资源保护与利用、森林资源保护、林业科普与自然教育、动植物保护、古树名木保护与养护复壮等专题课程培训，提升专业技术人员专业水平，推动林业园林高质量发展。	待定	培训地点：广州市白云区广园中路428号 培训方式：面授 联系人：钱磊 联系电话：020-36501065	6天/48学时
				61	自然保护地工程专业课程	500人	自然保护地工程专业，初、中、高级专业技术人员	开展绿美广州行动计划、种质资源保护与利用、森林资源保护、林业科普与自然教育、动植物保护、古树名木保护与养护复壮等专题课程培训，提升专业技术人员专业水平，推动林业园林高质量发展。	待定	培训地点：广州市白云区广园中路428号 培训方式：面授 联系人：钱磊 联系电话：020-36501065	6天/48学时
10	广州市市场监督管理局	广州市市场监督管理局	工程技术人员系列食品工程类别	62	食品工程专业课程（一）：食品安全相关知识	200人	食品工程专业，初、中、高级专业技术人员	食品安全法律法规、食品安全风险分析方法、食品安全抽样工作法规、食品相关产品的生产许可及监管法规等	行业内工作、教学经验丰富的专家授课	培训网址/地点：待定 培训方式：待定 联系人：曾少琴 联系电话：020-34277061	7天/42学时
				63	医疗器械专业课程（一）：常见医疗器械工作原理及故障分析相关知识	200人	医疗器械专业，初、中、高级专业技术人员	医学影像基础、常见医疗器械结构及工作原理、故障分析、安装和维修知识等	行业内工作、教学经验丰富的专家授课	培训网址/地点：待定 培训方式：待定 联系人：郭汉华 联系电话：020-34277120	7天/42学时
11	广州市规划和自然资源局	广州市规划和自然资源局	工程技术人员系列自然资源工程类别	64	国土专业课程（一）	100人/场	国土专业，初、中、高级专业技术人员	通过大数据信息识别，对国土空间规划展开相关分析、了解大数据在城乡规划中的应用方法，介绍前沿大数据分析模型的实现路径，提高规划编制内容的科学性与严谨性。	行业专家	培训地点：广州市建设大马路10号 培训方式：面授 联系电话：020-83189822	0.5-1天/场
				65	国土专业课程（二）	100人/场	国土专业，初、中、高级专业技术人员	推进保持历史城区传统风貌保护，高水平推进历史文化名城保护性设计。	行业专家	培训地点：广州市建设大马路10号 培训方式：面授 联系电话：020-83189822	0.5-1天/场
				66	国土专业课程（三）	100人/场	国土专业，初、中、高级专业技术人员	充分了解新时代背景下智慧城市新技术的研究及发展，提高院感通感、实景三维、数字孪生专业技术水平。	行业专家	培训地点：广州市建设大马路10号 培训方式：面授 联系电话：020-83189822	0.5-1天/场
				67	国土专业课程（四）	100人/场	国土专业，初、中、高级专业技术人员	学习、掌握全城市土地综合整治与生态修复技术，提高土地利用可持续发展能力。	行业专家	培训地点：广州市建设大马路10号 培训方式：面授 联系电话：020-83189822	0.5-1天/场
				68	国土专业课程（五）	100人/场	国土专业，初、中、高级专业技术人员	学习、掌握最先进地质环境监测技术，及时发现、预警地质灾害，减少地质灾害损失。	高校学者	培训地点：广州市建设大马路10号 培训方式：面授 联系电话：020-83189822	0.5-1天/场
				69	国土专业课程（六）	50人/场	国土专业，初、中、高级专业技术人员	通过道路与桥梁工程专业课程内容的介绍，提升专业技术人员的理论知识和技术能力。	内外部专家	培训地点：广州市越秀区广卫路10号 培训方式：面授 联系人：黄小姐 联系电话：020-89566627	0.5-1天/场
				70	国土专业课程（七）	50人/场	国土专业，初、中、高级专业技术人员	通过城乡规划专业课程内容的介绍，提升专业技术人员的理论知识和技术能力。	内外部专家	培训地点：广州市越秀区广卫路10号 培训方式：面授 联系人：黄小姐 联系电话：020-89566627	0.5-1天/场
				71	国土专业课程（八）	50人/场	国土专业，初、中、高级专业技术人员	通过国土专业课程内容的介绍，提升专业技术人员的理论知识和技术能力。	内外部专家	培训地点：广州市越秀区广卫路10号 培训方式：面授 联系人：黄小姐 联系电话：020-89566627	0.5-1天/场
				72	测绘专业课程（一）	50人/场	测绘专业，初、中、高级专业技术人员	通过测绘专业课程内容的介绍，提升专业技术人员的理论知识和技术能力。	内外部专家	培训地点：广州市越秀区广卫路10号 培训方式：面授 联系人：黄小姐 联系电话：020-89566627	0.5-1天/场
				73	测绘专业课程（二）	50人/场	测绘专业，初、中、高级专业技术人员	行政审批技术支撑事项监管系统使用培训	内外部专家	培训地点：广州市吉祥路80号7楼 联系电话：020-83189822	0.5-1天/场
74	测绘专业课程（三）	50人/场	测绘专业，初、中、高级专业技术人员	局一体化审批管理系统新功能操作培训	内外部专家	培训地点：广州市吉祥路80号7楼 联系电话：020-83189822	0.5-1天/场				

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
12	广州市地质调查院	广州市规划和自然资源局	工程技术人员系列自然资源工程类别	75	海洋专业课程（一）：海洋经济规划和政策培训	100人	海洋专业、初、中、高级专业技术人员	1、传达国家、省、市海洋工作要求 2、政策解读 3、业务培训 4、案例分析	高校教授、行业专家等	培训方式：面授 联系电话：020-83523514	0.5天/4学时
				76	海洋专业课程（二）：海岸带规划与管理培训	100人	海洋专业、初、中、高级专业技术人员	1、传达学习部、省海陆空管理相关工作部署要求 2、海洋资源管理实务培训 3、规划和自然资源部门海陆空管理职责及要求	高校教授、行业专家等	培训方式：面授 联系电话：020-83523514	0.5天/4学时
				77	海洋专业课程（三）：海洋生态保护修复业务培训	100人	海洋专业、初、中、高级专业技术人员	1、政策解读和业务培训 2、广州经验做法 3、优秀项目案例分析	高校教授、行业专家等	培训方式：面授 联系电话：020-83523514	0.5天/4学时
				78	海洋专业课程（四）：海洋预警监测与防灾减灾培训	100人	海洋专业、初、中、高级专业技术人员	1、传达国家、省、市海洋防灾减灾管理工作要求 2、相关政策解读 3、海洋预警监测相关规划文件业务培训	高校教授、行业专家等	培训方式：面授 联系电话：020-83523514	0.5天/4学时
			79	地质勘查专业课程（一）：2024年度地质灾害防治业务培训	50人	地质勘查专业、初、中、高级专业技术人员	1、传达学习中央、省、市有关防灾减灾、三防工作会议精神和有关部署要求 2、《广州市地质灾害防治管理规定》宣传培训	高校教授、行业专家等	培训方式：面授 联系电话：020-83523514	0.5天/4学时	
			80	地质勘查专业课程（二）：矿产资源管理业务及非煤矿山安全生产管理	50人	地质勘查专业、初、中、高级专业技术人员	1、传达学习部、省矿产资源管理相关工作部署要求 2、矿产资源管理实务培训 3、规划和自然资源部门非煤矿山安全生产管理职责及要求	高校教授、行业专家等	培训方式：面授 联系电话：020-83523514	0.5天/4学时	
81	地质勘查专业课程（三）：地质环境监测系列业务培训	100人	地质勘查专业、初、中、高级专业技术人员	1.传达学习部、省地质环境相关工作部署要求； 2.地质环境监测业务培训；	高校教授、行业专家等	培训方式：面授 联系电话：020-83523514	0.5天/4学时				
13	广州市生态环境保护教育中心	广州市生态环境局	工程技术人员系列生态环境工程类别	82	生态环境专业课程（一）：环保网格员业务培训	线上与线下结合培训	生态环境工程、生态环境管理与咨询、生态环境监测专业初、中、高级专业技术人员	生态环境法律法规解读、环境信访调解、环境安全应急、危险废物现场检查等，以提高网格员环保业务素质和职业能力。	待定	培训方式：线上线下相结合 联系电话：020-87591947	8学时
				83	生态环境专业课程（二）：企业环保培训	100人	生态环境工程、生态环境管理与咨询、生态环境监测专业初、中、高级专业技术人员	生态环境法律法规解读、环境安全应急管理、企业环境信用管理等，以提高企业管理人员环境安全意识，增强环境信用观念。	待定	培训地点：待定 培训方式：面授 联系电话：020-87591947	8学时
				84	生态环境专业课程（三）：环境教育基地业务培训	50人	生态环境工程、生态环境管理与咨询、生态环境监测专业初、中、高级专业技术人员	生态环境法律法规宣贯、环境教育业务能力培训、环境教育基地相关优秀案例介绍等，以提高环境教育基地管理和工作人员的专业技能。	待定	培训地点：待定 培训方式：面授 联系电话：020-87591947	8学时
				85	生态环境专业课程（四）：学校生态环境教育业务培训	100人	生态环境工程、生态环境管理与咨询、生态环境监测专业初、中、高级专业技术人员	生态环境法律法规解读、环境教育相关文件、环境伦理与生态文明、如何开展自然教育、如何开发和利用学校环境教育资源知识等，以提高教师生态环境意识和开展环境教育的能力。	待定	培训地点：待定 培训方式：面授 联系电话：020-87591947	8学时
				86	生态环境专业课程（五）：生态环境系统宣传教育业务培训	50人	生态环境工程、生态环境管理与咨询、生态环境监测专业初、中、高级专业技术人员	生态环境法律法规解读、环境宣传教育业务知识、新媒体与舆情应对等，以提高宣传教育人员的业务能力。	待定	培训地点：待定 培训方式：面授 联系电话：020-87591947	24学时
				87	生态环境专业课程（六）	500人	生态环境工程、生态环境管理与咨询、生态环境监测专业初、中、高级专业技术人员	习近平生态文明思想宣贯、生态环境法律法规解读、生态环境专业技术人员内容解读等，以提高生态环境专业技术人员的专业素养。	待定	培训网址：待定 培训方式：网络 联系电话：020-87591947	20学时
				88	网络空间安全专业课程（一）：等保2.0系列国家标准培训	1000人	网络空间安全专业、初、中、高级专业技术人员	网络安全与信息化发展趋势；网络安全法律法规与政策解读；《关键信息基础设施安全保护条例》解读；关键基础设施安全保护检测评估介绍；数据安全法；个人信息保护法；网络安全等级保护基本要求；网络安全等级保护实施指南；	1、张伟（广东关键信息基础设施保护中心，主任） 2、袁毅鸣（广州华南信息安全测评中心，高级测评师） 3、付欲华（国家信息安全测评中心认证讲师、广州市信息网络协会培训中心高级讲师）	培训地点：广州市越秀区环市东路326号广东亚洲国际大酒店19楼1901室 培训方式：网络 联系人：陈老师 联系电话：18688452239	6天/48学时
网络空间安全专业课程（二）：广东省网络安全等级保护和关键信息基础设施保护培训-网络与信息安全专项培训	100人	网络空间安全专业、初、中、高级专业技术人员	公安部关于贯彻实施等保、关保制度指导意见解读、国内外网络安全与信息化发展趋势、网络安全法律法规与政策体系、网络安全等级保护2.0国家标准解读、关键信息基础设施安全保护工作介绍、信息安全管理、网络安全应急处理、IT专项行动讲解、互联网新技术新应用介绍、网络安全与信息化前沿技术介绍、等保实施案例分享、交流研讨；		1、黄汝锡（广东省网络安全协会，党委办副主任） 2、张伟（广东关键信息基础设施保护中心，主任） 3、张原（国家信息安全保密专家、广州市信息网络协会培训中心高级讲师） 3、何伊老（山西网科通信技术股份有限公司，安研院院长） 4、谭剑成（广州华南信息安全测评中心，中高级测评师，技术副总监）	培训地点：广州市越秀区环市东路326号广东亚洲国际大酒店19楼1901室 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：18688452239	3天/24学时				

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
14	广州网络安全协会	广州网络安全协会	工程技术人员系列网络空间安全工程类别	90	网络空间安全专业课程（三）： 广东省网络安全等级保护和关键信息基础设施保护培训-网络与信息安全专项培训	100人	网络空间安全专业，初、中、高级专业技术人员	公安部关于贯彻实施等保、关保制度指导意见解读、国内网络安全与信息化形势、网络安全法律法规与政策体系、网络安全等级保护2.0国家标准解读、关键信息基础设施安全保护工作介绍、信息安全管理、网络安全应急处理、专项行动专项讲解、数据安全、载体安全、环境安全、边界安全、安全运维管理体系、安全运维实施及案例分析；	1、黄汝锡（广东省网络空间安全协会，党委办副主任） 2、张伟（广东关键信息基础设施保护中心，主任） 3、张原（国家信息安全保密专家、广州市信息网络协会培训中心高级讲师） 4、何伊圣（山石网络科技有限公司，技术总监） 5、谭剑成（广州华南信息安全测评中心，中高级测评师，技术副总监）	培训地点：广州市越秀区环市东路326号广东亚洲国际大酒店19楼1901室 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：18688452239	4天/32学时
				91	网络空间安全专业课程（四）： 广东省网络安全等级保护和关键信息基础设施保护培训-网络与信息安全技术专项	100人	网络空间安全专业，初、中、高级专业技术人员	网络安全法律法规与等级保护、信息收集、常见漏洞演练（上）、常见漏洞演练（中）、常见漏洞演练（下）、渗透工具的使用（一）、渗透工具的使用（二）、渗透工具的使用（三）、渗透工具的使用（四）、实操练习、web漏洞利用、渗透测试脚本编程、实操练习；	行业资深专家、高校专家等	培训地点：广州市越秀区环市东路326号广东亚洲国际大酒店19楼1901室 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：18688452239	5天/40学时
				92	网络空间安全专业课程（五）： 信息安全保障人员培训	100人	网络空间安全专业，初、中、高级专业技术人员	安全集成、风险管理、应急处理、安全运维、软件开发、数据安全	行业资深专家	培训地点：广州市越秀区环市东路326号广东亚洲国际大酒店19楼1901室 培训方式：网络 联系人：陈老师 联系电话：18688452239	5天/40学时
				93	网络空间安全专业课程（六）： 网络与信息安全管理培训	100人	网络空间安全专业，初、中、高级专业技术人员	计算机硬件基础知识；计算机软件基础知识；操作系统基础知识；数据库基础知识；网络协议基础知识；组网设备基础知识；网络配置、故障排查常用命令和工具；政治理论基础知识；现代汉语基础知识；中国历史基础知识；世界历史基础知识；民族宗教基础知识；语言学基础知识；心理学基础知识；语言文学类基础知识；新闻传播学基础知识。	行业资深专家	培训地点：广州市越秀区环市东路326号广东亚洲国际大酒店19楼1901室 培训方式：网络、面授 联系人：陈老师 联系电话：18688452239	5天/30学时
				94	一体化算力网络建设与安全技术高级研修班	70人	政企、高校、科研院所、行业协会、投资机构等行业从事一体化算力网络政策研究、规划管理、建设实施、运营管理、技术研究与应用等相关工作，具有中高级职称的专业技术人员或管理岗位工作的经营管理人员	1、一体化算力网络发展政策解读 2、“东数西算”工程发展现状与战略 3、一体化算力网络建设实践案例分享 4、一体化算力网络规划设计 5、一体化算力网络建设实施 6、一体化算力网络管理与运营 7、一体化算力网络数据处理 8、一体化算力网络技术体系 9、一体化算力网络安全体系	行业资深专家、高校专家等	培训地点：广州市越秀区环市东路326号广东亚洲国际大酒店19楼1903室 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：18688452239	5天/30学时
				95	数字经济高质量发展的安全技术路径高级研修班	70人	全省“2+8+N”行业从事信息技术、数字化管理、网络空间安全等相关工作，具有中高级职称的专业技术人员或管理岗位工作的经营管理人员	1、数字中国发展战略解读 2、我国数字技术创新现状与发展趋势 3、数字技术创新工程咨询设计与治理 4、数字技术创新工程集成与测评 5、人工智能技术典型行业应用 6、工业互联网技术典型行业应用 7、大数据技术典型行业应用 8、人工智能技术面临的安全威胁及防御措施 9、工业互联网技术面临的安全威胁及防御措施 10、大数据技术面临的安全威胁及防御措施	行业资深专家、高校专家等	培训地点：广州市越秀区环市东路326号广东亚洲国际大酒店19楼1903室 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：18688452239	5天/30学时
				96	数字技术创新及安全能力提升高级研修班	70人	全省“2+8+N”重点行业从事信息技术、数字化管理、网络空间安全等相关工作，具有中高级职称的专业技术人员或管理岗位工作的经营管理人员	1、我国数字经济发展现状和形势 2、广东省数字产业发展趋势及政策 3、网络与数据安全法律政策解读 4、数据出境监管机制与合规要点 5、数据网络法律风险及合规治理 6、数据安全治理路径与实践 7、典型行业数据安全态势分析及应对 8、数据安全防护技术 9、数据安全典型案例 10、数据安全建设思路及应急响应	行业资深专家、高校专家等	培训地点：广州市越秀区环市东路326号广东亚洲国际大酒店19楼1903室 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：18688452239	5天/30学时
				97	文化艺术专业课程（一）：唱读当代民族歌剧	130人	文化艺术专业，初、中、高级专业技术人员	了解中国当代民族歌剧，赏析歌剧音乐、内涵及唱段等内容，并邀请青年演员演唱经典唱段。	段岭（星海音乐学院声乐教授）	培训地点：广州市文化馆 培训方式：面授 联系人：陈煜桐 联系电话：15521425616	0.5天
				98	文化艺术专业课程（二）：用音乐来讲故事——歌剧序曲音乐赏析	130人	文化艺术专业，初、中、高级专业技术人员	了解歌剧的序曲音乐，解读歌剧故事的音乐性	刘天石（星海音乐学院副教授）	培训地点：广州市文化馆 培训方式：面授 联系人：陈煜桐 联系电话：15521425616	0.5天
				99	文化艺术专业课程（三）：美术创作及欣赏	150人	文化艺术专业，初、中、高级专业技术人员	1、如何欣赏美术作品 2、美术创作的规律	汪晓曙（广州市美术家协会荣誉主席）	培训地点：广州市文化馆 培训方式：面授 联系人：陈煜桐 联系电话：15521425616	0.5天

