

2021年度广州市专业技术人员继续教育专业科目办班计划（第一批）

序号	施教机构名称	参训单位	行政或行业主管部门	申报专业	专业名称	培训人数	适用专业及对象	主要内容和作用	主讲人姓名、单位、职称	培训地点与联络方式	培训天数/学时	备注
1	广州市建筑工程专业继续教育基地	广州市建设职业培训学校	广州市住房和城乡建设局	建筑工程专业	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，初级、中级、高级建筑工程技术人员	1.广州市工程建设项目审批制度政策体系； 2.国际营商环境“办理建筑许可”评价指标方法； 3.广州市社会投资低风险工程建设项目“一站式”办理流程及要点解读； 4.广州市房屋建筑工程分阶段办理施工许可证政策及要点解读； 5.广州市房屋建筑和市政基础设施工程竣工联合验收工作（4.0版）政策及要点解读； 6.广州市花都区房屋建筑工程规划、消防、人防、施工许可四证联办（试点）政策及要点解读。	行业内高级职称专家	广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼或广州市建设职业培训学校教育平台 (www.gzcoets.com)； 020-22266088、020-22266188	1天	
					营商环境“办理建筑许可”评价指标及优化政策	300人	建筑设计、建筑施工、建筑管理、建筑材料专业，初级、中级、高级建筑工程技术人员	按继续教育的要求组织培训	行业内高级职称专家	广州市建设职业培训学校教育平台 (www.gzcoets.com)； 020-22266088、020-22266188	1天	
					岭南传统建筑保护与修复技术高级研修班	80人	建筑设计、建筑施工、建筑管理、建筑材料专业，初级、中级、高级建筑工程技术人员	按继续教育的要求组织培训	行业内高级职称专家	广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼或广州市建设职业培训学校教育平台 (www.gzcoets.com)； 020-22266088、22266188	3天	
					建筑施工专业课程（一）	300人	建筑施工专业，初级、中级、高级建筑工程技术人员	1.建筑施工相关课程（建筑工程施工转包违法分包等违法行为认定查处与管理、建筑施工应急管理、建筑工程施工和预拌混凝土生产扬尘污染防治技术等） 2.建筑装饰施工相关课程（建筑工业化施工及案例分析、装饰材料与施工工艺、建筑装饰工程施工组织与管理能力等）	行业内高级职称专家	广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼或广州市建设职业培训学校教育平台 (www.gzcoets.com)； 020-22266088、020-22266188	7-10天	
					建筑施工专业课程（一）	300人	建筑施工专业，初级、中级、高级建筑工程技术人员	1.建筑施工相关课程（建筑工程施工转包违法分包等违法行为认定查处与管理、建筑施工应急管理、建筑工程施工和预拌混凝土生产扬尘污染防治技术等）； 2.建筑装饰施工相关课程（建筑工业化施工及案例分析、装饰材料与施工工艺、建筑装饰工程施工组织与管理能力等）。	行业内高级职称专家	广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼或广州市建设职业培训学校教育平台 (www.gzcoets.com)； 020-22266088、020-22266188	7-11天	
					建筑管理专业课程（一）	300人	建筑管理专业，初级、中级、高级建筑工程技术人员	1.建筑工程管理相关课程讲座； 2.建筑工程检测相关课程讲座。	行业内高级职称专家	广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼或广州市建设职业培训学校教育平台 (www.gzcoets.com)； 020-22266088、020-22266188	7-10天	
					建筑管理专业课程（二）	300	建筑管理专业，初级、中级、高级建筑工程技术人员	建筑工程造价相关课程讲座	行业内高级职称专家	广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼或广州市建设职业培训学校教育平台 (www.gzcoets.com)； 020-22266088、020-22266188	7-10天	
					建筑设计专业课程（一）	300人	建筑设计专业，初级、中级、高级建筑工程技术人员	1.城乡规划、建筑结构设计相关课程讲座； 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。	行业内高级职称专家	广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼或广州市建设职业培训学校教育平台 (www.gzcoets.com)； 020-22266088、020-22266188	7-10天	