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式及联络方式	培训天数/学时
15	广州文化艺术发展中心	广州市文化广电旅游体育局	艺术专业系列	100	文化艺术专业课程(四): 中国画的审美及创作	150人	文化艺术专业, 初、中、高级专业技术人员	1、灿烂辉煌的中国画 2、中国画创作的规律 3、广州市美术现状	刘思东(广州市美术家协会主席)	培训地点: 广州市文化馆 培训方式: 面授 联系人: 陈艳桐 联系电话: 15521425616	0.5天
				101	文化艺术专业课程(五): 《艺海同歌》“星腔”艺术赏析	1000人	文化艺术专业, 初、中、高级专业技术人员	介绍粤曲“星腔”流派的历史沿革及艺术特色	梁玉嵘(广东音乐曲艺团有限公司, 一级演员、青年粤曲平喉“星腔”演唱家、广东省曲协主席、中国曲艺家协会第九届副主席)	培训网址: https://jxjy.gzcots.com/ 培训方式: 网络 联系人: 陈艳桐 联系电话: 15521425616	12学时
				102	文化艺术专业课程(六): 醒狮的传承与创新	1000人	文化艺术专业, 初、中、高级专业技术人员	探索粤剧戏行独有的戏祖文化, 留住属于广府的城市记忆	蔡孝本(广州文化艺术发展中心, 二级编导、广府文化研究员)	培训网址: https://jxjy.gzcots.com/ 培训方式: 网络 联系人: 陈艳桐 联系电话: 15521425616	12学时
				103	群众文化专业课程(一): 让大众走进歌剧院	130人	群众文化专业, 初、中、高级专业技术人员	了解歌剧艺术的前世今生, 赏析经典歌剧片段, 经典音乐作品分析	余亚飞(星海音乐学院讲师)	培训地点: 广州市文化馆 培训方式: 面授 联系人: 陈艳桐 联系电话: 15521425616	0.5天
				104	群众文化专业课程(二): 当前美术书法摄影中存在的若干问题	150人	群众文化专业, 初、中、高级专业技术人员	1、当前群众美术书法摄影创作中的误区 2、群文比赛投稿中需要注意的问题	麦时炜(广东省文化馆副研究员)	培训地点: 广州市文化馆 培训方式: 面授 联系人: 陈艳桐 联系电话: 15521425616	0.5天
				105	群众文化专业课程(三): 书法美学探究	150人	群众文化专业, 初、中、高级专业技术人员	1、广东书法现状 2、书法的美学规律	丘仕坤(广东省书法家协会副主席)	培训地点: 广州市文化馆 培训方式: 面授 联系人: 陈艳桐 联系电话: 15521425616	0.5天
				106	群众文化专业课程(四): 书法创作的技巧	150人	群众文化专业, 初、中、高级专业技术人员	1、如何创作一幅书法作品 2、书法创作的技巧	陈立华(广州市书法家协会副主席)	培训地点: 广州市文化馆 培训方式: 面授 联系人: 陈艳桐 联系电话: 15521425616	0.5天
				107	群众文化专业课程(五): 如何提高摄影技巧	150人	群众文化专业, 初、中、高级专业技术人员	1、摄影当前所面临的现状 2、如何拍摄一幅好的摄影作品	廖宁(广州市书法家协会主席)	培训地点: 广州市文化馆 培训方式: 面授 联系人: 陈艳桐 联系电话: 15521425616	0.5天
				108	群众文化专业课程(六): 广式插花鉴赏	1000人	群众文化专业, 初、中、高级专业技术人员	1、了解广式插花与其他流派插花的区别 2、广式插花艺术鉴赏	胡小娃(越秀区非遗广式插花传承人)	培训网址: https://jxjy.gzcots.com/ 培训方式: 网络 联系人: 陈艳桐 联系电话: 15521425616	12学时
			109	群众文化专业课程(七): 醒狮的传承与创新	1000人	群众文化专业, 初、中、高级专业技术人员	待定	赵伟斌(广东醒狮省级代表性传承人)	培训网址: https://jxjy.gzcots.com/ 培训方式: 网络 联系人: 陈艳桐 联系电话: 15521425616	12学时	
			110	图书资料专业课程: 《阅读的力量与图书馆的价	1000人	图书资料专业, 初、中、高级专业技术人员	1、了解阅读的历史 2、解读关于阅读的热点问题 3、图书馆的价值	刘双喜(广州少年儿童图书馆前馆长、研究员, 广州市图书馆学会阅读推广委员会主任委员)	培训网址: https://jxjy.gzcots.com/ 培训方式: 网络 联系人: 陈艳桐 联系电话: 15521425616	12学时	
			111	广电工程专业课程: 易碎的光影艺术	1000人	广电工程专业, 初、中、高级专业技术人员	新闻摄影是一门简单易学的课程, 练就一手好技术则需要时间磨练, 对摄影器材、心态领悟、理论实践学习都有要求, 此项课程主讲新闻摄影中比较难控制的体育摄影, 注重新闻性和运动美感的完美结合。	孙嘉晖(广州日报全媒体体育部, 副主任记者)	培训网址: https://jxjy.gzcots.com/ 培训方式: 网络 联系人: 陈艳桐 联系电话: 15521425616	12学时	
			112	文物博物专业课程: 象牙雕刻鉴赏	1000人	文物博物专业, 初、中、高级专业技术人员	待定	李斌成(国家级非遗项目“象牙雕刻”的广州市代表性传承人)	培训网址: https://jxjy.gzcots.com/ 培训方式: 网络 联系人: 陈艳桐 联系电话: 15521425616	12学时	
			113	图书资料专业课程(一): “图书馆专业化发展”暨《图书馆管理札记》学术座谈交流会	100人	图书资料专业, 初、中、高)专业技术人员	探讨图书馆专业化发展过程中的资源建设、馆舍布局、人才培养、组织文化培育等方面内容, 进一步推动广州地区图书馆专业化发展	方家忠(广州图书馆馆长, 研究员)	培训地点: 广州图书馆 培训方式: 面授 联系人: 陈老师 联系电话: 020-83843403	0.5天/4学时	
			114	图书资料专业课程(二): 知识服务专题培训	500人	图书资料专业, 初、中、高)专业技术人员	从理论与实践角度讲授知识学基础理论、图书情报学科视野下的知识研究与知识服务案例	1、柯平(南开大学信息资源管理系, 教授) 2、兰柯(四川大学图书馆, 馆长)	培训地点: 广州图书馆 培训方式: 面授 联系人: 陈老师 联系电话: 020-83843403	1天/8学时	
115	图书资料专业课程(三): 馆校合作服务基础业务培训	200人	图书资料专业, 初、中、高)专业技术人员	以馆校合作单位对象, 进行图创系统和馆际流通业务的讲解与实操指导, 帮助学校图书馆管理人员熟练掌握相关业务技能。	待定	培训地点: 广州少年儿童图书馆 培训方式: 面授 联系人: 吴老师 联系电话: 020-83671881	1天/8学时				
116	图书资料专业课程(四): 中国近代名人书信日记整理与研究	200人	图书资料专业, 初、中、高)专业技术人员	讲授我国近代名人书信日记的整理与研究现状, 增进学员们对属于第一手文献的名人书信日记这一中国近代史研究资源宝库的认识	马忠文(中国社会科学院近代史研究所研究员)	培训地点: 广州图书馆 培训方式: 面授 联系人: 陈老师 联系电话: 020-37304825	0.5天/4学时				
117	图书资料专业课程(五): 古籍中的藏书印	500人	图书资料专业, 初、中、高)专业技术人员	科普古籍中各类藏书印知识, 使学员们深刻了解中国藏书文化传统	林悦(广东省古籍保护中心秘书长、副研究员)	培训地点: 广州图书馆 培训方式: 面授 联系人: 赵老师 联系电话: 020-37304825	0.5天/4学时				

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业课名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
16	广州市图书馆学会	广州市文化广电旅游局	图书资料专业系列 图书资料类别	118	图书资料专业课程（六）：古籍文献整理与开发专题培训	500人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	以南京图书馆古籍文献整理与开发的经验做法，为广州地区文件整理开发提供有益借鉴	南京图书馆馆员	培训地点：广州图书馆 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：020-83843403	0.5天/4学时
				119	图书资料专业课程（七）：图书馆信息公开专题培训	500人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	通过了解江苏省公共图书馆信息公开方式及内容，进一步推动我市图书馆统计数据的公开与利用	南京图书馆馆员	培训地点：广州图书馆 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：020-83843404	0.5天/4学时
				120	图书资料专业课程（八）：文献整理开发利用中著作权侵权风险防范与应对	500人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	通过了解业内图书馆应对与防范侵权行为的做法，推动图书馆文献资源的开发与利用	韦景竹（中山大学资讯管理学院，教授）	培训地点：广州图书馆 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：020-83843404	0.5天/4学时
				121	图书资料专业课程（九）：图书馆融媒体推广技巧专题培训	500人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	通过了解融媒体的运营方式与技巧，为图书馆开展推广活动提供参考借鉴	待定	培训地点：广州图书馆 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：020-83843404	0.5天/4学时
				122	图书资料专业课程（十）：特殊群体的阅读推广专题培训	500人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	讲授如何开展特殊群体阅读推广活动	待定	培训地点：广州图书馆 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：020-83843407	1天/8学时
				123	图书资料专业课程（十一）：少儿阅读推广理论与技巧培训	200人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	开展少儿阅读推广理论和实操技能讲座，进一步提升未成年人阅读推广技能。	待定	培训地点：广州少年儿童图书馆 培训方式：面授 联系人：吴老师 联系电话：020-83671881	2天/16学时
				124	图书资料专业课程（十二）：新时代下的图书馆期刊发展趋势与投稿指引	500人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	讲授新时代下的信息资源管理学科新态势与期刊新形势，把握学科新热点，明晰投稿流程	刘洪（《图书馆论坛》常务副主编、副研究馆员）	培训地点：广州图书馆 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：020-83843404	0.5天/4学时
				125	图书资料专业课程（十三）：敦煌中故事多——中国图书馆藏书与“夕阳红”时期的古旧书业	200人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	讲授国内图书馆藏书与当下古旧书业之间关系	徐雁（南京大学信息管理专业教授兼中国图书馆学会阅读推广委员会副主任）	培训地点：广州图书馆 培训方式：面授 联系人：赵老师 联系电话：020-37304825	0.5天/4学时
				126	图书资料专业课程（十四）：基层图书馆工作经验交流分享	200人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	通过基层图书馆分享其特色及亮点工作，为其他基层图书馆工作开展提供借鉴参考。	1、从化区图书馆 2、南沙区图书馆，等	培训地点：广州图书馆 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：020-83843404	1天/8学时
				127	图书资料专业课程（十五）：新加坡图书馆服务体系管理体制机制分享	501人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	通过参考借鉴发达国家图书馆服务体系管理体制机制，进一步完善我市图书馆服务体系管理模式	新加坡国家图书馆专家	培训地点：广州图书馆 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：020-83843407	0.5天/4学时
				128	图书资料专业课程（十六）：歌德学院图书馆学术交流	500人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	通过介绍德国图书馆先进服务经验，拓宽馆员的国际视野	德国图书馆专家	培训地点：广州图书馆 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：020-83843405	0.5天/4学时
				129	图书资料专业课程（十七）：2024“佛肇清云韶六市”联合年会	500人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	以主旨演讲、案例分享、论文宣读等形式共同探讨“佛肇清云韶六市”联合年会的高质量发展	佛肇肇清云韶六市图书馆（学会）馆长、理事长	培训地点：广州图书馆 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：020-83843405	1天/8学时
				130	图书资料专业课程（十八）：图书馆未成年人服务专业性理论及实证	200人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	从未成年人图书馆信息服务的专业性标准、知识技能以及体系框架，提升信息服务质量等方面，增强馆员信息服务能力	待定	培训地点：广州少年儿童图书馆 培训方式：面授 联系人：吴老师 联系电话：020-83671881	1天/8学时
				131	图书资料专业课程（十九）：第七届广州市图书馆青年学术论坛	500人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	以青年馆员宣读论文、专家点评的形式提升广州地区图书馆青年馆员的科研能力和学术水平	1、陈定权（中山大学信息管理学院，教授） 2、刘洪（《图书馆论坛》编辑部主任） 3、肖鹏（中山大学信息管理学院，副教授）	培训地点：广州图书馆 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：020-83843409	1天/8学时
				132	图书资料专业课程（二十）：2024广州市公共图书馆新员工入职培训	500人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	提供关于图书馆专业理论知识与基础服务技能的培训，提高新员工的图书馆专业素养。	1、中山大学信息管理系教师； 2、广州图书馆馆员；等	培训地点：广州图书馆 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：020-83843410	2天/16学时
				133	图书资料专业课程（二十一）：图书馆服务规范化提升专题培训	500人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	通过邀请资深馆员经验分享，进一步提升图书馆服务质量，规范服务流程	东莞图书馆馆员	培训地点：广州图书馆 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：020-83843403	0.5天/4学时
134	图书资料专业课程（二十二）：职称申报政策解读及继续教育专题培训	500人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	通过解读近年职称评审的相关政策法规及填报规范，提高馆员申报职称的质量。	1、广州市专业技术资格评价中心专家 2、广州市继续教育协会讲师	培训地点：广州图书馆 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：020-83843411	0.5天/4学时				
135	图书资料专业课程（二十三）：广州市公共图书馆高质量发展研究课题分享	500人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	通过了解面向2035的中国特色世界一流广州市公共图书馆高质量发展研究成果，深化推进广州地区图书馆事业发展	李国新（北京大学信息管理系教授）	培训地点：广州图书馆 培训方式：面授 联系人：陈老师 联系电话：020-83843411	0.5天/4学时				
136	图书资料专业课程（二十四）：新型阅读空间建设	200人	图书资料专业，初、中、高专业技术人员	为帮助广州地区图书资料从业人员了解新型公共文化空间概念、创新做法和典型案例，启发大家对新型阅读空间建设的思考与探索，邀请有丰富学术研究经验的行业专家开展业务讲座。	待定	培训地点：广州少年儿童图书馆 培训方式：面授 联系人：吴老师 联系电话：020-83671881	2天/16学时				

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业课名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
				155	港口与航道工程专业(十二): 航运枢纽大讲坛	450人	港口与航道专业、初、中、高级专业技术人员	绿色港航; 其余主题待定	1、潘伟斌(华南理工大学, 教授) 2、其余主讲人待定	培训地点: 广州 培训方式: 面授、讲座 联系人: 杨铃铃 联系方式: 020-84412262	0.5天
20	广州体育职业技术学院	广州市体育局	体育专业系列	156	体育专业课程(一): 广州市体育教练员培训班(两期)	250人/期	体育教练员、初、中、高级专业技术人员	运动训练与比赛中心心理学原理和调节方法	王文芳(广东体育职业技术学院副教授)	培训地点: 广州体育职业技术学院 培训方式: 面授 联系电话: 020-85603189	6天/42学时
				157	体育专业课程(二): 体育心理学	待定	体育专业、初、中、高级专业技术人员	学习体育心理学的意义及作用, 体育心理学的发展简史, 认识体育运动中的感知觉、思维、记忆; 体育运动对情绪的影响; 在体育运动中提升自信心、增强心理弹性等	赵娟(广州体育职业技术学院副教授)	培训网址: https://mooc1-1.chaoxing.com/mooc-ans/mycourse/teacher/course?moocId=241455953&lazid=94669485&edit=true&v=0&cp=131074087&pageHeader=0 培训方式: 网络 联系人: 赵娟 联系电话: 15876576262	4学时
				158	体育专业课程(三): 竞赛编排	待定	体育专业、初级专业技术人员	体育竞赛编排中的循环赛、淘汰赛等赛制的选取、对阵编排及应用。	刘婷(广州体育职业技术学院助教)	培训网址: 超星学习通 培训方式: 网络 联系人: 刘婷 联系电话: 13249759462	4学时
				159	体育专业课程(四): 体育组织行为分析: 个体行为—如何精准识别(知觉、社会知觉、归因)	待定	体育专业、初、中、高级专业技术人员	本内容将教会大家在一个体育组织中(如体育俱乐部、体育经纪公司、体育培训机构等)如何让专家懂得和理解人们复杂的行为活动, 从而能够更好的理解他人, 做好管理。	赵晓瑜(广州体育职业技术学院中级)	培训网址: 超星学习通 培训方式: 网络 联系人: 赵娟 联系电话: 13249759462	3学时
				160	体育专业课程(五): 广州市各校园足球教练员培训	36人/期	校园足球教练员	培训按照国际足联推广教学过程尽量采用启发式教学、案例学习、问题讨论等教学形式, 以教学主导思想为主体。实践示范课请学员做执裁实习, 即学员参与实践课训练, 学员之间相互做评讲和指导。	广州体育职业技术学院专职足球讲师	培训地点: 广州体育职业技术学院 培训方式: 面授 联系电话: 020-85603189	3天/24学时
				21	广州生产力促进中心有限公司	广州市科学技术局	技术经纪人工程技术人员	161	技术经纪人高级培训班(高研班)	60人	科技成果及技术经纪专业人员
162	技术经纪人中级培训班	200人	科技成果及技术经纪专业人员					培养专业的科技成果转化人才, 提高技术经纪的综合服务能力	国家省市科技成果转化资深专家	培训地点: 广州生产力促进中心有限公司 培训方式: 面授、网络 联系方式: 83491578	1-3天/班
163	技术经纪人初级培训班	200人	科技成果及技术经纪专业人员					培养专业的科技成果转化人才, 提高技术经纪的综合服务能力	国家省市科技成果转化资深专家	培训地点: 广州生产力促进中心有限公司 培训方式: 面授、网络 联系方式: 83491578	1-3天/班
科技创新	164	科技及创新系列	1500人				科技干部及技术人员	加强科技人员创新意识, 了解和学习创新方法, 提高企业自主创新能力, 规范科技项目管理	科技及创新领域的资深专家	培训地点: 广州生产力促进中心有限公司 培训方式: 面授、网络 联系方式: 83491578	1-3天/班
	165	科技成果产出及知识产权系列	800人				知识产权管理人员	提高企事业单位知识产权管理人员的理论及实务水平, 加快科技成果的产出	广东省知识产权专家团队	培训地点: 广州生产力促进中心有限公司 培训方式: 面授、网络 联系方式: 83491578	1-3天/班
	166	企业信息化系列	200人				管理人员及专业技术人员	提升企业信息化应用能力, 保障企业信息安全	信息化管理及应用领域的资深专家	培训地点: 广州生产力促进中心有限公司 培训方式: 面授、网络 联系方式: 83491578	1-2天/班
	167	科技财务系列	800人				财务及会计人员	帮助企业及时了解科技优惠财税政策, 提升科技项目财务管理的实务能力	科技财务领域的资深专家	培训地点: 广州生产力促进中心有限公司 培训方式: 面授、网络 联系方式: 83491578	1-2天/班
	168	高新技术专题	400人				管理人员及专业技术人员	使企业及时了解各高新技术领域的最新动态	院士及各高新技术领域的资深专家	培训地点: 广州生产力促进中心有限公司 培训方式: 面授、网络 联系方式: 83491578	0.5-1天/班
	169	科技法规实务系列	400人				管理人员及法务人员	帮助企业事业单位充分了解科技优惠政策, 提高管理人员的实务操作能力	科技法规领域的资深专家	培训地点: 广州生产力促进中心有限公司 培训方式: 面授、网络 联系方式: 83491578	1天/班
	170	创新工程师高级培训班(高研班)	60人				制造及研发型高新技术企业研发管理人员	通过掌握和运用科学的创新方法全面提升企业自主创新能力, 提高研发人员的研发能力	省创新方法专家团队	培训地点: 广州生产力促进中心有限公司 培训方式: 面授 联系方式: 83491578	5-6天/班
	171	产业金融与资本运作高级研修班(高研班)	60人				具有一定规模的科技型企业高级管理人员	帮助企业提高资本运作能力, 加强与国内知名高校产学研合作, 推动广州科技创新型企业做强做优	创新融资、管理领域的资深专家及行业资深专家	培训地点: 广州生产力促进中心有限公司 培训方式: 面授 联系方式: 83491578	5-7天/班
	172	人工智能与工程应用高级研修班(高研班)	60人				各有关部门、企事业单位管理干部及技术研发主管、人工智能及相关领域技术应用骨干等	通过人工智能高级应用培训, 为广州创新企业赋能, 加快企业转型升级, 提升技术迭代能力, 助推人工智能成果在广州转移转化。	国内高校人工智能及计算机领域的资深专家	培训地点: 广州生产力促进中心有限公司 培训方式: 面授 联系方式: 83491578	5-7天/班
	173	知识产权管理人员实务班(高研班)	200人				企事业单位科技及知识产权管理人员	帮助企业及时了解知识产权的最新政策, 进一步提高知识产权管理人员的理论及实务水平, 加快科技成果的产出	广东省知识产权专家团队	培训地点: 广州生产力促进中心有限公司 培训方式: 面授、网络 联系方式: 83491578	2-3天/班
	174	企业创新管理高级研修班(高研班)	100人				企事业单位管理人员及专业技术人员	帮助企业提升研发管理水平, 掌握有效的创新管理方法	企业创新管理领域的资深专家	培训地点: 广州生产力促进中心有限公司 培训方式: 面授 联系方式: 83491578	2-3天/班