					建筑设计专业课程（二）	300人	建筑设计专业，初级、中级、高级建筑工程技术人员	1.建筑电气设计相关课程 2.给排水设计、暖通空调设计相关课程 3.城市燃气设计、市政路桥设计相关课程	行业内高级职称专家	广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼或广州市建设职业培训学校教育平台 (www.gzcoets.com)； 020-22266088、020-22266188	7-10天	
					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	1.材料产品质量监督检验、技术管理相关课程 2.环保安全、综合利用等相关课程	行业内高级职称专家	广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼或广州市建设职业培训学校教育平台 (www.gzcoets.com)； 020-22266088、020-22266188	7-10天	
					2021年度建筑施工企业“安管人员”继续教育	8000人	建筑设计、建筑施工、建筑管理、建筑材料专业，初级、中级、高级建筑工程技术人员	按继续教育的要求组织培训	行业内高级职称专家	广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼或广州市建设职业培训学校教育平台 (www.gzcoets.com)； 020-22266088、020-22266188	4天	
					二级注册建造师注册周期继续教育	2000人	建筑设计、建筑施工、建筑管理、建筑材料专业，初级、中级、高级建筑工程技术人员	1.二级注册建造师周期必修课程内容； 2.二级注册建造师周期专业选修课程内容。	行业内高级职称专家	广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼或广州市建设职业培训学校教育平台 (www.gzcoets.com)； 020-22266088、020-22266188	10-20天	
					2021年度住房和城乡建设领域施工现场专业人员继续教育	800人	建筑设计、建筑施工、建筑管理、建筑材料专业，初级、中级、高级建筑工程技术人员	施工员（土建、装饰装修、设备安装、市政工程）、质量员（土建、装饰装修、设备安装、市政工程）、材料员、机械员、劳务员、资料员、标准员岗位相关年度继续教育内容	行业内高级职称专家	广州市华乐路57号华乐大厦北塔四楼或广州市建设职业培训学校教育平台 (www.gzcoets.com)； 020-22266088、22266188	32学时、64学时	

2	广州市住房和城乡建设局	广州市住房和城乡建设局	广州市住房和城乡建设局	建筑工程专业	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, 初级、中级、高级建筑工程技术人员	1.广州市工程建设项目审批制度政策体系; 2.国际营商环境“办理建筑许可”评价指标方法论; 3.广州市社会投资简易低风险工程建设项目“一站式”办理政策及要点解读; 4.广州市房屋建筑工程分阶段办理施工许可证政策及要点解读; 5.广州市房屋建筑和市政基础设施工程竣工联合验收工作(4.0版)政策及要点解读; 6.广州市花都区房屋建筑工程规划、消防、人防、施工许可四证联办(试点)政策及要点解读。	行业内高级职称专家	广州市建设教育协会培训教育平台(www.gzccen.com); 020-37280173、15975408477	1天			
					建筑管理专业课程(一)	300人	建筑管理专业, 初级、中级、高级建筑工程技术人员	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	广州市建设教育协会培训教育平台(www.gzccen.com); 020-37280173、15975408477	3天			
					建筑管理专业课程(二)	300	建筑管理专业, 初级、中级、高级建筑工程技术人员	1.混凝土结构裂缝防治措施与危险性较大分部分项工程安全管理; 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	广州市建设教育协会培训教育平台(www.gzccen.com); 020-37280173、15975408477	3天			
					建筑管理专业课程(三)	300人	建筑管理专业, 初级、中级、高级建筑工程技术人员	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	广州市建设教育协会培训教育平台(www.gzccen.com); 020-37280173、15975408477	7天			