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
22	广州市科学技术装备有限公司	广州市科学技术局	技术经纪人 工程技术人才	175	技术转移专业人员能力等级培训（初级技术经纪人）	300人	适用于技术经纪工程专业、科技情报研究专业等相关专业。主要面向专业技术人员、技术转移从业人员、科研研发人员、成果转化人员、技术经济管理人员等	1、公共知识模块（技术商品与技术市场、技术转移与成果转化、技术经纪与技术经纪人（技术经理人）、科技服务业、技术转移服务规范） 2、政策法规模块（科技法律法规、知识产权法律法规、民法与《合同法》、商法与《公司法》、科技政策） 3、实务技能模块一（需求识别与分析、技术评估与商务谈判、融资渠道与金融工具、技术交易商务策划、技术合同登记、案例研讨与分析）	有关专家、教授	培训地点：广州市 培训方式：网络、面授 联系人：卢巍 联系电话：020-81302548、13922249424	24学时
				176	技术转移专业人员能力等级培训（中级技术经纪人）	200人	适用于技术经纪工程专业、科技情报研究专业等相关专业。主要面向专业技术人员、技术转移从业人员、科研研发人员、成果转化人员、技术经济管理人员等	实务技能模块二（创业孵化、中级技术经纪、中试熟化与技术集成、企业并购与技术作价入股、资本募集与基金运营、专利申请、商务谈判技巧、盈利模式与案例分析）	有关专家、教授	培训地点：广州市 培训方式：网络、面授 联系人：卢巍 联系电话：020-81302548、13922249424	16学时
			科技创新	177	企业科技创新管理人才培训	200人	适用于技术经纪工程专业、科技情报研究专业等相关专业。主要面向企业专业技术人员、企业科技研发部门主管及相关管理人员	1、宏观经济与科技动力 2、创新政策与科技法律法规解读 3、科技创新发展趋势 4、科技需求与创新 5、科技政策转移转化生态体系 6、科技企业与企业科技管理实务 7、科技项目管理 8、科技成果转化与专利布局 9、技术交易与科技金融 10、案例分析分享	有关专家、教授	培训地点：广州市 培训方式：网络、面授 联系人：卢巍 联系电话：020-81302548、13922249424	16学时
				178	技术合同认定登记员培训	100人	技术合同认定登记机构工作人员	技术市场及技术交易税收政策解读、《中华人民共和国民法典》技术合同编相关内容解读、技术合同认定登记实务、科技成果转化实务、技术转移机构运营实践、技术合同网上登记系统实操	国家技术合同认定登记员；技术市场、技术合同相关领域专家	培训地点：广州市 培训方式：网络、面授 联系人：卢巍 联系电话：020-81302548、13922249424	12学时
				179	广州市科普资源服务能力建设提升系列活动	1000人	适用于技术经纪工程专业、科技情报研究专业等相关专业。专业技术人员、科普从业者、科普管理人员	1、国家最新科普政策及动态 2、广州市科普政策及动态 3、疫情突发，如何迅速做好应急科普 4、广州市科普资源统筹及运营监测 5、优秀科普单位参观见学 6、数字技术在科普场馆中的应用 7、全媒体时代科普产业的融合发展 8、研学实践教育政策分析与实践研究	有关专家、教授	培训地点：广州市 培训方式：网络、面授 联系人：卢巍 联系电话：020-81302548、13922249424	12学时
				180	技院校教师专业课程（一）：工学一体化技能人才培养模式专题讲座暨动员大会	100人	技院校教师专业、初、中、高级专业技术人员	工学一体化技能人才培养模式政策解读	冯政（人社部出版集团党委副书记）	培训地点：广州市白云区水边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83365829	0.5天/4学时
				181	技院校教师专业课程（二）：2023年度广州市技工院校教师专业技术资格申报与评审业务培训	100人	技院校教师专业、初、中、高级专业技术人员	规范申报、水平评价标准等政策学习	赖尔静（广州市职业技术教育研究院、高级讲师）等	培训地点：广州市白云区水边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83364005	0.5天/4学时
				182	技院校教师专业课程（三）：课题申报与研究方法专题培训	100人	技院校教师专业、初、中、高级专业技术人员	课题选题方法、课题研究方法等	资深专家	培训地点：广州市白云区水边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83365829	1天/8学时
				183	技院校教师专业课程（四）：技院校工学一体化人才培养模式管理人员培训班	150人	技院校教师专业、初、中、高级专业技术人员	课题选题方法、课题研究方法等	资深专家	培训地点：广州市白云区水边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83365829	3天/24学时
				184	技院校教师专业课程（五）：2023年度广州市技工院校教师职称评审新入库专家培训	150人	技院校教师专业、初、中、高级专业技术人员	评审工作纪律、水平评价标准政策学习	赖尔静（广州市职业技术教育研究院、高级讲师）等	培训地点：广州市白云区水边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83364005	0.5天/4学时
				185	技院校教师专业课程（六）：“羊城工匠杯”创新创业创客大赛竞赛培训	150人	技院校教师专业、初、中、高级专业技术人员	竞赛文件解读	林晓群（广州市职业技术教育研究院、高级讲师）等	培训地点：广州市白云区水边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83360906	0.5天/4学时
				186	技院校教师专业课程（七）：2024年广州市技工院校教学管理暨教师上岗资格认定培训班	160人	技院校教师专业、初、中、高级专业技术人员	教学管理、专业管理、实习管理等	林晓群（广州市职业技术教育研究院、高级讲师）等	培训地点：广州市白云区水边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83365829	1天/8学时
				187	技院校教师专业课程（八）：2024年广州市技工院校和职业培训机构教师上岗资格认定培训班	180人	技院校教师专业、初、中、高级专业技术人员	上岗证准入条件、报名条件等	林晓群（广州市职业技术教育研究院、高级讲师）等	培训地点：广州市白云区水边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83365829	0.5天/4学时
				188	技院校教师专业课程（九）：工学一体化师资培训	95人	技院校教师专业、初、中、高级专业技术人员	工学一体化师资培训	资深专家	培训地点：广州市白云区水边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-36261023	1天/8学时
				189	技院校教师专业课程（十）：管理及业务骨干培训班（1）	60人	技院校教师专业、初、中、高级专业技术人员	管理业务能力提升培训	资深专家	培训地点：广州市白云区水边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-36261023	1天/8学时
				190	技院校教师专业课程（十一）：技能广州大讲堂第1期	60人	技院校教师专业、初、中、高级专业技术人员	职业教育文件解读	资深专家	培训地点：广州市白云区水边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83365829	0.5天/4学时
				191	技院校教师专业课程（十二）：2024年度世赛专项课题培育培训	100人	技院校教师专业、初、中、高级专业技术人员	课题写作规范、世赛技术要点介绍	资深专家	培训地点：广州市白云区水边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-81978694	0.5天/4学时
				192	技院校教师专业课程（十三）：广州市技工院校思政课教师培训	40人	技院校教师专业、初、中、高级专业技术人员	对课标的研究分析、教材教法研讨、示范公开课	资深专家	培训地点：广州市工贸技师学院中心校区	1天/8学时

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
23	广州市职业技术教育研究院（世界技能大赛中国（广州）研究中心）	广州市职业技术教育研究院（世界技能大赛中国（广州）研究中心）	技工院校教师系列	193	技工院校教师专业课程《十四》：管理能力进阶班	100人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	政治素质与行政能力	资深专家	培训地点：广州市白云区永边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83364005	4天/32学时
				194	技工院校教师专业课程《十五》：管理及业务骨干培训班（2）	60人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	管理业务能力提升培训	资深专家	培训地点：广州市白云区永边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-36261023	1天/8学时
				195	技工院校教师专业课程《十六》：技能广州大讲堂第2期	60人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	优质课堂、精品课程、师范专业建设	资深专家	培训地点：广州市白云区永边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83365829	0.5天/4学时
				196	技工院校教师专业课程《十七》：技工院校学籍及毕业办证培训	80人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	学籍管理、毕业办证等	技工教育专家，政府部门政策专家	培训地点：广州市白云区永边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83364040	0.5天/4学时
				197	技工院校教师专业课程《十八》：广州市技工院校工学一体化课改培训班	30人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	工学一体化课程标准开发	熊邦宏（广州市机电技师学院、讲师）	培训地点：广州市白云区永边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-81978694	0.5天/4学时
				198	技工院校教师专业课程《十九》：广州市技工院校语文课教师培训	40人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	对课标的研究分析、教材教法研讨	资深专家	培训地点：广州市交通技师学院沙太校区	1天/8学时
				199	技工院校教师专业课程《二十》：广州市技工院校工学一体化教学实施—以智能制造领域课程为例	30人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	工学一体化教学实施	李阳（广州市机电技师学院、正高级讲师）	培训地点：广州市白云区永边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-81978694	0.5天/4学时
				200	技工院校教师专业课程《二十一》：广州市技工院校名班主任工作室业务培训	100人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	名班主任工作室建设	德育教育专家，名班主任工作室主持人等	培训地点：广州市轻工技师学院北校区 培训方式：面授 联系电话：020-83360906	1天/8学时
				201	技工院校教师专业课程《二十二》：世界技能大赛推广培训、科教融汇、数字化转型等	100人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	世界技能大赛推广、相关行业发展趋势、技术更新情况介绍，产教融汇、产教融合、数字化转型等情况介绍	资深专家	培训地点：广州市白云区永边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-81978694	2天/16学时
				202	技工院校教师专业课程《二十三》：数字创客赛培训	100人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	创客赛程安排、竞赛方案解读等	罗伟（广州市职业技术教育研究院、高级实习指导教师）	培训地点：广州市白云区永边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-81978694	0.5天/4学时
				203	技工院校教师专业课程《二十四》：技能广州大讲堂第3期	60人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	产教融合、校企合作育人	资深专家	培训地点：广州市白云区永边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83365829	0.5天/4学时
				204	技工院校教师专业课程《二十五》：广州市技工院校思想政治培训	60人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	习近平总书记关于党的建设的重要思想，习近平新时代中国特色社会主义思想；学院党务工作者业务能力与素质提升；意识形态工作能力提升等。	资深专家	培训地点：广州市白云区永边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83364005	2天/16学时
				205	技工院校教师专业课程《二十六》：技能广州大讲堂第4期	60人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	专业结构优化	资深专家	培训地点：广州市白云区永边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83365829	0.5天/4学时
				206	技工院校教师专业课程《二十七》：技工院校新生标准业务培训	80人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	新生核准政策、流程等	技工院校业务专家	培训地点：广州市白云区永边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83364040	0.5天/4学时
				207	技工院校教师专业课程《二十八》：技工院校教学管理骨干培训班第二期	80人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	教学管理、专业管理、实习管理等	林晓群（广州市职业技术教育研究院、高级讲师）等	培训地点：广州市白云区永边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-83360906	1天/8学时
				208	技工院校教师专业课程《二十九》：广州市技工院校新任班主任业务能力研修班	80人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	新任班主任业务能力（含思想政治素养、德育研究方法、基础岗位知识的学习与应用，班级建设工作实务等）	德育教育专家，名班主任工作室主持人等	培训地点：广州市机电技师学院白云校区 培训方式：面授 联系电话：020-83364040	2天/16学时
				209	技工院校教师专业课程《三十》：广州市技工院校新入职教师培训	200人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	技工教育发展、教学能力、班主任成长、教育信息化等	李伟（广州市职业技术教育研究院、高级讲师）等	培训地点：广州市机电技师学院白云校区 培训方式：面授 联系电话：020-83364040	2天/16学时
				210	技工院校教师专业课程《三十一》：人工智能课程培训	50人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	AIGC人工智能赋能教师教学能力提升相关培训	广东省人工智能产业协会资深专家	培训地点：广州市白云区永边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-81978694	1天/8学时
				211	技工院校教师专业课程《三十二》：广州市技工院校历史课教师培训	40人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	对课标的研究分析、教材教法研讨、示范公开课	资深专家	培训地点：广州市技师学院黄石校区（待定）	1天/8学时
				212	技工院校教师专业课程《三十三》：职业培训课程标准与考核设计、培训讲义的编制	50人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	职业培训课程标准编制、职业培训课程考核设计、培训讲义的编制	罗伟（广州市职业技术教育研究院、高级实习指导教师）	培训地点：广州市白云区永边街38号14楼 培训方式：面授 联系电话：020-81978695	0.5天/4学时
				173	社会科学类研究专业论文：人文社科类学术期刊论文：从选题到发表	50-100人	社会科学类研究专业，初、中、高级专业技术人员	面向作者和青年编辑，讲授人文社科类学术期刊论文写作从“选题”到“发表”过程中的关键环节，特别是其中严谨正文的正确把握	田卫平（二级编审，历任《河北学刊》社长兼总编辑、《学术月刊》总编辑、《南开学报》总编辑兼所有学刊编辑）	培训地点：广州图书馆负一层报告厅 培训方式：面授 联系人：赵晓琦 联系电话：18620061044 注：网络同步直播	0.5天/4学时

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
24	广州大典研究中心	广州市文化广电旅游局	社会科学类	174	社会科学研究专业课程(二):中国近代名人书信日记整理与研究	200人	社会科学研究专业,初、中、高级专业技术人员(注:同时适用图书资料专业各级专业技术人员)	讲授中国近代名人书信日记的种类、特征等,以及整理与研究中的要点、难点,增进学员们对属于第一手文献的名人书信日记这一中国近代史研究资源宝库的认识	马忠文(中国社会科学院近代史研究所研究员)	培训地点:广州图书馆负一层报告厅 培训方式:面授 联系人:赵晓涛 联系电话:18620061044 注:网络同步直播	0.5天/4学时
				175	社会科学研究专业课程(三):古籍中的藏书印	200人	社会科学研究专业,初、中、高级专业技术人员(注:同时适用图书资料专业各级专业技术人员)	讲授古籍中的藏书印释读方法、要点,有助于学员们更清楚地了解中国藏书文化传统	林锐(副研究员、广东省古籍保护中心秘书长)	培训地点:广州图书馆负一层报告厅 培训方式:面授 联系人:赵晓涛 联系电话:18620061044	0.5天/4学时
				176	社会科学研究专业课程(四):故纸堆中故事多——中国图书馆藏与“夕阳红”时期的古旧书业	200人	社会科学研究专业,初、中、高级专业技术人员(注:同时适用图书资料专业各级专业技术人员)	有助于增进学员们对国内图书馆藏与当下古旧书业之间关系的理解	徐雁(南京大学信息管理学院教授兼中国图书馆学会阅读推广委员会副主任)	广州图书馆负一层报告厅、面授(联系人:赵晓涛,电话:18620061044) (注:网络同步直播)	0.5天/4学时
				177	社会科学研究专业课程(五):广州文化地标陈家祠的历史、建筑及其保护中	50人	社会科学研究专业,初、中、高级专业技术人员	有助于增进学员们对新八景、老建筑陈家祠这一广州历史文化地标乃至广州府宗祠(特别是合族祠)的多方面认知	李卓祺(曾任广州艺术博物院院长、广东民间工艺博物馆馆长,现为广州市人民政府文史研究馆馆员、广东省非物质文化遗产保护专家委员)	培训地点:广州图书馆负一层报告厅 培训方式:面授 联系人:赵晓涛 联系电话:18620061044	0.5天/4学时
				178	社会科学研究专业课程(六):黄佐——明代广东大儒	50人	社会科学研究专业,初、中、高级专业技术人员	有助于学员们进一步认识明代广东大儒黄佐的文化成就及其历史贡献	林子雄(广东省方志馆原馆长、研究员)	培训地点:广州图书馆负一层报告厅 培训方式:面授 联系人:赵晓涛 联系电话:18620061044	0.5天/4学时
				179	社会科学研究专业课程(七):“千年海门”与“城南屏障”:广州城“南拓”番禺大谷围地区历史脉络	15人	社会科学研究专业,初、中、高级专业技术人员	有助于学员们认识广州城与番禺大谷围地区的历史联系(特别是在广州进入21世纪实施“南拓”的战略态势下)	朱光文(番禺区非遗中心办公室主任、副研究员)	培训地点:广州大典研究中心会议室 培训方式:网络 联系人:赵晓涛 联系电话:18620061044	0.5天/4学时
				180	社会科学研究专业课程(八):明代越秀山与广州城的建设	15人	社会科学研究专业,初、中、高级专业技术人员	有助于学员们认识广州城建设在明清时期的历史演变	麦思杰(暨南大学文学院古籍所教授)	培训地点:广州大典研究中心会议室 培训方式:网络 联系人:赵晓涛 联系电话:18620061044	0.5天/4学时
				25	广州市社会工作协会	广州市民政局	社会工作类	181	社会工作专业课程(一):社会工作督导人才培训班	50人	社会工作及相关专业,中级、高级专业技术人员
182	社会工作专业课程(二):项目管理人才专题培训	120人	社会工作及相关专业,初级、中级、高级专业技术人员					培训内容包括但不限于以下内容: 1、需求调研与分析强化训练 2、项目执行管理与管理艺术 3、社工机构内部组织建设与管理 4、“社工+慈善”专题培训 5、社区治理创新与社会工作介入 6、项目逻辑与项目研究	广州市社会工作协会特聘培训师	培训网址/地点: https://www.gzsg.org/ 广州市社会工作协会 培训方式:√网络 √面授 联系人:广州市社会工作协会 联系电话:020-81562614	5天/40学时
183	社会工作专业课程(三):新入职社工岗前培训	400人	社会工作及相关专业,初级专业技术人员					培训内容包括但不限于以下内容: 1、社会工作基础理论与实务方法 2、社会工作价值观及职业道德 3、广州市社工发展及实务能力技巧提升等	广州市社会工作协会特聘培训师	培训网址/地点: https://www.gzsg.org/ 广州市社会工作协会 培训方式:√网络 √面授 联系人:广州市社会工作协会 联系电话:020-81562614	3天/24学时
184	社会工作专业课程(四):社会工作考职水平考试辅导培训		社会工作及相关专业,初级、中级、高级专业技术人员					培训内容包括但不限于以下内容: 1、助理社会工作者应试指导教材(综合能力、实务)内容讲解,考点归纳及近年考试题型分析,答题思路及应试方法辅导 2、社会工作者应试指导教材(综合能力、实务、政策法规)内容讲解,考点归纳及近年考试题型分析,答题思路及应试方法辅导 3、高级社会工作者应试指导教材内容讲解,考点知识梳理、题型分析等,答题思路及应试方法辅导	广州市社会工作协会特聘培训师	培训网址/地点: https://www.gzsg.org/ 广州市社会工作协会 培训方式:√网络 √面授 联系人:广州市社会工作协会 联系电话:020-81562614	初级:3天/24学时; 中级:3天/24学时; 高级:3天/24学时

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
				185	社会工作专业课程(五): 社工业务能力提升系列培训	不少于10000人次	社会工作及相关专业, 初级、中级、高级专业技术人员	<p>该类型培训拟开展但不仅限于以下课程内容:</p> <p>1、社工理论与实务专题: 个案工作、小组工作、社区工作、社区需求调研、青少年社会工作、老年社会工作、家庭社会工作、残障社会工作、禁毒社会工作、矫正社会工作等</p> <p>2、政策法规解读专题: 重点聚焦兜底困难服务人群服务政策, 例如社会救助专题政策、慈善及社会工作专题政策、困境儿童福利相关政策、贫困重度残疾人照护及流浪救助相关政策、养老服务相关政策等解读</p> <p>3、应急类技能培训专题: 防火、急救等安全预防专题知识课程</p> <p>4、其他专题: 社会组织法人治理专题培训、服务对象入户探访技巧专题培训、社会工作实务通讯稿写作规范专题培训等社工理论知识和实务技巧系列培训</p>	广州市社会工作协会特聘培训师	<p>培训网址/地点: https://www.gzsg.org/ ; 广州市社会工作协会</p> <p>培训方式: √网络 √面授</p> <p>联系人: 广州市社会工作协会 联系电话: 020-81562615</p>	待定
				186	社会工作专业课程(六): “社工+战略”专题领域系列实务培训		社会工作及相关专业, 初级、中级、高级专业技术人员	<p>该类型培训拟开展但不仅限于以下课程内容:</p> <p>1、社工+司法社区矫正</p> <p>2、社工+社区矫正与康复</p> <p>3、社工+医务社会工作</p> <p>4、社工+婚姻家庭服务</p> <p>5、社工+预防青少年违法犯罪</p> <p>6、社工+“乡村振兴”</p> <p>7、社工+困境儿童保护</p> <p>8、社工+立体养老服务</p> <p>9、社工+其他(政策法规解读、服务标准、应急救助、慈善志愿等相关专题)</p>	广州市社会工作协会特聘培训师	<p>培训网址/地点: https://www.gzsg.org/ ; 广州市社会工作协会</p> <p>培训方式: √网络 √面授</p> <p>联系人: 广州市社会工作协会 联系电话: 020-81562615</p>	待定
			工艺美术专业系列	187	工艺美术专业课程: (一) 非物质文化遗产产视域下雕漆工艺的传承与创新 (二) 非物质文化遗产产视域下工笔花鸟的发展与绘画技法 (三) 非物质文化遗产产视域下的设计色彩 (四) 传统手工艺的创新之路 (五) 中国传统图案吉祥图案的寓意	5000人	工艺美术专业, 初、中、高级专业技术人员	<p>(一) 非物质文化遗产产视域下雕漆工艺的传承与创新</p> <p>(二) 非物质文化遗产产视域下工笔花鸟的发展与绘画技法</p> <p>(三) 非物质文化遗产产视域下的设计色彩</p> <p>(四) 传统手工艺的创新之路</p> <p>(五) 中国传统图案吉祥图案的寓意</p>	王建明 马红芹 郑丽丽	<p>广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/)</p> <p>联系电话: 020-83557183</p>	42学时
			档案专业系列	188	档案专业课程: (一) 《实物档案数字化规范(DA/T 89-2022)》解读 (二) 《重大活动和突发事件档案管理办法》解读 (三) 《企业文件材料归档范围和档案保管期限规定》解读 (四) 档案保护与档案修复技术 (五) 数字参考咨询服务及咨询案例分析 (六) 档案信息化标准体系建设 (七) “十四五”时期如何推进我国档案事业高质量发展 (八) 电子资源检索与利用 (九) 《科学技术研究档案管理规定》解读 (十) 文物的保护、管理与合理利用 (十一) “十四五”全国档案事业发展规划解析 (十二) 科学技术档案案卷构成的一般要求	5000人	档案专业(初/中/高)级专业技术人员	<p>(一) 《实物档案数字化规范(DA/T 89-2022)》解读</p> <p>(二) 《重大活动和突发事件档案管理办法》解读</p> <p>(三) 《企业文件材料归档范围和档案保管期限规定》解读</p> <p>(四) 档案保护与档案修复技术</p> <p>(五) 数字参考咨询服务及咨询案例分析</p> <p>(六) 档案信息化标准体系建设</p> <p>(七) “十四五”时期如何推进我国档案事业高质量发展</p> <p>(八) 电子资源检索与利用</p> <p>(九) 《科学技术研究档案管理规定》解读</p> <p>(十) 文物的保护、管理与合理利用</p> <p>(十一) “十四五”全国档案事业发展规划解析</p> <p>(十二) 科学技术档案案卷构成的一般要求</p>	黄霁羽 潘亚男 张奕芳 刘素洁 钱毅 胡鸿杰 张清 刘春征 马晓斌	<p>培训网址: 广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话: 020-83557183</p>	60学时
			经济专业系列	189	经济专业课程: (一) 高水平“双招双引”促进地方高质量发展 (二) 高质量发展战略思考 (三) 着力扩大国内需求的思路和主要任务 (四) 《促进个体工商户发展条例》解读 (五) 产业链精准招商的实操路径 (六) 学习习近平经济思想, 实施区域高质量发展战略 (七) 稳步扩大制度型开放 更大力度吸引和利用外资 (八) 招商引资实操方法与项目案例分析 (九) 发挥平台企业引领作用, 促进数字经济加快发展	5000人	经济专业, 初、中高级专业技术人员	<p>(一) 高水平“双招双引”促进地方高质量发展</p> <p>(二) 高质量发展战略思考</p> <p>(三) 着力扩大国内需求的思路和主要任务</p> <p>(四) 《促进个体工商户发展条例》解读</p> <p>(五) 产业链精准招商的实操路径</p> <p>(六) 学习习近平经济思想, 实施区域高质量发展战略</p> <p>(七) 稳步扩大制度型开放 更大力度吸引和利用外资</p> <p>(八) 招商引资实操方法与项目案例分析</p> <p>(九) 发挥平台企业引领作用, 促进数字经济加快发展</p>	刘彦平 张彬 郭丽岩 郭伦德 胡博 肖金成 张建平 臧日宏 李勇坚	<p>培训网址: 广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话: 020-83557183</p>	42学时

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式及联络方式	培训天数/学时
26	广州市继续教育协会		工程技术人员系列生态环境工程类别	190	生态环境工程专业课程： （一）坚持流域系统治理 大力推进河湖生态环境复苏——《重点流域水生态环境保护规划》解读 （二）《“十四五”土壤、地下水和农村生态环境保护规划》解读 （三）呵护地下“生命之源”——《地下水管理条例》解读 （四）大力促进非水可再生能源发电健康发展 （五）海绵城市理念 （六）海绵城市规划 （七）双碳目标的内涵及实现路径	5000人	生态环境工程专业、初、中、高级专业技术人员	（一）坚持流域系统治理 大力推进河湖生态环境复苏——《重点流域水生态环境保护规划》解读 （二）《“十四五”土壤、地下水和农村生态环境保护规划》解读 （三）呵护地下“生命之源”——《地下水管理条例》解读 （四）大力促进非水可再生能源发电健康发展 （五）海绵城市理念 （六）海绵城市规划 （七）双碳目标的内涵及实现路径	于会彬 靳乐山 贾永锋 时瑞丽 赵中魁 周新军	广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话:020-83557183	44学时
			经济专业人员系列人力资源管理师类别	191	人力资源管理专业课程： （一）高技能人才队伍建设与培养 （二）构筑新时代人才发展治理体系 （三）新时代人才“选育用留优”方式方法 （四）推动实现更加充分更高质量就业 （五）深化干部人事制度改革，健全完善选贤任能的用人机制 （六）抓好企业人力资源队伍建设，以高素质人才体系保证高质量发展 （七）推进能上能下，激励担当作为 （八）转变思维模式，提升领导能力 （九）数字化时代下的领导力培养 （十）绩效管理体系构建 “1234”法则管理可度量	5000人	人力资源管理专业、初、中、高级专业技术人员	（一）加强高技能人才队伍建设，助推高质量发展 （二）新时代的人才分类与人才发展治理体系构建 （三）人才“选育用留优”实操手册 （四）《关于维护新业态新形态劳动者劳动保障权益的指导意见》解读 （五）深化干部人事制度改革，健全完善选贤任能的用人机制 （六）抓好执政骨干队伍和人才队伍建设，以高素质干部队伍保证高质量发展 （七）推进能上能下 激励担当作为——《推进领导干部能上能下规定》解读 （八）转变思维模式，提升领导能力 （九）数字化时代的领导力培养 （十）绩效管理体系构建与实施方法论	李建忠 孙悦 卢云峰 常凯 李克安 朱语议 张红川 蒋巍巍 张国良	培训网址：广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话：020-83557183	51学时
			工程技术人员系列人工智能工程类别	192	人工智能专业课程： （一）人工智能与大数据技术应用 （二）工业机器人智能制造发展 （三）智能制造与智能工厂 （四）人工智能及智能无人系统技术现状与发展问题 （五）人工智能打造数字经济发展新引擎 （六）人工智能的核心技术及其应用 （七）人工智能技术在无人驾驶中的应用与发展 （八）智能语音技术与应用	5000人	人工智能专业、初、中、高级专业技术人员	（一）人工智能与大数据技术应用 （二）工业机器人智能制造发展 （三）智能制造与智能工厂 （四）人工智能及智能无人系统技术现状与发展问题 （五）人工智能打造数字经济发展新引擎 （六）人工智能的核心技术及其应用 （七）人工智能技术在无人驾驶中的应用与发展 （八）智能语音技术与应用	吴老师 赵宏剑 王麟焜 邓志东 陆峰 颜永红	培训网址：广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话：020-83557183	42学时
			工程技术人员系列电力工程类别	193	电力工程专业课程： （一）智能电网技术 （二）我国光伏产业链供应链的发展现状与前景 （三）构建新型电源体系 （四）柔性直流输电技术 （五）新能源的发展现状、核心技术及未来的发展趋势 （六）未来最大的绿色电源——光伏产业的发展现状及战略 （七）碳中和目标下的氢能角色、路径及挑战 （八）未来能源技术发展及应用趋势展望 （九）人类最清洁的能源——氢能产业的发展现状及战略	5000人	电力工程专业、初、中、高级专业技术人员	（一）智能电网技术 （二）我国光伏产业链供应链的发展现状与前景 （三）构建新型电源体系 （四）柔性直流输电技术 （五）新能源的发展现状、核心技术及未来的发展趋势 （六）未来最大的绿色电源——光伏产业的发展现状及战略 （七）碳中和目标下的氢能角色、路径及挑战 （八）未来能源技术发展及应用趋势展望 （九）人类最清洁的能源——氢能产业的发展现状及战略	赵东元 钟财富 魏领军 范兵 王昊	培训网址：广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话：020-83557183	42学时
			哲学社会科学系列	194	社会科学专业课程： （一）基因编辑：科学、伦理学和政策 （二）生命伦理的难题及其解决的基本原则 （三）制度伦理国际研讨会 （四）科学哲学	5000人	社会科学专业、初、中、高级专业技术人员	（一）基因编辑：科学、伦理学和政策 （二）生命伦理的难题及其解决的基本原则 （三）制度伦理国际研讨会 （四）科学哲学	邱仁宗 李建国 肖庆伟 张志林	培训网址：广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话：020-83557183	42.5学时

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
			自然科学研究系列	195	自然科学专业课程： (一) 纳米生物学 (二) 生物质研究方法 (三) 自然发展史	5000人	自然科学专业(初/中/高)级专业技术人员	(一) 纳米生物学 (二) 生物质研究方法 (三) 自然发展史	程义云 徐长乐	培训网址：广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话：020-83557183	47.4学时
			工程技术人员系列 轻工工程	196	轻工工程专业课程： (一) 包装材料科学 (二) 纸品生产的新型选料和工艺	5000人	轻工工程专业，初、中、高级专业技术人员	(一) 包装材料科学 (二) 纸品生产的新型选料和工艺	孙辉 万晓霞	培训网址：广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话：020-83557183	49学时
			工程技术人员系列 纺织工程	197	轻工纺织专业课程： (一) 染整新技术原理 (二) 纺织品性能与测试	5000人	纺织工程专业(初/中/高)级专业技术人员	(一) 染整新技术原理 (二) 纺织品性能与测试	刘今强 王家俊	培训网址：广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话：020-83557183	42学时
			工程技术人员系列 食品工程	198	食品工程专业课程： (一) 食品营养与食品卫生学 (二) 《食品安全标准跟踪评价工作方案》解读 (三) 饮食与健康的双向关系 (四) 《食品安全工作评议考核办法》解读	5000人	食品工程专业，初中、高级专业技术人员	(一) 食品营养与食品卫生学 (二) 《食品安全标准跟踪评价工作方案》解读 (三) 饮食与健康的双向关系 (四) 《食品安全工作评议考核办法》解读	何计国 邵鹏 张宇 张永建	培训网址：广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话：020-83557183	42.5学时
			技工院校教师系列	199	技工院校教师专业课程： (一) 如何做好教学设计 (二) 思维导图让教与学如虎添翼 (三) 职业教育发展史 (四) 关注教师的心理成长、现代学习论与教学	5000人	技工院校教师专业，初、中、高级专业技术人员	(一) 如何做好教学设计 (二) 思维导图让教与学如虎添翼 (三) 职业教育发展史 (四) 关注教师的心理成长、现代学习论与教学	刘明丽 武国芬 俞启定 刘晓明	培训网址：广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话：020-83557183	42学时
			律师专业	200	律师专业课程： (一) 知识产权法 (二) 人工智能的法律边界 (三) 公司治理中的法律问题及解决方案 (四) 《民法总则》的立法热点、条文理解及司法适用	5000人	律师专业，初、中、高级专业技术人员	(一) 知识产权法 (二) 人工智能的法律边界 (三) 公司治理中的法律问题及解决方案 (四) 《民法总则》的立法热点、条文理解及司法适用	王坤 孙远到 段晓利 杨立新	培训网址：广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话：020-83557183	42学时
			工程技术人员系列 水利水电工程类别	201	水利水电工程专业课程： (一) 中小河流治理技术 (二) 水利水电工程规划 (三) 大兴水利惠民生 (四) 中国水资源现状与未来 (五) 水土资源的可持续管理对策	5000人	水利水电工程专业，初、中、高级专业技术人员	(一) 中小河流治理技术 (二) 水利水电工程规划 (三) 大兴水利惠民生 (四) 中国水资源现状与未来 (五) 水土资源的可持续管理对策	赵中魁 王子健 丁德盛 王浩 吕昌河	培训网址：广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话：020-83557183	43学时
			工程技术人员系列 交通运输工程类别	202	交通运输工程专业课程： (一) 节水高效农业技术 (二) 《“十四五”现代综合交通运输体系发展规划》解读 (三) 道路运输条例解析与案例讲解 (四) 交通运输载运工具特性	5000人	交通运输工程专业，初、中、高级专业技术人员	(一) 节水高效农业技术 (二) 《“十四五”现代综合交通运输体系发展规划》解读 (三) 道路运输条例解析与案例讲解 (四) 交通运输载运工具特性	洪吉超 张国华 刘磊 王春林	培训网址：广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话：020-83557183	43学时
			农业技术人员系列	203	农业技术专业课程： (一) 现代小麦种植与病虫害防治技术 (二) 园林植物病虫害防治 (三) 农药合理使用的原则和方法 (四) 家畜饲养工一猪的养殖技术 (五) 兽医外科学-麻醉	5000人	农业技术专业，初、中、高级专业技术人员	(一) 现代小麦种植与病虫害防治技术 (二) 园林植物病虫害防治 (三) 农药合理使用的原则和方法 (四) 家畜饲养工一猪的养殖技术 (五) 兽医外科学-麻醉	刘裴影 张国刚 王浩 陈铁桥	培训网址：广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话：020-83557183	42学时
			体育专业人员系列	204	体育专业课程： (一) 体育产业管理体制专题研究课程总结 (二) 中国体育产业发展 (三) 健康养生十步走 (四) 如何防止运动损伤 运动与损伤的关系 (五) 谈谈有氧运动 (六) 运动意外急救	5000人	体育专业，初、中、高级专业技术人员	(一) 体育产业管理体制专题研究课程总结 (二) 中国体育产业发展 (三) 健康养生十步走 (四) 如何防止运动损伤 运动与损伤的关系 (五) 谈谈有氧运动 (六) 运动意外急救	亓昕 艾长山 李培 戴梦昭	培训网址：广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话：020-83557183	42学时

序号	施教机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
			新闻专业人员系列	205	新闻专业课程 (一) 微博、微信、自媒体、自商业 (二) 新闻摄影 (三) 新闻言论写作与新媒体运用 (四) 怎样认识和发展新闻评论 (五) 期刊论文写作面面观 (六) 加快推动媒体融合发展 做大做强主流舆论 (七) 我的记者生涯 (八) 信息检索初步 (九) 学术写作与表达	5000人	新闻专业, 初、中、高级专业技术人员	(一) 微博、微信、自媒体、自商业 (二) 新闻摄影 (三) 新闻言论写作与新媒体运用 (四) 怎样认识和发展新闻评论 (五) 期刊论文写作面面观 (六) 加快推动媒体融合发展 做大做强主流舆论 (七) 我的记者生涯 (八) 信息检索初步 (九) 学术写作与表达	杨海平 周立德 马善记 赵振宇 焦丽珍 杨宜勇 张彦 张怀涛 苏彦捷	培训网址: 广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话: 020-83557183	60学时
			工程技术人员系列 建筑工程类别	206	建筑施工专业课 (一) (课件来源于广州市建设职业培训学校)	300人	建筑施工专业, 初、中、高级专业技术人员	1、《安全生产法》解读、《广东省建筑节能与绿色建筑工程施工质量验收规范》解读等 2、投法典与工程建设相关规定 3、装配式混凝土结构技术(案例分析)	广州市建设职业培训学校特聘专家	培训网址: 广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话: 020-83557183	7-10天/42学时、54学时
		207		建筑施工专业课 (二) (课件来源于广州市建设职业培训学校)	300人	建筑施工专业, 初、中、高级专业技术人员	市政桥梁养护与维修	广州市建设职业培训学校特聘专家	培训网址: 广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话: 020-83557183	7-10天/42学时、54学时	
		208		建筑管理专业课 (一) (课件来源于广州市建设职业培训学校)	300人	建筑管理专业, 初、中、高级专业技术人员	路路面工程现场检测相关课程讲座	广州市建设职业培训学校特聘专家	培训网址: 广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话: 020-83557183	7-10天/42学时、54学时	
		209		建筑管理专业课 (二) (课件来源于广州市建设职业培训学校)	300人	建筑管理专业, 初、中、高级专业技术人员	1、广东省工程造价改革试点项目案例 2、工程造价计价编制(案例)	广州市建设职业培训学校特聘专家	培训网址: 广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话: 020-83557183	7-10天/42学时、54学时	
		210		建筑设计专业课程 (课件来源于广州市建设职业培训学校)	300人	建筑设计专业, 初、中、高级专业技术人员	1、城乡规划、建筑设计相关课程讲座 2、建筑工程测量、建筑防护设计相关课程讲座 3、建筑装饰设计相关课程 4、建筑电气设计相关课程 5、给排水系统设计、暖通空调设计相关课程 6、城市燃气设计、市政路桥设计相关课程	广州市建设职业培训学校特聘专家	培训网址: 广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话: 020-83557183	7-10天/42学时、54学时	
		211		建筑材料专业课程 (课件来源于广州市建设职业培训学校)	300人	建筑材料专业, 初、中、高级专业技术人员	1、常用非金属建筑材料检测、技术管理相关课程 2、政府采购工程材料进场、检测、管理条例和办法-地区法律法规等相关课程	广州市建设职业培训学校特聘专家	培训网址: 广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话: 020-83557183	7-10天/42学时、54学时	
			工程技术人员系列 机电工程类别	212	电气专业课程 (课件来源于广州机电行业协会)	1000人	(工程系列) 机电、汽车、交通、测绘专业初、中、高级专业技术人员	1、CAM技术及应用 2、电气工程概论(前沿) 3、印刷电子技术	广州机电行业协会培训师\广东技术师范大学教授	培训网址: 广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话: 020-83557183	42学时
		213		自动化专业课程 (课件来源于广州机电行业协会)	1000人	(工程系列) 机电、汽车、交通、测绘专业初、中、高级专业技术人员	1、机器人操作系统 2、3D打印技术 3、智能设备数据采集及远程测控	广州机电行业协会培训师\广东技术师范大学教授	培训网址: 广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话: 020-83557183	42学时	
		214		机械专业课程 (课件来源于广州机电行业协会)	1000人	(工程系列) 机电、汽车、交通、测绘、高级技术人员	1、机械设计 2、机械装备制造设计与实践 3、机电一体化	广州机电行业协会培训师\广东技术师范大学教授	培训网址: 广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话: 020-83557183	42学时	
		215		控制工程专业课程 (课件来源于广州机电行业协会)	1000人	(工程系列) 机电、汽车、交通、测绘专业初、中、高级专业技术人员	1、工业测控技术与仪器概论 2、机器人操作系统 3、智能设备数据采集及远程测控	广州机电行业协会培训师\广东技术师范大学教授	培训网址: 广州市继续教育协会学习平台 (https://jxjy.gzcots.com/) 联系电话: 020-83557183	42学时	