					建筑施工专业课程(一)	300人	建筑施工专业, 初级、中级、高级建筑工程技术人员	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	广州市建设教育协会培训教育平台(www.gzccen.com); 020-37280173、15975408477	5天			
					建筑施工专业课程(二)	300人	建筑施工专业, 初级、中级、高级建筑工程技术人员	1.建筑工业化施工; 2.装配式混凝土结构技术; 3.装配式建筑减震控制技术; 4.装配式钢结构技术; 5.模块化建筑技术。	行业内高级职称专家	广州市建设教育协会培训教育平台(www.gzccen.com); 020-37280173、15975408477	6天			
					建筑施工专业课程(三)	300人	建筑施工专业, 初级、中级、高级建筑工程技术人员	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	广州市建设教育协会培训教育平台(www.gzccen.com); 020-37280173、15975408477	3天			
					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	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	广州市建设教育协会培训教育平台(www.gzccen.com); 020-37280173、15975408477	3天			
					“新基建”导向下的BIM信息技术研究与应用高级研讨班	200人	建筑设计、建筑施工、建筑管理专业, 初级、中级、高级建筑工程技术人员	“新基建”导向下的BIM信息技术研究与应用高级研讨班	行业内高级职称专家	地点待定; 020-37280173、15975408477	3天			
							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, 初级、中级、高级建筑工程技术人员	1.广州市工程建设项目审批制度政策体系; 2.国际营商环境“办理建筑许可”评价指标方法论; 3.广州市社会投资简易低风险工程建设项目“一站式”办理政策及要点解读; 4.广州市房屋建筑工程分阶段办理施工许可证政策及要点解读; 5.广州市房屋建筑和市政基础设施工程竣工联合验收工作(4.0版)政策及要点解读; 6.广州市花都区房屋建筑工程规划、消防、人防、施工许可四证联办(试点)政策及要点解读等。	行业内专家	广州市越秀区东华南路162号、天河区石牌东路99号、企业 020-83796793 刘老师	1天	
							营商环境“办理建筑许可”评价指标及优化政策	300人	建筑设计、建筑施工、建筑管理、建筑材料专业, 初级、中级、高级建筑工程技术人员	1.营商环境评估“办理建筑许可”方法论; 2.广州市社会投资简易低风险工程建设项目“一站式”办理的配套文件; 3.要点解读和办事指南等。	行业内专家	广州市越秀区东华南路162号、天河区石牌东路99号、企业、线上学习; 020-83796793 刘老师	1天	
							水处理新技术(工艺)及智慧水务高级研修班	80人	建筑设计、建筑施工、建筑管理专业, 初级、中级、高级建筑工程技术人员	1.水处理新技术及新工艺; 2.智慧水务发展现状、建设内容、数据规划; 3.智慧生产运营管理; 4.现场教学、交流学习等。	行业内专家	广州市越秀区东华南路162号、天河区石牌东路99号、现场、线上学习; 020-83796793 刘老师	3天	
							园林景观规划与设计高级研修班	80人	建筑设计、建筑施工专业, 初级、中级、高级建筑工程技术人员	1.景观规划设计基础; 2.景观规划设计要素; 3.景观规划设计方法; 4.现场教学、交流学习等。	行业内专家	广州市越秀区东华南路162号、天河区石牌东路99号、现场、线上学习; 020-83796793 刘老师	3天	
							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.机泵运行技术; 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.园林植物组织培养技术; 12.节水灌溉技术; 13.园林花卉栽培技术等。	行业内专家	广州市越秀区东华南路162号、天河区石牌东路99号、现场、线上学习; 020-83796793 刘老师	7-10天	