2024年度广州市专业技术人员继续教育（教育卫生行业）专业科目办班计划一览表

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业班名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容与作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
1	广州大学	广州市教育局	中小学教师系列	1	2024年广州市中小学校长提高培训班	80人	中小学教师	通过培训, 开阔中小学校长办学治校视野, 更新办学治校的新理念、新技术、新方法, 梳理办学治校经验, 增强解决实践问题的能力, 总结反思教育实践, 逐步形成办学治校的特色风格, 课程内化守理信念, 规划学校发展, 营造育人文化, 领导课程教学、引领教师成长, 优化内部管理、调适外部环境。	马早明 (华南师范大学教授)	培训地点: 广东省、省外 培训方式: 网络、面授 联系人: 梁伟其、陈梅凤 联系电话: 020-86236060	30天
				2	2024年广州市中学中层干部培训班	40人	中小学教师	以国家教育政策、法规为依据, 以提高教务主任的工作能力为重点, 遵循教务主任的成长规律, 着眼于教务主任的专业化发展, 按照“强理论、重实践、走专业”的原则, 全面提高教务主任的思想政治素质、科学文化素质和教学管理素质, 使教务主任快速成长为优秀的教育管理专业化人才, 从而为全面提高教育教学质量服务。	戴亨 (黄埔区玉泉学校校长、高级教师)	培训地点: 广东省、省外 培训方式: 面授 联系人: 陈梅凤、刘潇 联系电话: 020-86236060	15天
				3	2024年广州市中学(中职)校长任职资格培训1班	80人	中小学教师	通过培训, 校长了解专业职责, 掌握履行岗位职责所必需的知识与技能, 梳理办学治校的理念制度, 构建学校发展的机制体制, 重点提升依法治校能力。	袁长青 (华南师范大学教授)	培训地点: 广东省、省外 培训方式: 网络、面授 联系人: 陈梅凤 联系电话: 020-86236060	37.5天
				4	2024年广州市中学(中职)校长任职资格培训2班	80人	中小学教师	通过培训, 校长了解专业职责, 掌握履行岗位职责所必需的知识与技能, 梳理办学治校的理念制度, 构建学校发展的机制体制, 重点提升依法治校能力。	袁长青 (华南师范大学教授)	培训地点: 广东省、省外 培训方式: 网络、面授 联系人: 梁伟其 联系电话: 020-86236060	37.5天
				5	2023年新教师入职培训(第一年度)	300人	中小学教师	促进新教师的专业成长, 尽快熟悉业务, 有效提高教育教学质量。	待定	培训地点: 广州市 培训方式: 网络、面授 联系人: 傅梅丽 联系电话: 020-86237792	15天
				6	2024年广州市“百千万人才培养工程”第四批中学名教师培养对象培训班(初中班)	91人	中小学教师	赴省外学习先进地区教学理念教学经验, 整理整个培训周期学习成果, 撰写个人成长发展报告, 完成结业答辩, 为市项目办组织实施的期满评价做准备。	待定	培训地点: 广州市、成都市 培训方式: 面授 联系人: 梁炳建 联系电话: 020-86237792	10天
				7	2024年广州市“百千万人才培养工程”第四批中学名教师培养对象培训班(高中一班)	77人	中小学教师	赴省外学习先进地区教学理念教学经验, 整理整个培训周期学习成果, 撰写个人成长发展报告, 完成结业答辩, 为市项目办组织实施的期满评价做准备。	待定	培训地点: 广州、北京、天津 培训方式: 面授 联系人: 邱改平 联系电话: 020-86237792	10天
				8	2024年广州市“百千万人才培养工程”第四批中学名教师培养对象培训班(高中二班)	77人	中小学教师	赴省外学习先进地区教学理念教学经验, 整理整个培训周期学习成果, 撰写个人成长发展报告, 完成结业答辩, 为市项目办组织实施的期满评价做准备。	待定	培训地点: 广州市、上海市 培训方式: 面授 联系人: 傅梅丽 联系电话: 020-86237792	10天
				9	广州市第六批中小学科骨干教师培训第二年度(小学美术)	23人	中小学教师	进一步加强广州市小学美术学科人才队伍建设, 全面提高小学美术学科教育教师队伍整体素质, 打造一批师德优良、专业突出、教研能力拔尖的骨干教师, 引领全市小学美术学科教师专业素质能力提升。	待定	培训地点: 广州市 培训方式: 面授 联系人: 傅梅丽 联系电话: 020-86237792	5天
				10	广州市第六批中小学科骨干教师培训第二年度(生物学科)	14人	中小学教师	进一步加强广州市初中生物学科人才队伍建设, 全面提高初中生物学科教育教师队伍整体素质, 打造一批师德优良、专业突出、教研能力拔尖的骨干教师, 引领全市初中生物学科教师专业素质能力提升。	待定	培训地点: 广州市 培训方式: 面授 联系人: 吕同 联系电话: 86237792	5天
				11	广州市第六批中小学科骨干教师培训第二年度(思政、道德与法治学科)	43人	中小学教师	进一步加强广州市思政、道德与法治学科人才队伍建设, 全面提高思政、道德与法治学科教育教师队伍整体素质, 打造一批师德优良、专业突出、教研能力拔尖的骨干教师, 引领全市思政、道德与法治学科教师专业素质能力提升。	待定	培训地点: 广州市 培训方式: 面授 联系人: 梁炳建 联系电话: 020-86237792	5天
				12	广州市第六批中小学科骨干教师培训第二年度(体育学科)	27人	中小学教师	进一步加强广州市小学体育学科人才队伍建设, 全面提高小学体育学科教育教师队伍整体素质, 打造一批师德优良、专业突出、教研能力拔尖的骨干教师, 引领全市小学体育学科教师专业素质能力提升。	待定	培训地点: 广州市 培训方式: 面授 联系人: 傅梅丽 联系电话: 020-86237792	5天
				13	广州市第六批中小学科骨干教师培训第二年度(物理学科)	15人	中小学教师	进一步加强广州市初中物理学科人才队伍建设, 全面提高初中物理学科教育教师队伍整体素质, 打造一批师德优良、专业突出、教研能力拔尖的骨干教师, 引领全市初中物理学科教师专业素质能力提升。	待定	培训地点: 广州市 培训方式: 面授 联系人: 邱改平 联系电话: 020-86237792	5天
				14	2024年湛江、清远、梅州校长高端研修班	60人	中小学教师	通过理论讲座、专题研讨、省内外优质校交流学习等形式, 校长了解当前我国教育改革发展趋势, 学习教育理论及管理科学的最新成果, 丰富提炼办学思想和管理经验, 促进校长基于教育理论视域重构办学理念, 引领校长思想成长, 强化校长办学综合能力、提升行动研究能力, 全面推进学校的变革与发展, 更好地服务于当地基础教育高质量发展。	待定	培训地点: 广东、省外 培训方式: 面授 联系人: 杜倩韵 联系电话: 020-86230791	22.5天
				15	2024年湛江、清远、梅州宣教讲学活动(湛江)	80人	中小学教师	通过专题讲座、示范教学、同课异构、异课同构等多种形式推动乡村基础教育高质量发展。	王军 (花都区教研院高级教师)	培训地点: 湛江市 培训方式: 面授 联系人: 梁伟其 联系电话: 020-86236060	5天
				16	2024年湛江、清远、梅州校长宣教讲学活动(梅州)	80人	中小学教师	通过专题讲座、示范教学、同课异构、异课同构等多种形式推动乡村基础教育高质量发展。	孔祥明 (广州市教育研究院高级教师)	培训地点: 梅州市 培训方式: 面授 联系人: 叶浩清 联系电话: 020-86237933	5天
				17	2024年湛江、清远、梅州宣教讲学活动(清远)	80人	中小学教师	本次培训旨在加强学员师德师风修养, 更新教育教学理念, 提升学员在新时代背景下教学、教研等方面的管理能力, 组织策划能力和学科教研能力, 提升教师专业素养和教学质量。	黄翠婉 (广州大学附属中学正高级教师)	培训地点: 清远市 培训方式: 面授 联系人: 梁炳建 联系电话: 020-86230791	5天
				18	2024年普通学校随班就读“种子教师”培训班	40人	中小学教师	通过培训, 学员了解特殊教育学科的前沿发展, 提高特殊教育理论素养, 提升特殊教育意识, 掌握对特殊学生诊断、辅导等相关特殊教育技巧, 了解如何设计恰当的课程及融合教育支持方案, 做好特殊儿童学生的融合和管理工作, 掌握诊断、评估、干预和解决特殊儿童学生问题等特殊教育的基本技能。	高珂娟 (广州市教育研究院正高级教师)	培训地点: 广州市 培训方式: 面授 联系人: 傅梅丽 联系电话: 020-86237933	5天
				19	2024年特殊教育学校特殊教育专业毕业教师培训	40人	中小学教师	通过专家讲座及名师示范, 案例教学等方法, 了解特殊教育前沿理念和研究成果, 掌握特殊教育的教学设计、学生学业评价等原理, 建设高素质特殊教育师资队伍, 提高广州市特殊教育质量与水平。	何非 (广东省教育研究院高级教师)	培训地点: 广州市、佛山市 培训方式: 面授、网络 联系人: 梁炳建 联系电话: 020-86231002	10天
				20	2024年广州市语言文字工作骨干培训	70人	中小学教师	学习国家语言文字方针政策、法律法规和基本标准, 掌握和了解新时期语言文字工作新要求, 加强地方语言文字工作交流, 提高语言文字工作督导评估的科学化、规范化水平, 推动我市语言文字工作高质量发展。	张朝 (华南师范大学教授)	培训地点: 江苏省 培训方式: 面授 联系人: 徐颖 联系电话: 020-86231002	5天
				21	2024年广州市STEM教育教学能力提升培训	100人	中小学教师	强化对STEM教育教学理念的理解把握, 提升开展STEM教育能力。	待定	培训地点: 广州市 培训方式: 面授 联系人: 周昌梅 联系电话: 020-86237792	1天

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式及联络方式	培训天数/学时
				22	2024年深化新时代教育评价改革专项培训班	60人	中小学教师	围绕进一步完善党委评价、学校评价、教师评价、学生评价等方面的广州特色评价体系，对《深化新时代教育评价改革总体方案》下发后的相关政策作进一步解读，对教育评价指标体系设计理论、方法和评价手段的创新，和教育综合改革和评价改革案例撰写方法进行指导等。	谭世龙 (广州市教研院教授)	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：许瑾 联系电话：020-86236060	3天
				23	2024年广州市对口帮扶佛冈县培训管理者培训	45人	中小学教师	提高培训管理者培训能力和管理能力。	待定	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：傅婉丽 联系电话：020-86237792	7天
				24	2024年广州市对口帮扶阳山县小学班主任能力提升培训	45人	中小学教师	通过培训，促使班主任创新班级管理工作的理念与形式，加强组织、协调、指导工作能力，全面提高班主任的综合素质，增强班级管理实效。培训内容方向如下：1.班主任的德育素养；2.班主任角色定位和专业成长；3.如何对学生心理健康方面的教育；4.班级文化建设与管理艺术；5.班级管理情景体验；6.家校沟通的智慧与技巧。	谭遇芳 (广州市协和学校正高级教师)	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：邓卓思 联系电话：020-86231002	7天
				25	2024年广州市对口帮扶安顺市小学校长跟岗培训班	45人	中小学教师	通过跟岗学习培训锻炼，丰富工作经验，开阔视野，提高学校管理水平和教育科研能力、实践能力，更新教育理念、观念，运用新手段、新方法提升学校办学质量。	待定	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：许瑾 联系电话：020-86236060	7天
				26	2024年广州市对口帮扶黔南州教师培训管理者能力提升培训班	45人	中小学教师	教师培训体系建设探索，中小学教师培训模式创新及内容规划设计、培训评价及效果监测等。	待定	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：周启梅 联系电话：020-86237792	7天
				27	2024年广州市对口帮扶毕节市校级后备干部培训班	45人	中小学教师	基础知识培训：包括管理、领导力、组织行为学、沟通技巧等，以提升其综合素质。	待定	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：蒋璐 联系电话：020-86230791	10天
				28	2024年广州市对口帮扶巫山县教导主任跟岗培训班	40人	中小学教师	师德、学生管理和教育管理等	待定	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：杜倩韵 联系电话：020-86230791	7天
				29	2024年广州市对口帮扶疏附县中小学书记、校长赴穗培训班	35人	中小学教师	实践为指导，以学科为基础、以问题为中心，通过观察、体验广州市优秀学校的教学理念、教育管理模式和优秀教师的教学技能，提升疏附县教育部门专业技术人员的教育教学能力。	申东红 (广州市八一实验学校校长、高级教师)	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：刘潇 联系电话：020-86236060	12天
				30	2024年广州市对口帮扶波密县教研员研修培训班	20人	中小学教师	解读教研员相关政策；教研员的基本素养和岗位规范；教师礼仪素养，校本研修、教学研讨、教育评价与管理等	袁志芬 (广州市教育研究院高级教师)	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：邓卓思 联系电话：020-86231002	12天
				31	2024年广州市对口帮扶龙岩市小学中层干部能力提升培训班	45人	中小学教师	1.先进的教育思想、理念；2.课程领导力、指导力；3.教学主任教学常规管理能力提升等。	待定	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：梁婉 联系电话：020-86230791	7天
				32	2024年广州市对口帮扶梅州市“三所学校”管理干部培训班	45人	中小学教师	中国高考评价体系解读；高中学校如何立足现实开展学生发展指导、选课指导、生涯规划，完善选课流程，优化选考组合，引导学生理性、自主选科；如何开展“行政班”与教学班并行、班主任与导师制结合的“教学管理模式”；如何推进育人方式变革，促进学生全面发展；高考走班模式下的教师评价考核；学生综合素质评价。	袁志坚 (广州市第五中学正高级教师)	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：冯浩清 联系电话：020-86237933	7天
				33	2024年广州市对口帮扶肇庆市高中物理骨干教师培训班	45人	中小学教师	“新高考”“新课标”“新教材”背景下教学方式的转变；新高考背景下与具体校情相结合的课堂教学模式选择；选课走班背景下的学生管理与教学评价；学科核心素养导向的教学观重建及教学基本策略；新高考命题导向与学科教学改革。	待定	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：梁婉 联系电话：020-86237792	7天
				34	2024年广州市对口帮扶延安市中小学科专任教师跟岗培训班	50人	中小学教师	初中、小学学科专任教师跟岗培训。	邵长思 (广州市第七中学正高级教师)	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：孙月娟 联系电话：020-86231002	7天
				35	2024年广州市对口帮扶齐齐哈尔市中小学业务副校长跟岗培训班	40人	中小学教师	通过跟岗学习，增加业务副校长实践体验，在实践中提升教学管理能力和教育教学水平。	陈汉壁 (广州市第三中学校长、高级教师)	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：梁伟其 联系电话：020-86236060	12天
				36	2024年广州大学结对帮扶英德市中小学校长培训班	50人	中小学教师	通过培训，提升英德市基础教育学校校长现代学校管理水平和能力，提高英德市基础教育办学水平。	冯永滔 (广州外语外贸大学实验学校副校长、高级教师)	培训地点：广州市、英德市 培训方式：面授、网络 联系人：梁伟其 联系电话：020-86236060	15天
				37	2024年广州大学结对帮扶连州市中小学后备干部培训班	50人	中小学教师	通过培训，提升连州市基础中小学后备学校管理理论和实践能力，培养一支能承担学校日常管理工作，整体素质较高的中小学后备干部队伍。	何军 (广州市第七中学校长、高级教师)	培训地点：广州市、省内 培训方式：面授、网络 联系人：刘潇 联系电话：020-86236060	15天
				38	2024年广州大学结对帮扶汕头市金平区小学德育主任培训班	50人	中小学教师	通过培训，提升金平区小学德育主任学校德育管理理论和实践能力，培养一支胜任学校德育管理工作，整体素质较高的小学德育干部队伍。	邱红霞 (广州市团校副教授)	培训地点：广东省 培训方式：面授 联系人：陈梅凤 联系电话：020-86236060	15天
				39	2024年广东省新强师工程骨干主任专业能力提升示范培训（小学）	50人	中小学教师	通过培训，提升广东省小学骨干主任工作的针对性和实效性，提升骨干主任的育人能力和水平。	待定	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：梁婉 联系电话：020-86237792	7天
				40	2024年广东省非特殊教育专业毕业教师示范培训班	50人	中小学教师	通过培训，发挥名师的示范引领作用，帮助非特殊教育专业教师了解特殊教育领域的教育政策和理论知识，开阔视野、更新观念；学习各类特殊儿童的心理特质及应对策略，迅速积累实用的教学技能，提高特殊教育教师的教育教学实践能力，胜任教书育人工作，为特殊儿童终身发展和参与社会奠定基础。	马善波 (佛山市禅城区启智学校正高级教师)	培训地点：广东省 培训方式：面授、网络 联系人：孙月娟 联系电话：020-86231002	15天

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容物和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
				41	2024年广州市师德师风“种大树”培训项目	50人	名教师工作室主持人	1、思想引领 理论武装：深入学习领悟习近平新时代中国特色社会主义思想，引导学员树立正确的历史观、民族观、国家观和文化观，提升学员思想政治素质，加强理想信念教育，了解师德师风的时代意义 2、师德唤醒 师德精进：通过对教育规律与教育本质阐述，提升学员师德素养与专业能力，做到以德立身、以德立学、以德施教、以德育德 3、培德践行 培根铸魂：通过观摩基地学校优秀中华文化教学与活动，了解师德践行案例与师德师风养成方法；通过考察爱国主义教育基地，激扬学员的家国情怀与历史责任感 4、典型树德 弘扬师德：通过弘扬高尚师德，以点带面，带动提升工作室和网络学员的思想政治素养，发挥示范辐射作用，引领广州教育发展。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训网址/地点：深圳市 培训方式：面授 联系人：李玲玲 联系电话：020-83658142	5天/40学时
				42	2024年广州市民办学校教师教学改革培训	40人	民办学校教师	紧跟高质量发展的新时代背景，围绕民办教育提质增效的核心，以“提升民办教师教育教学能力”为目标，培训内容着力于“师德师风建设”、“提升专业能力与水平”、“教师心理健康与成长”、“教学改革”、“教育质量评价”等内容展开	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训网址/地点：市内 培训方式：面授 联系人：李玲玲 联系电话：020-83658142	5天/40学时
				43	2024年广州市义务教育阶段民办校长领导力提升高级研修班	50人	广州市义务教育阶段民办小学校长	1、明晰我国民办教育宏观政策及改革方向，分析国际国内义务教育阶段民办教育事业发展中机遇与挑战，把握发展特点、机遇与挑战、优势与劣势，使得民办校长明确政治立场，坚持社会主义办学方向，熟悉并遵守民办教育法律法规，方针政策和学校规章制度制定原则等，把握民办教育事业发展机会，开拓进取，创新发展 2、专注校长岗位职责及适应力培养。培训校长适应岗位必备的业务技能、专业知识及核心素养，促使受训校长明确自身岗位职责、职能与职权，优化提升学校管理水平，提升校长领导力 3、讲授校长管理岗位的技能与方法。诊断学校发展现状，及时发现和研究分析学校发展面临的主要问题，结合类似的典型案例，交流讲解，为受训校长提供解决实际问题的参考与经验，启发受训校长管理智慧与解决实际问题的能力，从而提高办学质量和水平	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：深圳市 培训方式：面授 联系人：李玲玲 联系电话：020-83658142	5天/40学时
				44	2024年广州市教育局系统人事干部业务培训	100人	市教育局属单位人事干部	采取政策解读、实务讲解及座谈交流等形式，邀请广州市相关职能部门业务负责人或相关领域专家，重点讲解干部监督、社会保险业务和人事、工资管理等实务内容，并就当前干部人事工作中存在的具体问题和实际困难进行研讨	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：深圳市 培训方式：面授 联系人：李玲玲 联系电话：020-83658142	3天/24学时
				45	2024年普惠性民办幼儿园园长研修班	100人	广州市普惠性幼儿园园长	根据“规范办园行为，促进专业发展”的培训主题，立足广州市普惠性幼儿园办园实际，依据按需施训原则，秉持实用性和发展性相结合的课程设计理念，本项目总体围绕《幼儿园园长专业标准》五大理念、六大模块，着重从培养优良的师德师风、依法办园、幼儿园保教工作三个方面出发，统筹设计课程。通过专题讲解、案例教学、主题论坛、经验分享、现场观摩等环节，以专家引领、典型示范、自我反思、同伴互助等方式的培训，满足广州市普惠性幼儿园园长在依法办园能力、科学保教能力、教师队伍建能力提升方面的实际需求。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：刘春华 联系电话：020-83658142	10天/80学时
				46	2024年广州市教师数字素养提升培养	100人	广州市人工智能助推教师队伍建设项目试点区、试点校老师	根据数字意识、数字技术知识与技能、数字化应用、数字社会参与与数字素养等7个维度的课程设计理念，本项目围绕《教师数字素养》解读，人工智能现状及未来发展趋势等理论讲座，结合现场学习等提升教师的数字素养和技能水平，持续推进教育信息化高质量发展。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：市内 培训方式：面授 联系人：刘春华 联系电话：020-83658142	5天/40学时
				47	2024年广州市中小学校法治副校长培训	100人	中小学校法治副校长	包括《民法典》、《广东省学校安全条例》、法治副校长经验分享等课程	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：市内 培训方式：面授 联系人：刘春华 联系电话：020-83658142	2天/16学时
				48	2024年广州市教育系统法治名师培训	80人	中小学道德与法治课教师	包括师德师风、学习民法典、思想政治教育、学法新知、法治教育教学质量路径探析、小组汇报等内容	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：北京市 培训方式：面授 联系人：刘春华 联系电话：020-83658142	5天/40学时
				49	2024年广州市教育系统外事干部综合素质提升培训	30人	局属单位负责教育对外开放工作部门的负责人	结合培训目标和培训对象工作实际，深入学习贯彻党的二十大精神，认真学习习近平外交思想和习近平总书记关于教育的重要论述，深刻理解党和国家及我省的教育对外开放战略与外事管理方面的政策。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：北京市 培训方式：面授 联系人：刘春华 联系电话：020-83658142	5天/40学时
				50	2024年广州市教育系统新闻舆论能力提升培训	50人	各区教育局、局属各学校分管领导、宣传专干	结合培训目标和培训对象工作实际，围绕新闻宣传工作、网络舆情引导、意识形态工作、突发事件应对与危机处置、媒介素养提升、沟通技巧等方面设置培训内容，旨在通过系统的理论学习和实践考察等环节，理论与实务相结合，专家授课和分组讨论相结合，全面提升教育系统新闻宣传干部的新闻宣传与舆情管理能力，努力培养一支素质过硬、业务精湛、作风优良的工作队伍。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：上海、江苏南京 培训方式：面授 联系人：龚博丞 联系电话：020-83658142	5天/40学时
				51	2024年广州市名班主任培养对象培训	共100人 每批50人	第五批市级名班主任培养对象	根据培训目标设置以下六个板块的培训内容。1.班主任专业理念（家校共育）与师德：通过三个专题的培训，鼓励学员担负时代使命，高效利用家校共育，从容应对家校矛盾，从理念到行动都有进步。2.班主任工作原理：通过“班主任的六种工作语言”“班主任的语言和修养艺术”“班主任的理论意识与专业自觉”三个专题的学习，让学员掌握一些相关的理论，为实践工作做铺垫。3.班主任工作实践：通过“班级活动育人”“心理学视野下班主任工作”等实践课的学习，将理论学习内化为实际行动，有效提升班级管理工作的质量。4.学生生涯发展规划：帮助学员了解高考背景下如何指导学生的生涯发展规划，掌握关于生涯发展规划的基本知识和技能、技巧。5.名师成长之路：聘请全国优秀教师讲述如何从普通教师成长为名师的心路历程，为本体学院打气、加油，提供经验，鼓励他们积极向上看齐，成为名师。6.名师工作室建设、管理及运作：该板块面向实践，带领学员参观北京市有代表性的名师工作室，让学员与相关主持人交流，切实感受工作室的建设、运行、管理和发展路径。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：北京 培训方式：面授 联系人：龚博丞 联系电话：020-83658142	5天/40学时

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容物作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
2	广州开放大学	广州市教育局	中小学教师系列	52	2024年广州市名班主任工作室培训	50人	省、市级名班主任工作室人员	根据培训目标设置以下六个板块的培训内容。 1、班主任专业理念（家校共育）与师德；通过三个专题的培训，鼓励学员教师肩负时代使命，高效利用家校共育，从容应对家校矛盾，从理念到行动都有进步 2、名班主任工作经验：通过“班主任的六种工作语言”“团队拓展训练”两个专题的学习，让学员掌握一些必备的工作技能 3、名班主任科研能力提升：通过聘请高校具有理论素养的专家为学员细致分析如何将碎片化的实践转化为科研的动力，引导学员利用教育教学的一手资料，尝试教育研究，做专家型、研究型的名师 4、班主任工作室建设、管理及运作：该板块面向实践，带领学员参观北京市有代表性的名师工作室，让学员与相关主持人交流，切实感受工作室的建设、运行和管理过程，以及工作室的研究、发展路径 5、名班主任经验分享：特邀北京市的名班主任与学员面对面交流工作经验、心得和收获，并解答学员日常工作中的一些困惑 6、考察观摩：带领学员参观北京市的学校，重点关注这些学校班主任队伍专业素养提升的实践探索路径	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：浙江省 培训方式：面授 联系人：龚培志 联系电话：020-83658142	5天/40学时
				53	2023年广州第六批（第二期）中小学（信息技术、综合实践）学科骨干教师培训（第二年度）	14人	广州市第六批中小学（信息技术、综合实践）学科骨干教师	师德师风建设、现代教育理论、教育教学方法、教育科研手段与技术、信息化素养提升、优秀课例分享交流、培训总结与展示交流等。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：市内 培训方式：面授 联系人：毛威耀 联系电话：020-83658142	5天/40学时
				54	2023年广州第六批（第二期）中小学（心理、科学、特殊教育）学科骨干教师培训（第二年度）	31人	广州市第六批中小学（心理、科学、特殊教育）学科骨干教师（第二期）	师德师风建设、现代教育理论、教育教学方法、教育科研手段与技术、信息化素养提升、优秀课例分享交流、培训总结与展示交流等。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：市内 培训方式：面授 联系人：龚培志 联系电话：020-83658142	5天/40学时
				55	2024年广州市中小学教师网络安全、密码教育	70人	市教育系统网络安全工作人员	强化中小学教师对网络安全教育理论的理解，提升开展网络安全教育能力。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：市内 培训方式：面授 联系人：毛威耀 联系电话：020-83658142	2天/16学时
				56	2024年广州市教育数字化及数据治理、数据安全培训	100人	首席数据官、首席数据执行官	强化数字化及数据治理、数据安全处理的意识和能力。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：市内 培训方式：面授 联系人：毛威耀 联系电话：020-83658142	10天/80学时
				57	2024年中小学国防教育管理人员提升培训	50人	各区国防教育专干和市属学校国防教育管理人员	进一步提升理论素养，强化专业本领，在围绕“四新”主攻“四化”的征程上谱与我省高质量发展教育的新篇章。认识团队的意义和重要性，深刻体会到团队协作的重要性理解管理的四大职能：计划、组织、领导、控制，体会不同的领导风格对于团队完成任务的影响和重要作用	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训网址/地点：市内 培训方式：面授 联系人：李想 联系电话：020-83658142	3天/24学时
				58	2024年广州市中小学德育工作高级研修班	50人	各区教育局、局属各学校分管领导、德育部门负责人、部分中小学校长	提升全市德育管理干部业务能力，促进完善全市中小学德育工作体系建设	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：北京 培训方式：面授 联系人：李想 联系电话：020-83658142	5天/40学时
				59	2024年基础教育访问学者高校访学计划	55人	市（区）教育行政部门管理者、教研员、中小学校长和骨干教师	进一步帮助基础教育访问学者提升科研素养、学科素养和教育管理能力、学校管理能力，促进教师专家和工作室成员的共同提高，在引领教学改革、教学成果培育与应用方面取得新突破	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：市内 培训方式：面授 联系人：李想 联系电话：020-83658142	50天/400学时
				60	2024年中小学校本研修示范培训	50人	校本研修示范学校相关负责人	充分发挥校本研修示范学校的引领和辐射作用，通过搭建多元交流平台，积极建立校本研修示范学校与结对帮扶受援学校的协同发展机制，促进教师专业发展，推动教育均衡、优质发展	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：深圳市 培训方式：面授+线上直播 联系人：李想 联系电话：020-83658142	5天/40学时
				61	2024年广州市教育系统财务人员提升培训	80人	市教育系统财务工作人员	通过专题培训，提高财务工作人员业务素质，提升财务工作人员的整体专业能力和业务水平，确保我市教育系统安全稳定。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：省外 培训方式：面授 联系人：黄怡璇 联系电话：020-83658142	5天/40学时
				62	2024年广州市中小学美育管理人员提升培训	40人	各区艺术专干和市属学校艺术工作管理人员	进一步提升美育管理人员政策理论研究水平和业务综合能力，推进学校美育工作的改革和高质量发展。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：市内 培训方式：面授 联系人：黄怡璇 联系电话：020-83658142	6天/48学时
				63	2024年小学科学教师教学能力提升培训	50人	小学科学教师	推进科教融合，加强小学科学教师队伍建设，促进小学科学教师素质能力提升，提高学校科学教育水平	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：市内 培训方式：面授 联系人：黄怡璇 联系电话：020-83658142	7天/56学时
				64	2024年广州市乡村教师学科教学能力研修	200人	乡村中小学各学科教师、教研员	帮助提升通研教材、吃透教材、解读课标、探索教法，规范教学行为，提高学科教学能力和育德能力，强化教学管理和评价。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：市内 培训方式：面授 联系人：黄怡璇 联系电话：020-83658142	5天/40学时
				65	2024年广州市乡村青年教师助力培训	50人	任教三年以内、有发展潜力的乡村中小学青年教师	1.集中面授 采取理论讲授、案例学习和实践操作相结合的方式；以问题为导向，重在解决实际问题。（1）师德师风养成 本维度包括“思想政治、师德师风”两个模块，旨在促进青年教师树立崇高的教育理想，做有乡村教育情怀的教师。（2）专业理念与学科知识 本维度包括“专业理念、学科和学科教学知识”两个模块，旨在助力青年教师更新教育观念，增强文化底蕴，提升专业素养。（3）学科人与教学反思 本维度包括“教学设计、教学评价与反思”两个模块，旨在助力青年教师提高学科教学设计、实施能力，具备胜任学科教学的能力。（4）信息技术与学科融合 本维度包括“信息技术融合学科教学的路径”一个模块，旨在助力青年教师提升信息素养，能将信息技术与学科教学融合，优化教学方式，提高教学效率。（5）教育科研 了解学习名师的教育教学经验和工作方法，了解教研开展的途径等，借鉴他人的经验，促进自身认知和能力的拓展。2.网络研修（1）网络课程 充分利用现代信息技术平台开展线上研修学习，让教师根据需求选修优质网络培训课程，满足教师个性化学习需求。（2）网络研修工作坊 乡村教师工作坊研修采用主题研修与常规研修相结合，以主题研修为主，确保研修针对性。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：市内 培训方式：面授 联系人：张鹤腾 联系电话：020-83658142	10天/80学时

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
			中小学教师系列	66	2024年教师教育科研能力培训	20200人	专任教师、教研人员	包括理论引领、实践指导、分组分享、专家点评等内容。通过理论指导包括对《家庭教育促进法》等文件的解读；不同年龄段学生的心理特点分析；家庭教育的重点、难点和要点；学校家庭教育指导的进与退；学校教育如何指导家庭教育？等内容让教师对家庭教育有理论和政策上的认识。通过家庭教育课程建设；家委会的建设与管理；家庭教育活动组织；家庭教育成果经验分享与交流等实践指导的内容给教师具体实践方法。通过分组分享、专家点评，提炼教师思想，深化课程内容。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：市内 培训方式：面授 联系人：张懿腾 联系电话：020-83658142	2天/16学时
				67	2024年广州市家庭教育教师培训	50人	家庭教育教师	本项目立足新教师的真实需求，立足新教师在教学实践和研究中遇到的真实问题，培训主要围绕什么是课题研究、为什么要进行课题研究、如何选题、怎样进行课题研究、如何撰写课题申报书、教学成果申报书等方面为新教师进行讲解，并分享优秀论文教师的论文写作经验。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训地点：市内 培训方式：面授 联系人：张懿腾 联系电话：020-83658142	5天/40学时
				68	2024年广州市高中新教师三年递进式教学能力提升培训项目（第三年度）	350人	已完成2021年市直属学校新教师三年递进式教学能力提升培训项目（第一年度）教师350人	五大课程模块：职业认同与师德养成、班级管理与管理实践、家校协同与融合育人、教学实践与教学反思和职业规划与专业发展。其中在教学实践与教学反思模块下，课程分学科进行，非师范类专业毕业的新教师增加“教育理论与专业基本技能”的内容，同时分别在各个模块下设置对应课程及学习任务。“五位一体”培训体系：主要采取“专家引领”理论学习、“教师工作坊”网络研修、“师带徒”案例研讨、导师培养、跟岗实践、“学习共同体”专业发展研究相结合体系，理论研修和实践培训并重。在专业引领过程中，侧重教育实践案例经验分享，在能力提升过程中，侧重角色担当体验式实践学习。	普海（广州开放大学、教授、广州开放大学教师教育学院院长）等	培训网址地点：市内 培训方式：面授 联系人：张懿腾 联系电话：020-83658142	35天/280学时。
				69	2401期广州市中小学教师继续教育全员培训	17754人	广州区域内政府办学与社会力量办学相关机构中具有中小学教师资格的各级各类在职教师	课程类型覆盖幼儿园、小学、初中、高中、中职各段和各学科。课程系列包括师德师风专题、人工智能培训专题、教师数字化素养提升专题等。	1、容梅（广州市第七十五中学正高级教师） 2、叶平枝（广州大学教授）等等	培训网址：广州市中小学教师继续教育网 培训方式：网络 联系人：高惠 联系电话：020-83481101	60天
				70	2402期广州市中小学教师继续教育全员培训	17754人	广州区域内政府办学与社会力量办学相关机构中具有中小学教师资格的各级各类在职教师	课程类型覆盖幼儿园、小学、初中、高中、中职各段和各学科。课程系列包括师德师风专题、人工智能培训专题、教师数字化素养提升专题等。	1、容梅（广州市第七十五中学正高级教师） 2、叶平枝（广州大学教授）等等	培训网址：广州市中小学教师继续教育网 培训方式：网络 联系人：高惠 联系电话：020-83481101	60天
				71	2403期广州市中小学教师继续教育全员培训	17754人	广州区域内政府办学与社会力量办学相关机构中具有中小学教师资格的各级各类在职教师	课程类型覆盖幼儿园、小学、初中、高中、中职各段和各学科。课程系列包括师德师风专题、人工智能培训专题、教师数字化素养提升专题等。	1、容梅（广州市第七十五中学正高级教师） 2、叶平枝（广州大学教授）等等	培训网址：广州市中小学教师继续教育网 培训方式：网络 联系人：高惠 联系电话：020-83481101	30天
				3	广州幼儿师范高等专科学校	广州市教育局	中小学教师系列	72	2024年广州市幼儿园园长提高培训	50人	幼儿园教师专业、初、中、高级专业技术人员
73	2024乡村骨干教师保教能力提升示范培训	600人	幼儿园教师专业、初、中、高级专业技术人员					1、师德师风 2、学前教育法律法规 3、特色课程	1、蔡霞（广幼高专/继教院负责人） 2、史力玲（公安厅办/园长）	培训地点：广州幼儿师范高等专科学校 培训方式：面授 联系人：周兵 联系电话：18926229192	5天/40学时
74	2024年广州市学前教育培训者培训	30人	幼儿园教师专业、初、中、高级专业技术人员					1、专业理念上，理解培训者的职业道德修养，了解参与培训的理念 2、专业理论上，了解培训项目实施指南要求，理解基本的培训管理工具 3、专业技能上，掌握培训方案设计基本流程与方法，能设计实践性的区域或园级学前教育培训方案，并通过分享与交流进行反思，以达到方案的应用	1、丘敏清（广幼高专/书记） 2、许占棋（湛师/培训处）等	培训地点：广州幼儿师范高等专科学校 培训方式：面授 联系人：周兵 联系电话：18926229192	5天/40学时
75	广州市幼儿园本研修示范培训	50人	幼儿园教师专业、初、中、高级专业技术人员					幼儿园本研修的方式方法及经验分享	1、赵景辉（广大大学/副主任） 2、林双琼（广州市第二幼儿园/园长）等	培训地点：广州幼儿师范高等专科学校 培训方式：面授 联系人：周兵 联系电话：18926229192	7天/56学时
76	2024年广州市幼儿园团队高端研修	60人	幼儿园教师专业、初、中、高级专业技术人员					幼儿园团队建设与培训	1、刘霞（市教研院/教研员） 2、陆晋奕（市委机关办/园长）	培训地点：广州幼儿师范高等专科学校 培训方式：面授 联系人：周兵 联系电话：18926229192	5天/40学时
4	广州番禺职业技术学院（广州市中职学校教师发展中心）	广州市教育局	中小学教师系列					77	中职学校教师专业课程（一）：2024年广州市中职学校校长专题研修班	30人	中职学校教师专业、初、中、高级专业技术人员、中职学校校长
				78	中职学校教师专业课程（二）：2024年广州市中职教师现场工程师培训	100人	中职学校教师专业、初、中、高级专业技术人员	通过以职业教育现场工程师培养体系构建及实施路径为核心，分为产教融合及中国特色学徒制政策解读、现场工程师人才培养路径座谈、校企实践案例研讨、企业参观交流四个主要模块。	特定	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：余鑫 联系电话：13533952048	10天/80学时
				79	中职学校教师专业课程（三）：2024年广州市中职骨干教师虚拟仿真技术与教学融合师训培训	50人	中职学校教师专业、初、中、高级专业技术人员	根据虚拟仿真应用技术在各行各业建设中的战略影响作用，结合国内外成熟虚拟仿真技术体系与众多企事业单位的虚拟仿真方案，提炼了包含虚拟仿真技术、政策、标准、案例等在内的课程内容，同时使教师全面掌握虚拟仿真应用开发的技术及在教学中的应用。	特定	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：余鑫 联系电话：13533952048	5天/40学时
				80	中职学校教师专业课程（四）：2024年广州市职业技能大赛中职学校教师教学能力比赛专项辅导培训	50人	中职学校教师专业、初、中、高级专业技术人员	通过以赛促教、以赛促学，推动教师专业素质的提升项目分析全国职业院校技能大赛教学能力比赛方案变革趋势，解析历年优秀作品，有效提升教师教学能力和参赛水平。	特定	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：余鑫 联系电话：13533952048	3天/24学时
				81	中职学校教师专业课程（五）：2024年广州市中职学校教师企业实践培训	150人	中职学校教师专业、初、中、高级专业技术人员	通过专题培训，推进职业院校专业教师参与企业实践或实训基地实践，提高中职学校教师对行业企业的认识和深入了解，引导其学习前沿治理知识和技术并应用于教育教学实践。	特定	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：余鑫 联系电话：13533952048	5天/40学时
				82	中职学校教师专业课程（六）：2024年广州市局属中职学校新教师培训	100人	中职学校教师专业、初、中、高级专业技术人员	通过开展中职教师岗前、送岗培训和教师职业生涯设计培训，保障新教师快速转变角色成为合格的中职教师（含理论培训、公开课设计与实践、名师工作室交流、企业实践四个模块）。	特定	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：余鑫 联系电话：13533952048	14天/112学时
				83	中职学校教师专业课程（七）：2024年广州市中职学校教学成果提炼专项培训	50人	中职学校教师专业、初、中、高级专业技术人员	鼓励和支持广大中职教师和管理人员在教育领域不断开展教学改革和教学创新，培育典型经验和好做法，充分发挥教学成果的引领作用。	特定	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：余鑫 联系电话：13533952048	5天/40学时
				84	中职学校教师专业课程（八）：2024年广州市中职学校教师教学创新团队建设专项培训	50人	中职学校教师专业、初、中、高级专业技术人员	通过培训，进一步加强广州市中职学校教学创新团队建设，打造一批师德师风高尚、结构科学合理、负责人能力突出、教学改革基础良好、专业特色优势明显的高水平结构化的教师团队，引领全市中职学校教师专业素质能力提升。	特定	培训地点：广州市 培训方式：面授 联系人：余鑫 联系电话：13533952048	5天/40学时

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容与作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时		
					<p>疾病防治进展：晚期食管癌多学科综合治疗进展；整合医学模式下的肿瘤综合治疗新进展学习班；自噬病防治进展：针灸治疗痛症的思路和方法；风湿病防治进展：脾脏淋巴瘤复发与临床治疗进展；肺癌多学科规范化治疗及研究进展系列课；产后新中医防治指南解读；中西医结合肿瘤多学科综合治疗新进展暨中西医综合诊疗经验分享；淋巴瘤防治新进展；乳腺癌规范化治疗及新进展；医院VTE防治体系的标准化建设；岭南中医梁氏传承流派内科学临床证治；肿瘤精准治疗学研究中心新进展；小针刀治疗骨关节疾病新进展学习班；结直肠癌内科诊疗新技术应用；高原酸血症的预防管理；肺癌规范化诊疗学习班；肝病学的中医辨证思路；晚期消化道肿瘤规范化治疗新进展；恶性肿瘤治疗相关不良反应管理；中医药防治心脑血管病临床新进展；晚期乳腺癌治疗策略及探索；中西医结合及运动处方治疗原发性骨质疏松的策略；原发性肺动脉高压的综合诊疗；“筛查、评估、诊断、治疗”一体化营养治疗的应用；五运六气临床实践的基本方法与应用指导；史大卓教授方用药经验谈；精准分期化疗代谢相关问题识别与管理；艾滋病的临床防治及进展；常见心血管疾病药物治疗新进展；狼疮性肾炎的防治进展；常见运动障碍病的识别与管理；老年认知障碍与抑郁的管理；肝病相关临床指南解读；血栓疾病的防治策略及研究进展；幽门螺杆菌治疗的进展-如何处理抗菌素耐药性；2型糖尿病标准化管理及防治进展；慢性咳嗽常见病因及临床防治；急性非静脉曲张性上消化道出血研究进展；临床听力学诊断及耳显微手术新进展；儿童常见内分泌疾病的诊疗新进展；内分泌疾病的规范化治疗与病例分析；儿童常见皮肤病诊疗经验分享；儿童感染和肝病的防治；出血性疾病临床诊断及研究进展；儿童支原体肺炎的防治进展；常见风湿免疫性疾病诊疗培训；常见骨质疏松的防治及药物研究进展；房颤患者的抗凝治疗技术探讨；心律失常性晕厥的规范诊疗；幽门螺杆菌诊疗进展及管理策略；弥漫性结缔组织病及新进展；浅谈社区获得性肺炎的治疗及抗菌药物的合理使用；炎性关节炎诊断和治疗进展；新发传染病临床识别与诊疗进展；甲状腺相关疾病的诊疗研究进展；科学提高诊疗水平；警惕死而复燃的传染性疾病；规范化牙周基础治疗及手术操作要点；老年血栓性疾病防治进展；继发性肾小球疾病的诊疗思路；精神科临床的自杀风险评估与医学干预；青少年网络游戏成瘾的家庭社会救助；肺栓塞临床实战研讨班；脑血管病防治论坛；老龄化带来的皮肤问题；中医脑病的诊断和病例探讨；慢性咳嗽中医诊疗策略；不愈症的中西医结合诊疗亮点解读；儿童注意缺陷多动障碍的中医诊疗进展；重要节气的中医调养</p>					<p>密切相关问题识别与管理；艾滋病的临床防治及进展；常见心血管疾病药物治疗新进展；狼疮性肾炎的防治进展；常见运动障碍病的识别与管理；老年认知障碍与抑郁的管理；肝病相关临床指南解读；血栓疾病的防治策略及研究进展；幽门螺杆菌治疗的进展-如何处理抗菌素耐药性；2型糖尿病标准化管理及防治进展；慢性咳嗽常见病因及临床防治；急性非静脉曲张性上消化道出血研究进展；临床听力学诊断及耳显微手术新进展；儿童常见内分泌疾病的诊疗新进展；内分泌疾病的规范化治疗与病例分析；儿童常见皮肤病诊疗经验分享；儿童感染和肝病的防治；出血性疾病临床诊断及研究进展；儿童支原体肺炎的防治进展；常见风湿免疫性疾病诊疗培训；常见骨质疏松的防治及药物研究进展；房颤患者的抗凝治疗技术探讨；心律失常性晕厥的规范诊疗；幽门螺杆菌诊疗进展及管理策略；弥漫性结缔组织病及新进展；浅谈社区获得性肺炎的治疗及抗菌药物的合理使用；炎性关节炎诊断和治疗进展；新发传染病临床识别与诊疗进展；甲状腺相关疾病的诊疗研究进展；科学提高诊疗水平；警惕死而复燃的传染性疾病；规范化牙周基础治疗及手术操作要点；老年血栓性疾病防治进展；继发性肾小球疾病的诊疗思路；精神科临床的自杀风险评估与医学干预；青少年网络游戏成瘾的家庭社会救助；肺栓塞临床实战研讨班；脑血管病防治论坛；老龄化带来的皮肤问题；中医脑病的诊断和病例探讨；慢性咳嗽中医诊疗策略；不愈症的中西医结合诊疗亮点解读；儿童注意缺陷多动障碍的中医诊疗进展；重要节气的中医调养</p>			
					<p>盆底病诊断治疗系列讲座：肠癌的早期筛查及精准管理研究；外科性黄疸的诊治与病例分析；腹腔镜及机器人技术在乳腺再造方面的应用；肛肠日间手术安全与质量控制；胆道良性疾病的治疗进展；胰腺疾病的热点问题探讨；植入式给药装置临床应用研讨班；肝内外胆管结石诊断及治疗进展；胃肠道肿瘤多学科协作应用推广及护理新进展；甲状腺腔镜及消融微创手术新进展；甲状腺疾病精准化诊疗新技术的应用；甲状腺结节多学科综合诊疗进展；乳腺疾病临床诊疗进展；肛肠良性疾病围手术期管理；结直肠吻合技术的临床应用；血管疾病的理论研究与临床进展；胃肠肿瘤患者围手术期的规范化营养治疗；自体荧光系统在甲状腺手术中甲状腺保护中的应用；乳腺癌诊疗指南解读；基层医疗机构胃癌精准临床分期及围手术期快速康复的策略；青少年腹股沟疝规范化治疗与新进展；李东波肛肠诊疗体系培训项目；消化道肿瘤微创诊疗新进展；普外科疾病特色诊疗及适宜技术；用罗马瓦标准规范便秘诊疗策略；肠系膜缺血性疾病治疗进展；基层医院大肠癌的规范化治疗；基层医院腹部外科微创手术实用技术培训；基层医院胃癌的规范化治疗；基层医院盆底疾病诊治适宜技术培训；肠道微生态重建之道；心脏术后并发症处理策略；老年痴呆新进展；心脏重症围术期脑保护策略</p>			<p>盆底病诊断治疗系列讲座：肠癌的早期筛查及精准管理研究；外科性黄疸的诊治与病例分析；腹腔镜及机器人技术在乳腺再造方面的应用；肛肠日间手术安全与质量控制；胆道良性疾病的治疗进展；胰腺疾病的热点问题探讨；植入式给药装置临床应用研讨班；肝内外胆管结石诊断及治疗进展；胃肠道肿瘤多学科协作应用推广及护理新进展；甲状腺腔镜及消融微创手术新进展；甲状腺疾病精准化诊疗新技术的应用；甲状腺结节多学科综合诊疗进展；乳腺疾病临床诊疗进展；肛肠良性疾病围手术期管理；结直肠吻合技术的临床应用；血管疾病的理论研究与临床进展；胃肠肿瘤患者围手术期的规范化营养治疗；自体荧光系统在甲状腺手术中甲状腺保护中的应用；乳腺癌诊疗指南解读；基层医疗机构胃癌精准临床分期及围手术期快速康复的策略；青少年腹股沟疝规范化治疗与新进展；李东波肛肠诊疗体系培训项目；消化道肿瘤微创诊疗新进展；普外科疾病特色诊疗及适宜技术；用罗马瓦标准规范便秘诊疗策略；肠系膜缺血性疾病治疗进展；基层医院大肠癌的规范化治疗；基层医院腹部外科微创手术实用技术培训；基层医院胃癌的规范化治疗；基层医院盆底疾病诊治适宜技术培训；肠道微生态重建之道；心脏术后并发症处理策略；老年痴呆新进展；心脏重症围术期脑保护策略</p>					

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容物作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
					预防、相关疾病疫苗接种与接种管理; 卫生应急核心能力培训; 实现《健康中国行动(2019-2030年)》控制行动目标的途径; 公共卫生服务与有害生物防治; 实验室生物安全管理培训; 疾病预防与疫苗管理; 肿瘤综合防治实践能力提升培训; 哺乳期乳腺疾病个体化治疗策略; 化学物急性中毒救治与监测; 老年膳食营养与健康; 职业病诊断、鉴定与案例分析; 健康教育服务实施与评价; 广州市健康科普志愿服务技能培训; 人体研究受试者保护体系建立及评估; 临床流行病学与科研设计规范; 信息化时代的智慧医院建设; 医疗服务中的人文关怀; 医疗损害赔偿相关纠纷的处理; 医疗纠纷的防范与法律处理; 医患沟通研究进展与技能培训; 死因监测技术培训; 消化道途径传播的微生物; 老年重点慢性病及伤害预防和干预	学		规范疫苗接种与接种管理; 卫生应急核心能力培训; 实现《健康中国行动(2019-2030年)》控制行动目标的途径; 公共卫生服务与有害生物防治; 实验室生物安全管理培训; 疾病预防与疫苗管理; 肿瘤综合防治实践能力提升培训; 哺乳期乳腺疾病个体化治疗策略; 化学物急性中毒救治与监测; 老年膳食营养与健康; 职业病诊断、鉴定与案例分析; 健康教育服务实施与评价; 广州市健康科普志愿服务技能培训; 人体研究受试者保护体系建立及评估; 临床流行病学与科研设计规范; 信息化时代的智慧医院建设; 医疗服务中的人文关怀; 医疗损害赔偿相关纠纷的处理; 医疗纠纷的防范与法律处理; 医患沟通研究进展与技能培训; 死因监测技术培训; 消化道途径传播的微生物; 老年重点慢性病及伤害预防和干预	陈晓光; 戎威; 王尧南; 王岩; 高海凤; 孙承业; 张磊; 张君; 赵芳; 陈丹平; 陈伟; 梁南; 王振帆; 董航; 张力平; 王志念	020-38314977	
96					提升基层药师安全用药服务及药物评价能力; 癫痫精准化药物治疗研究进展; 医疗机构抗菌药物精细化管理和使用研究进展; 慢性肝病用药管理; 抗肿瘤药物临床合理应用及规范化管理; 不同部位感染的给药方案优化与实践; 各系统常用药物的不良反应及药学监护; 重症休克抗感染治疗; 临床危重症精细化管理; 治疗药物监测与药物基因组学在临床个体化药物治疗中的应用; 医疗机构儿童用药安全管理; 抗抑郁药的临床应用进展; 基于治疗药物监测的个体化用药; 精神分裂症全程药物治疗; 重症药物相互作用, 提高用药安全性; 基层药师临床实践技能培训; 痛风临床合理用药与药物警戒; 重症感染患者的抗菌药物应用原则; 处方点评理论与实践; 抗肿瘤药物的管理与临床应用; 抗精神药物的合理应用; 药物过敏性休克的预防与救治进展; 中医传统著名方剂选讲; 药物分析与精神科精准用药; 中药指纹图谱技术在中药质量控制中的应用; 互联网时代药学科研创新与实践; 药品储存与养护实务; 信息药师培养与药学信息化管理; FAERS数据库挖掘不良信号; 互联网时代药学科研创新与实践; 特殊生理情况下的药理学特征及抗菌药物选择; 临床常用系列中成药的合理应用与药学监护; 治疗失眠的中医经典与现代处方的合理应用; 合理用药与质量管理; 靶向制剂的研究新进展及应用评价; 抗凝药的安全使用与风险管理; 药理学设计与方法入门培训; 药品不良反应的监测和上报及合理用药; 中药质量评价体系构建与质量控制新进展; 《医疗机构药事管理规定》的实施与管理; 常用组学技术及其在药学科研中的应用; 眼科药物的临床合理应用; 质子泵抑制剂临床合理应用及处方精简	500人	药学	提升基层药师安全用药服务及药物评价能力; 癫痫精准化药物治疗研究进展; 医疗机构抗菌药物精细化管理和使用研究进展; 慢性肝病用药管理; 抗肿瘤药物临床合理应用及规范化管理; 不同部位感染的给药方案优化与实践; 各系统常用药物的不良反应及药学监护; 重症休克抗感染治疗; 临床危重症精细化管理; 治疗药物监测与药物基因组学在临床个体化药物治疗中的应用; 医疗机构儿童用药安全管理; 抗抑郁药的临床应用进展; 基于治疗药物监测的个体化用药; 精神分裂症全程药物治疗; 重症药物相互作用, 提高用药安全性; 基层药师临床实践技能培训; 痛风临床合理用药与药物警戒; 重症感染患者的抗菌药物应用原则; 处方点评理论与实践; 抗肿瘤药物的管理与临床应用; 抗精神药物的合理应用; 药物过敏性休克的预防与救治进展; 中医传统著名方剂选讲; 药物分析与精神科精准用药; 中药指纹图谱技术在中药质量控制中的应用; 互联网时代药学科研创新与实践; 药品储存与养护实务; 信息药师培养与药学信息化管理; FAERS数据库挖掘不良信号; 互联网时代药学科研创新与实践; 特殊生理情况下的药理学特征及抗菌药物选择; 临床常用系列中成药的合理应用与药学监护; 治疗失眠的中医经典与现代处方的合理应用; 合理用药与质量管理; 靶向制剂的研究新进展及应用评价; 抗凝药的安全使用与风险管理; 药理学设计与方法入门培训; 药品不良反应的监测和上报及合理用药; 中药质量评价体系构建与质量控制新进展; 《医疗机构药事管理规定》的实施与管理; 常用组学技术及其在药学科研中的应用; 眼科药物的临床合理应用; 质子泵抑制剂临床合理应用及处方精简	颜凌; 胡源; 杨宏昕; 李玉莹; 刘刚; 郭小彬; 牟磊; 邢占刚; 阮若山; 李敏; 王慧; 周任珂; 张晓红; 白秋江; 王景浩; 周润蓉; 陈露; 胡文; 熊国营; 董秀明; 齐放; 曹晋陵; 张燕; 任非; 张启文; 于静; 任敬成; 崔向刚; 王进; 梁杰; 薛苗; 林文津; 沈平; 仇峰; 褚燕琦; 胡道雄; 胡永芳	培训网址: www.91huavi.com 联系电话: 020-38914613、020-38314977	334学时
97					NICU早产儿经口摄入量功能的康复; 不同类型心血管病心脏康复方法及示范应用; 职业健康之尘肺康复; 语言训练在发育落后患儿中的应用研究进展; 脑卒中的综合管理与康复实践; 老年常见病康复; 骨伤科科的中西医疗与康复; 产后整体康复新技术; 社区康复服务与残疾预防; 临床常见疼痛对因康复治疗新技术; 老年综合症的早期康复及风险管理; 经颅磁刺激技术对骨肌疼痛的康复治疗进展; 中西医结合在心脑血管病康复治疗中的应用; 糖尿病足的康复进展; 颈椎相关疾病的精确靶点治疗; 卒中分期与综合康复管理; 整体姿势调整对慢性疼痛诊治; 针灸治疗脑卒中后功能障碍; 重度颅脑损伤及并发症的中医特色康复治疗; 儿童康复新技术新进展; 推拿治疗技术在临床中的应用及研究进展; 骨科患者健康管理及术后康复新进展; 高压氧治疗在颅脑损伤康复中的应用; 脊髓损伤从医院到社区康复适宜技术规范培训; 周围神经损伤康复治疗经验分享; 慢性病患者医院内外康复进展; 老年女性心血管病康复治疗进展; 肥胖与健康减重的精准医学; 儿童康复新理论新技术; 心脏康复在心力衰竭患者中治疗应用理论技术培训班	500人	康复医学	NICU早产儿经口摄入量功能的康复; 不同类型心血管病心脏康复方法及示范应用; 职业健康之尘肺康复; 语言训练在发育落后患儿中的应用研究进展; 脑卒中的综合管理与康复实践; 老年常见病康复; 骨伤科科的中西医疗与康复; 产后整体康复新技术; 社区康复服务与残疾预防; 临床常见疼痛对因康复治疗新技术; 老年综合症的早期康复及风险管理; 经颅磁刺激技术对骨肌疼痛的康复治疗进展; 中西医结合在心脑血管病康复治疗中的应用; 糖尿病足的康复进展; 颈椎相关疾病的精确靶点治疗; 卒中分期与综合康复管理; 整体姿势调整对慢性疼痛诊治; 针灸治疗脑卒中后功能障碍; 重度颅脑损伤及并发症的中医特色康复治疗; 儿童康复新技术新进展; 推拿治疗技术在临床中的应用及研究进展; 骨科患者健康管理及术后康复新进展; 高压氧治疗在颅脑损伤康复中的应用; 脊髓损伤从医院到社区康复适宜技术规范培训; 周围神经损伤康复治疗经验分享; 慢性病患者医院内外康复进展; 老年女性心血管病康复治疗进展; 肥胖与健康减重的精准医学; 儿童康复新理论新技术; 心脏康复在心力衰竭患者中治疗应用理论技术培训班	杨洪; 吴慧慧; 罗盛飞; 胡玉莲; 张亚清; 桑德春; 梅荣军; 李舜; 张金明; 李辉; 张晓辉; 姚旭; 王立道; 葛兆琦; 田敏; 徐武均; 王翠军; 赵黎; 徐平; 马彩云; 张振宇; 曹晋陵; 刘北; 孙天宝; 卢惠琴; 高舜男; 李馨露; 徐峰; 马彩云; 申晓熨	培训网址: www.91huavi.com 联系电话: 020-38914613、020-38314977	334学时
98					血液学检验的发展及相关指南解读; 自身免疫性疾病实验诊断技术与临床应用新进展; 循环肿瘤细胞的检测新技术与临床应用; 聚焦精准医疗之分子诊断技术; 血液细胞形态学诊断与治疗新进展; 儿科临床常用微生物的检验方法及应用进展; 侵袭性真菌病实验室诊断策略; 多重耐药菌监测在感染性疾病精准诊疗中的应用; 新型冠状病毒检测技术的研究进展; CMAS-CL02.0.1可判解读读及其在医学检验中的应用; 自身免疫性疾病的实验室检测与临床应用; 实验室诊断在肿瘤早期发现和临床应用中的新进展; 出血性疾病的检测与临床应用; 临床实验室风险管理及新能力建设规范化培训; 宏基因组二代测序技术在感染性疾病病原诊断中的应用; 医学实验室质量管理体系构建与实践; 临床实验室质量控制与案例分享; 精准实验室诊断在感染性疾病中的应用	500人	医学检验	血液学检验的发展及相关指南解读; 自身免疫性疾病实验诊断技术与临床应用新进展; 循环肿瘤细胞的检测新技术与临床应用; 聚焦精准医疗之分子诊断技术; 血液细胞形态学诊断与治疗新进展; 儿科临床常用微生物的检验方法及应用进展; 侵袭性真菌病实验室诊断策略; 多重耐药菌监测在感染性疾病精准诊疗中的应用; 新型冠状病毒检测技术的研究进展; CMAS-CL02.0.1可判解读读及其在医学检验中的应用; 自身免疫性疾病的实验室检测与临床应用; 实验室诊断在肿瘤早期发现和临床应用中的新进展; 出血性疾病的检测与临床应用; 临床实验室风险管理及新能力建设规范化培训; 宏基因组二代测序技术在感染性疾病病原诊断中的应用; 医学实验室质量管理体系构建与实践; 临床实验室质量控制与案例分享; 精准实验室诊断在感染性疾病中的应用; 体液细胞形态学检测技术规范及临床应用	吴俊; 黎树艳; 张黎明; 孙成敏; 李俊卿; 董方; 黄文辉; 陶元芳; 吴琳; 王增国; 王旭; 郭建魁; 张鹏; 李耀斌; 廖于峰; 左大鹏; 曹路; 赵海梅; 庄宇华; 姜习新; 肖芳; 王艳; 陈浩; 韩文; 王顺; 左大鹏; 吴俊; 吴效雄; 王晓英; 庄宇华	培训网址: www.91huavi.com 联系电话: 020-38914613、020-38314977	334学时

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容与作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
					液体细胞形态学检验技术规范及临床应用；血栓与纤溶的研究进展及临床应用；感染性疾病相关实验室检测技术及研究进展；肿瘤标志物的研究现状与进展；实验室检验结果质量持续提升的规范化管理；分子诊断技术在临床诊疗应用的新进展；出血性疾病的实验室检测策略；微生物检验相关卫生行业标准解读；微生物实验室(毒)种和样本的管理；肿瘤标志物检测的研究进展			应用：血栓与纤溶研究进展及临床检测解读；感染性疾病相关实验室检测技术及研究进展；肿瘤标志物的研究现状与进展；实验室检验结果质量持续提升的规范化管理；分子诊断技术在临床诊疗应用的新进展；出血性疾病的实验室检测策略；微生物检验相关卫生行业标准解读；微生物实验室(毒)种和样本的管理；肿瘤标志物检测的研究进展			
				99	气道疾病的影像学诊断思路；症状性颅内动脉狭窄影像学评价、介入治疗及新进展；超声造影技术在临床中的应用；心脏眼肌束的超声诊断；肾脏疾病的影像学检查临床实践；超声造影技术在肾脏肿瘤中的应用；肥厚性心脏病的影像学诊断；胃肠道内窥镜常见疾病的影像表现及鉴别；胃肠道非肿瘤性病变的影像诊断及鉴别思路	500人	影像学	气道疾病的影像学诊断思路；症状性颅内动脉狭窄影像学评价、介入治疗及新进展；超声造影技术在临床中的应用；心脏眼肌束的超声诊断；肾脏疾病的影像学检查临床实践；超声造影技术在肾脏肿瘤中的应用；肥厚性心脏病的影像学诊断；胃肠道内窥镜常见疾病的影像表现及鉴别；胃肠道非肿瘤性病变的影像诊断及鉴别思路	朱凌、罗娅红、郭小超、黄国倩、李一舟、阿衣努尔·买买提、苗海琴、刘鸿杰、梁笑、张滨、朱向高、王蔚、石、徐敏、沈睿、王淑荣、高天理、安红伟、车能雨、许玉华、高莉、高朋、李永恒、李越、秦乃娜、葛瑞玉、李永恒、李越、刘娟、秦乃娜	培训网址: www.91huayi.com 联系电话: 020-38914613、020-38314977	334学时
				100	新形势下住院医师规范化培训基地评估的内涵要求与发展趋势；儿科住培教学理念与方法师资培训；医学基层教学组织及虚拟教研室建设与实践；医疗装备创新与转化；临床试验研究安全意识与能力提升；医学模拟教学应用与实践；医学类一流课程建设与申报；《住院医师规范化培训考核指南》解读；医务人员临床研究能力的提升；贯穿循证理念的临床护理科研实践新进展；基层医务人员科研能力培养与提升；现代医院门诊综合管理服务体系构建；新一代信息技术在医疗健康领域的应用；专科医院感染质量管理实践；地级市医院肝胆胰脾外科联盟的管理策略与实践；疫情下综合医院后勤管控体系的构建；急诊科从院内人员安全生产教育；口腔急诊疫情常态化管控；疫情下基层医院管理关键点分析及对策；质量管理在三级医院管理中的应用与实践；健康信息学的发展现状与未来趋势；侵入性操作医院感染的预防与控制；公立医院高质量发展背景下医用耗材管理；大型综合医院新建改扩建运维及全生命周期智慧管理；医院在疫情常态化下的感染防控管理；健康中国战略下医务社会工作的发展分析	500人	医学教育与卫生管理学	新形势下住院医师规范化培训基地评估的内涵要求与发展趋势；儿科住培教学理念与方法师资培训；医学基层教学组织及虚拟教研室建设与实践；医疗装备创新与转化；临床试验研究安全意识与能力提升；医学模拟教学应用与实践；医学类一流课程建设与申报；《住院医师规范化培训考核指南》解读；医务人员临床研究能力的提升；贯穿循证理念的临床护理科研实践新进展；基层医务人员科研能力培养与提升；现代医院门诊综合管理服务体系构建；新一代信息技术在医疗健康领域的应用；专科医院感染质量管理实践；地级市医院肝胆胰脾外科联盟的管理策略与实践；疫情下综合医院后勤管控体系的构建；急诊科从院内人员安全生产教育；口腔急诊疫情常态化管控；疫情下基层医院管理关键点分析及对策；质量管理在三级医院管理中的应用与实践；健康信息学的发展现状与未来趋势；侵入性操作医院感染的预防与控制；公立医院高质量发展背景下医用耗材管理；大型综合医院新建改扩建运维及全生命周期智慧管理；医院在疫情常态化下的感染防控管理；健康中国战略下医务社会工作的发展分析	周玉皆、李雷、余建波、李文杰、曹玉、杨光耀、张鑫、余建波、王亚军、胡素娥、王庆华、靳淑雁、李刚、郑静、卢庆华、孙文兵、叶尚斌、马海彬、刘翠梅、李彦博、朱海、黄至辉、王瑞刚、李建林、胡希贤、韩琳、郭斌	培训网址: www.91huayi.com 联系电话: 020-38914613、020-38314977	334学时
				101	超声在重症患儿麻醉管理中的应用研讨；围术期经食管超声(TEE)临床应用；老年患者经食管超声临床应用及进展；舒适化小儿麻醉临床实践；儿童舒适化医疗围术期管理新进展；常见慢性疼痛的诊疗策略；可视化技术在神经外科中的应用；慢性疼痛相关疾病治疗策略；交感神经阻滞术及临床应用；个体化快速麻醉技术新进展；非正常气道的处理技术和临床管理；患者血液管理之围术期自体输血；小儿急诊手足外科手术麻醉的进展研究；保留自主呼吸全身麻醉在电视胸腔镜手术(VATS)中的应用进展；癌痛的治疗与管理；心肺骤停与围术期应激风险的相关研究；围术期气道和呼吸管理；快速康复医学在麻醉科的应用新进展；内脏神经痛的诊疗进展；围术期心律失常的安全管理；神经外科特色麻醉；常见疼痛疾病的微循环；麻醉期间的循环管理；骨科手术的麻醉管理；经食管心脏超声的临床应用新进展	500人	麻醉学	超声在重症患儿麻醉管理中的应用研讨；围术期经食管超声(TEE)临床应用；老年患者经食管超声临床应用及进展；舒适化小儿麻醉临床实践；儿童舒适化医疗围术期管理新进展；常见慢性疼痛的诊疗策略；可视化技术在神经外科中的应用；慢性疼痛相关疾病治疗策略；交感神经阻滞术及临床应用；个体化快速麻醉技术新进展；非正常气道的处理技术和临床管理；患者血液管理之围术期自体输血；小儿急诊手足外科手术麻醉的进展研究；保留自主呼吸全身麻醉在电视胸腔镜手术(VATS)中的应用进展；癌痛的治疗与管理；心肺骤停与围术期应激风险的相关研究；围术期气道和呼吸管理；快速康复医学在麻醉科的应用新进展；内脏神经痛的诊疗进展；围术期心律失常的安全管理；神经外科特色麻醉；常见疼痛疾病的微循环；麻醉期间的循环管理；骨科手术的麻醉管理；经食管心脏超声的临床应用新进展	王妮、朱斌、尹光芬、艾来提·塔来提、黄英华、叶雯、王仿、王晓英、何明伟、韦华、黄格、李忠、王雷、傅洪涛、宋莉、蔡英敏、张红、刘静、兰旭雷、金鑫、范婷、何明伟、张熙哲、张哲晋、朱斌	培训网址: www.91huayi.com 联系电话: 020-38914613、020-38314977	334学时
				102	神经重症临床超声的应用；脓毒症及脓毒性休克诊断及治疗进展；老年重症CAP患者肺康复治疗；心脏重症围术期感染及应对措施新进展；基层危重症早期识别及处理培训；急性胰腺炎中西医结合规范化诊疗进展；呼吸危重症中西医结合诊疗策略；重症超声诊断及新进展探讨；血液净化在常见重症中的应用进展；ICU多重耐药菌感染的中西医结合管理；重症急性胰腺炎规范化治疗；重症患者机械通气规范化培训；重症患者侵袭性真菌感染诊疗规范；脓毒症与多器官功能障碍的预防；ICU危重病人血液净化新策略；血流动力学治疗新进展；泛体外生命支持论坛；新医改背景下的危重症患者营养支持治疗；重症患者营养支持法的监测与评估；高危人工机械辅助生命支持技术新进展；心脏重症手术脑损伤及脑保护新进展；新冠肺病重症诊疗进展学习班；急性呼吸衰竭规范化有创机械通气临床应用探讨；多发伤、危重症的救治与监护；肺重症患者的加强监护治疗	500人	重症医学	神经重症临床超声的应用；脓毒症及脓毒性休克诊断及治疗进展；老年重症CAP患者肺康复治疗；心脏重症围术期感染及应对措施新进展；基层危重症早期识别及处理培训；急性胰腺炎中西医结合规范化诊疗进展；呼吸危重症中西医结合诊疗策略；重症超声诊断及新进展探讨；血液净化在常见重症中的应用进展；ICU多重耐药菌感染的中西医结合管理；重症急性胰腺炎规范化治疗；重症患者机械通气规范化培训；重症患者侵袭性真菌感染诊疗规范；脓毒症与多器官功能障碍的预防；ICU危重病人血液净化新策略；血流动力学治疗新进展；泛体外生命支持论坛；新医改背景下的危重症患者营养支持治疗；重症患者营养支持法的监测与评估；高危人工机械辅助生命支持技术新进展；心脏重症手术脑损伤及脑保护新进展；新冠肺病重症诊疗进展学习班；急性呼吸衰竭规范化有创机械通气临床应用探讨；多发伤、危重症的救治与监护；肺重症患者的加强监护治疗	徐磊、高广生、牛新荣、柳云忠、陈向红、刘一诚、刘一诚、杨勇、邢宇鹏、李淑燕、谢冰斌、卢跃兵、王绍飞、张明昌、刘卫、苏钰、郭涛、尹先梅、刘君、龚雁、苏文轩、韩光、赵宏、张瑞昌、苏立众、岳岩坤、李梅、王瑞峰	培训网址: www.91huayi.com 联系电话: 020-38914613、020-38314977	334学时
				103	周围性面瘫诊断及面神经外科技术；面神经疾病的诊断与治疗；嗅、味觉障碍的研究与进展；常见耳科疾病的临床诊疗与耳内镜规范应用；咽喉嗓音疾病规范化诊疗和新进展学习班；外耳道规范化诊疗与治疗；儿童常见眼病诊疗学习班；眼肌麻痹及斜视新进展学习班；角膜炎与眼表疾病诊疗新进展；玻璃体视网膜病新进展；眼科住院医师三基能力强化培训；屈光时代的白内障；儿童眼保健新进展；干眼中心学科技术；干眼规范化诊疗培训；新生血管性眼病研究新进展；0-6岁儿童视觉保健及管理；白内障的中医疗法；屈光手术新进展；眼外伤诊疗规范及进展；咽喉部肿瘤内镜微创手术进展；神经眼科常见疾病的诊疗新进展；原发性闭角型青光眼的诊疗规范及进展；眼底病诊疗新进展	500人	耳鼻喉科学	周围性面瘫诊断及面神经外科技术；面神经疾病的诊断与治疗；嗅、味觉障碍的研究与进展；常见耳科疾病的临床诊疗与耳内镜规范应用；咽喉嗓音疾病规范化诊疗和新进展学习班；外耳道规范化诊疗与治疗；儿童常见眼病诊疗学习班；眼肌麻痹及斜视新进展学习班；角膜炎与眼表疾病诊疗新进展；玻璃体视网膜病新进展；眼科住院医师三基能力强化培训；屈光时代的白内障；儿童眼保健新进展；干眼中心学科技术；干眼规范化诊疗培训；新生血管性眼病研究新进展；0-6岁儿童视觉保健及管理；白内障的中医疗法；屈光手术新进展；眼外伤诊疗规范及进展；咽喉部肿瘤内镜微创手术进展；神经眼科常见疾病的诊疗新进展；原发性闭角型青光眼的诊疗规范及进展；眼底病诊疗新进展	程雷、韩月臣、韩维举、张红萍、李鹏、张海燕、谢冰斌、卢跃兵、王绍飞、张明昌、刘卫、苏钰、郭涛、尹先梅、刘君、龚雁、苏文轩、韩光、赵宏、张瑞昌、苏立众、岳岩坤、李梅、王瑞峰	培训网址: www.91huayi.com 联系电话: 020-38914613、020-38314977	334学时

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容与使用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
				104	微创理念和技术在牙周软硬组织增量中的应用; 口腔颌面颅颈颌内科学科治疗新进展; 颌面部畸形规范化治疗; 唇腭裂继发颌骨畸形的多学科治疗; 口腔颌面颅颈颌内科学科治疗新进展; 颌面部恶性肿瘤的诊断与治疗; 口腔正颌畸形矫治的护理; 种植修复与黏膜红色美学; 全微创口腔种植技术及规范化操作; 儿童牙外伤最新诊疗指南解读和病例分享; 全瓷贴面的临床应用与进展; 微创上颌窦底提升种植技术; 儿童口腔临床诊疗新思维与实用技术培训; 口腔种植中的护理配合; 上颌窦提升术解剖基础及研究进展; 立足口腔特色, 实施精准诊疗; 正颌标准颌面的诊断与修正; 牙体牙髓病治疗技术新进展; 口腔门诊医疗质量的控制与管理实践; 一步步做好牙齿微创美学修复; 拔牙点保存技术的应用与进展; 一步步做好前牙瓷贴面美学修复; 儿童错合畸形早期矫治; 规范口腔健康教育, 助力健康中国	500人	口腔医学	微创理念和技术在牙周软硬组织增量中的应用; 口腔颌面颅颈颌内科学科治疗新进展; 颌面部畸形规范化治疗; 唇腭裂继发颌骨畸形的多学科治疗; 口腔颌面颅颈颌内科学科治疗新进展; 颌面部恶性肿瘤的诊断与治疗; 口腔正颌畸形矫治的护理; 种植修复与黏膜红色美学; 全微创口腔种植技术及规范化操作; 儿童牙外伤最新诊疗指南解读和病例分享; 全瓷贴面的临床应用与进展; 微创上颌窦底提升种植技术; 儿童口腔临床诊疗新思维与实用技术培训; 口腔种植中的护理配合; 上颌窦提升术解剖基础及研究进展; 立足口腔特色, 实施精准诊疗; 正颌标准颌面的诊断与修正; 牙体牙髓病治疗技术新进展; 口腔门诊医疗质量的控制与管理实践; 一步步做好牙齿微创美学修复; 拔牙点保存技术的应用与进展; 一步步做好前牙瓷贴面美学修复; 儿童错合畸形早期矫治; 规范口腔健康教育, 助力健康中国	侯建霞; 季彤; 范新东; 蔡鸣; 杨森; 袁道英; 黄惠萍; 何虹; 郑强; 许世恒; 徐延; 杜良智; 黄华; 石莹; 李圣磊; 贾丽娟; 杜立; 李福慧; 刘翠梅; 谭建国; 姚希; 谭廷国; 李小兵; 司燕	培训网址: www.91huayi.com 联系电话: 020-38914613、020-38314977	334学时
				105	同理心在临床实践中的应用; 医疗纠纷防范处理技巧与案例分析; 新冠疫情下发热门诊检验工作者的安全意识与人文关怀; 基层医院医学学术行为规范化建设; 普外科人文关怀与优质服务; 老龄化背景下的临床关怀问题; 人文护理管理的实施体会; 从纠纷病例看医患沟通难点; 伦理审查热点问题探讨; 医学科研之诚信建设与行为规范; 医学科研与临床审查; 提升护理科研能力, 助力护理职业发展; 护理科研理论在临床应用中的要点阐述; 伦理审查互认与管理; 医学伦理与科研诚信高质量发展建设; 护理研究能力提升与研究伦理意识强化; 科技伦理的规范与治理; 《民法典》涉医条文详解; 医疗卫生领域的隐私权和个人信息保护; 生命科学前沿及伦理问题; 《民法典》医疗损害责任”的解读与适用; 优化医疗服务质量, 构建和谐医患关系; 医护人员医患沟通技能培养和临床应用	500人	卫生法规与医学伦理学	同理心在临床实践中的应用; 医疗纠纷防范处理技巧与案例分析; 新冠疫情下发热门诊检验工作者的安全意识与人文关怀; 基层医院医学学术行为规范化建设; 普外科人文关怀与优质服务; 老龄化背景下的临床关怀问题; 人文护理管理的实施体会; 从纠纷病例看医患沟通难点; 伦理审查热点问题探讨; 医学科研之诚信建设与行为规范; 医学科研与临床审查; 提升护理科研能力, 助力护理职业发展; 护理科研理论在临床应用中的要点阐述; 伦理审查互认与管理; 医学伦理与科研诚信高质量发展建设; 护理研究能力提升与研究伦理意识强化; 科技伦理的规范与治理; 《民法典》涉医条文详解; 医疗卫生领域的隐私权和个人信息保护; 生命科学前沿及伦理问题; 《民法典》医疗损害责任”的解读与适用; 优化医疗服务质量, 构建和谐医患关系; 医护人员医患沟通技能培养和临床应用	薛健; 石美霞; 冯琳; 任少平; 王均悦; 李梅; 张悦静; 毛玉山; 白彩珍; 尹秀云; 殷明; 侯晓红; 胡春花; 白彩珍; 董玉整; 温尊北; 张黎; 何宁; 宋文娟; 白彩珍; 宋文娟; 苏英; 王柳帆	培训网址: www.91huayi.com 联系电话: 020-38914613、020-38314977	334学时
				106	急诊多系统抗感染治疗; CRRT在急重症中的应用; 急性肺栓塞的规范化治疗; 床旁血液技术在急危重症患者中的应用; 基层医院急诊疼痛的规范化治疗; 院前急救疼痛分期分析及处理; 急诊急救操作技能与急救能力提升; 早期重症康复在急重症监护病房的应用进展; 常见消化系统急症的急诊评估与处置; 院前心肺复苏规范化培训; 突发事件的院前急救; 院前急救的应急处置策略; 急诊常见急症的诊断思路及治疗策略; 呼吸急症危重症的救治; 多学科快速反应团队(PERT)在救治急性肺栓塞中的应用; 急性卒中后肺感染的预防及治疗; 心律失常的急诊处理规范及进展; 急诊抢救治疗仪器的规范操作; 急诊诊疗质量控制与最新进展	500人	急诊学	急诊多系统抗感染治疗; CRRT在急重症中的应用; 急性肺栓塞的规范化治疗; 床旁血液技术在急危重症患者中的应用; 基层医院急诊疼痛的规范化治疗; 院前急救疼痛分期分析及处理; 急诊急救操作技能与急救能力提升; 早期重症康复在急重症监护病房的应用进展; 常见消化系统急症的急诊评估与处置; 院前心肺复苏规范化培训; 突发事件的院前急救; 院前急救的应急处置策略; 急诊常见急症的诊断思路及治疗策略; 呼吸急症危重症的救治; 多学科快速反应团队(PERT)在救治急性肺栓塞中的应用; 急性卒中后肺感染的预防及治疗; 心律失常的急诊处理规范及进展; 急诊抢救治疗仪器的规范操作; 急诊诊疗质量控制与最新进展	郭伟; 蒋龙元; 米玉红; 王静; 盛晓; 冯映; 李力卓; 梁翔; 刘广; 刘健; 王小娟; 苏春苗; 郭伟; 梁翔; 何志红; 李雷; 李力卓; 于学忠	培训网址: www.91huayi.com 联系电话: 020-38914613、020-38314977	334学时
				107	炎症性皮肤病的诊疗进展; 痤疮、玫瑰痤疮与敏感肌; 敏感性皮肤的全程管理; 生物性皮肤病诊疗进展; 真菌菌谱失调干预在皮肤病诊疗中的应用; 中西医结合难愈性皮肤病诊疗思路解读; 药疹临床诊疗新进展及鉴别诊断; 痤疮诊疗进展; 皮肤癌规范化治疗及新进展; 顽固性湿疹的中西医结合诊治思路; 刮除术及联合技术在增生性疤痕的临床应用; 白癜风诊疗和研究进展; 蒙医温针、火针在皮肤科领域中的应用; 特应性皮炎的中医药辨证治疗; 银屑病患者的健康管理; 几种常见皮肤肿瘤的规范化诊疗新进展	500人	皮肤病学与性病学	炎症性皮肤病的诊疗进展; 痤疮、玫瑰痤疮与敏感肌; 敏感性皮肤的全程管理; 生物性皮肤病诊疗进展; 真菌菌谱失调干预在皮肤病诊疗中的应用; 中西医结合难愈性皮肤病诊疗思路解读; 药疹临床诊疗新进展及鉴别诊断; 痤疮诊疗进展; 皮肤癌规范化治疗及新进展; 顽固性湿疹的中西医结合诊治思路; 刮除术及联合技术在增生性疤痕的临床应用; 白癜风诊疗和研究进展; 蒙医温针、火针在皮肤科领域中的应用; 特应性皮炎的中医药辨证治疗; 银屑病患者的健康管理; 几种常见皮肤肿瘤的规范化诊疗新进展	张建中; 朱学敏; 史玉玲; 杨桂兰; 冯爱琴; 张雷; 段昕雨; 孙咏梅; 王勇; 韩平; 刘成; 陈佳; 乌云; 尚娜; 虎晓文; 朱学敏	培训网址: www.91huayi.com 联系电话: 020-38914613、020-38314977	334学时
				108	基于家庭治疗模式的儿童青少年抑郁治疗新进展; 如何给心理问题患者下诊断; 青少年儿童情绪和应激障碍理论培训; 精神病专科医院心理护理能力的提升; 新形势临床护士心理减压与健康心理培训; 青少年自伤自杀的心理评估与干预对策; 整合式心理干预策略的应用; 跨性别性别的心理行为特征及对社会的影响; 青少年心理问题的识别与干预; 临床心理护理教学培训与实践; 疫情下老年焦虑障碍的中西医结合诊治; 儿童青少年心理卫生理论及相关研究; 发展心理学与心理健康; 压力应对与情绪管理; 如何与问题孩子进行有效沟通	500人	心理学	基于家庭治疗模式的儿童青少年抑郁治疗新进展; 如何给心理问题患者下诊断; 青少年儿童情绪和应激障碍理论培训; 精神病专科医院心理护理能力的提升; 新形势临床护士心理减压与健康心理培训; 青少年自伤自杀的心理评估与干预对策; 整合式心理干预策略的应用; 跨性别性别的心理行为特征及对社会的影响; 青少年心理问题的识别与干预; 临床心理护理教学培训与实践; 疫情下老年焦虑障碍的中西医结合诊治; 儿童青少年心理卫生理论及相关研究; 发展心理学与心理健康; 压力应对与情绪管理; 如何与问题孩子进行有效沟通	熊志安; 吴任娟; 潘昱; 范秀英; 吕青; 李进; 潘青; 吴任娟; 李闻天; 王巍; 杨海波; 丁树荣; 胡冰霜; 潘霞; 苏英	培训网址: www.91huayi.com 联系电话: 020-38914613、020-38314977	334学时
				109	妇儿感染预防与控制新技术; ICU重症患者导管相关感染最佳实践培训; 院内感染管理职业防护新进展; 重症医学科感染预防与控制; 以多管理工具持续改进医院感染管理效能; 医院感染防控策略; 常见呼吸道疾病的感染防控; 新冠疫情常态化背景下医院感染防控学科建设及能力提升培训; MDI联动推进医院感染监测和干预; 依托系统化培训模式提升医院感染管理执行力; 公立医院高质量发展背景下医院感染管理技能; 常态化疫情防控情况下如何强化医院感染防控	500人	医院感染(管理)学	妇儿感染预防与控制新技术; ICU重症患者导管相关感染最佳实践培训; 院内感染管理职业防护新进展; 重症医学科感染预防与控制; 以多管理工具持续改进医院感染管理效能; 医院感染防控策略; 常见呼吸道疾病的感染防控; 新冠疫情常态化背景下医院感染防控学科建设及能力提升培训; MDI联动推进医院感染监测和干预; 依托系统化培训模式提升医院感染管理执行力; 公立医院高质量发展背景下医院感染管理技能; 常态化疫情防控情况下如何强化医院感染防控	罗万军; 范珊珊; 顾小利; 李宝珍; 张敏; 阳爱芳; 李宝珍; 茅一萍; 覃金爱; 林泓怡; 方玉英; 李宝珍	培训网址: www.91huayi.com 联系电话: 020-38914613、020-38314977	334学时
				110	小儿推拿流派特色与临床应用; 中医适宜技术治疗常见病介绍; 中药材中的活性成分对肝脏药物代谢的影响; 多发性抽动症的中西医病机及诊疗; 针灸适宜技术治疗常见病; 电热针治疗的临床应用; 胃食管反流病的临床应用; 胃食管反流病的中医诊疗; 不良体质(邪实体质)的养生与保健; 刺络放血疗法的临床应用; 推拿治疗技术的临床应用	500人	中医	小儿推拿流派特色与临床应用; 中医适宜技术治疗常见病介绍; 中药材中的活性成分对肝脏药物代谢的影响; 多发性抽动症的中西医病机及诊疗; 针灸适宜技术治疗常见病; 电热针治疗的临床应用; 胃食管反流病的临床应用; 胃食管反流病的中医诊疗; 不良体质(邪实体质)的养生与保健; 刺络放血疗法的临床应用; 推拿治疗技术的临床应用	柏燕军; 崔海; 付鹏; 郝宏文; 李雷; 王海蔚; 翟兴红; 周俊; 王寅; 张振宇	培训网址: www.91huayi.com 联系电话: 020-38914613、020-38314977	334学时
				111	PET/CT显像在疑难诊疗中的临床应用及进展; 欧美核医学学会系列临床实践指南解读与探讨; PET/CT在淋巴瘤中的应用	500人	核医学	PET/CT显像在疑难诊疗中的临床应用及进展; 欧美核医学学会系列临床实践指南解读与探讨; PET/CT在淋巴瘤中的应用	张卫方; 朱广文; 张建华	培训网址: www.91huayi.com 联系电话: 020-38914613、020-38314977	334学时

序号	培训机构名称	行政或行业主管部门	系列和类别	序号	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容与作用	主讲人	培训地点、方式与联络方式	培训天数/学时
6	广州卫生职业技术学院	广州市教育局	卫生护理专业	112	应急救护	50人	卫生护理专业，初、中、高级专业技术人员	现场应急救护理念，现场应急救护基本原则与程序。病情监护与记录；外伤急救技术；气道异物梗阻急救处理及AED使用	王伟婷（广东华安急救服务中心）	培训地点：从化环市东路166号 培训方式：面授 联系人：谢琳 联系电话：13928889523	9学时
				113	药物简史	240人	卫生护理专业，初、中、高级专业技术人员	讲解药物的含义、起源，古代药物、近代药物、现代药物、药物的研究、生产过程以及对未来畅想。简明扼要的阐述药物的发展简史，对人类产生的积极作用；了解药物的发现、发明、生产过程，加深学员对药物的认识，增强文化自信。	陈忠泉（广州卫生职业技术学院教授、博士）	培训地点：广州卫生职业技术学院 培训方式：网络 联系人：刘金蛟 联系电话：15773217213	2学时