3	广州市市政园林专业继续教育基地	广州市公用事业高级技工学校	广州市住房和城乡建设局	建筑工程专业	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	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.水质工程； 10.水资源管理及利用； 11.输配管网管理； 12.水泵与泵站管理； 13.城市水资源管理； 14.城镇化与可持续发展； 15.水环境在线监测监控预警系统； 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.村镇污水治理的智慧化运营管理应用； 20.农村污水治理4.0模式探索与实践； 21.农村污水治理“4S”模式的探讨； 22.城市供水水质安全与水污染控制； 23.园林苗木营养技术； 24.生态园林领域的“万众创业”等。	行业内专家	广州市越秀区东华南路162号、天河区石牌东路99号、现场、线上学习； 020-83796793 刘老师	7-10天
					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	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.太阳能结合中水源热泵干化污泥及生物除臭技术研究； 6.园林景观与城市绿化设计等。	行业内专家	广州市越秀区东华南路162号、天河区石牌东路99号、现场、线上学习； 020-83796793 刘老师	7-10天
					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	1.材料产品质量监督检验、技术管理相关课程； 2.环保安全、综合利用等相关课程。	行业内专家	广州市越秀区东华南路162号、天河区石牌东路99号、现场、线上学习； 020-83796793 刘老师	7-10天
					2021年度住房和城乡建设领域施工现场专业人员继续教育	300人	建筑设计、建筑施工、建筑管理、建筑材料专业、初级、中级、高级建筑工程技术人员	施工员（土建、装饰装修、设备安装、市政工程）、质量员（土建、装饰装修、设备安装、市政工程）、材料员、机械员、劳务员、资料员、标准员岗位相关年度继续教育内容	行业内高级职称专家	广州市越秀区东华南路162号、天河区石牌东路99号、现场、线上学习； 020-83796793 刘老师	4-8天
4	广州机电专业继续教育基地	广州机电行业协会	广州机电行业、汽车工程专业、交通工程专业	机电工程专业	300人	机电工程专业、汽车工程专业、交通工程专业技术人员	《可编程控制器》 《电力工程》 《变频调速控制技术》	广州机电行业协会培训师\广东技术师范大学教授	广州机电行业协会网络平台 (https://jd.gzcoits.com); 020-83300916	42学时	
				自动化专业课程	300人	机电工程专业、汽车工程专业、交通工程专业技术人员	《变频调速控制技术》 《传感器与检测技术》 《ABB工业机器人调试技术》	广州机电行业协会培训师\广东技术师范大学教授	广州机电行业协会网络平台 (https://jd.gzcoits.com); 020-83300916	42学时	
				机械专业课程	300人	机电工程专业、汽车工程专业、交通工程专业技术人员	《数控加工中心编程与实战案例》 《FANUC工业机器人基础技术》 《ABB工业机器人基础技术》	广州机电行业协会培训师\广东技术师范大学教授	广州机电行业协会网络平台 (https://jd.gzcoits.com); 020-83300916	42学时	
				控制工程专业课程	300人	机电工程专业、汽车工程专业、交通工程专业技术人员	《可编程控制器》 《TRIZ理论及应用》 《传感器与检测技术》	广州机电行业协会培训师\广东技术师范大学教授	广州机电行业协会网络平台 (https://jd.gzcoits.com); 020-83300916	42学时	
			广州市财政局	会计专业	会计专业课程	300人	会计专业技术人员、会计从业人员	2021年会计专业继续教育培训（集团内培训）	广州机电行业协会培训师	越秀区大德路187号 机电大厦十一楼	60学分
5	广州市化工与新材料专业继续教育基地	广州市化学化工学会	广州市化工行业协会	化工工程专业	石油化工工艺及设备专业课程（一）	100人以上	化工及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	通过解读行动计划，帮助专业技术人员了解我省石化产业发展现状、存在问题、发展优势、重点工作等内容	杨山（广东省石油和化学工业协会会长、正高级工程师）	广州市；020-83824500	1天
					石油化工工艺及设备专业课程（二）	50人以上	化工工艺、化学工程、化工仪表自动化、化工设备、安全等专业专业技术人员	帮助专业技术人员了解掌握国家有关规定和要求，提高工作效率和质量，确保企业安全生产。（根据国家安监总局第116号文件阐明：从2018年1月1日起，所有新建涉及“两重点一重大”的化工装置和危险化学品储存设施要设计符合要求的仪表SIS系统。其他新建化工装置、危险化学品储存设施安全仪表系统，从2020年1月1日起，应执行功能安全相关标准要求，设计符合要求的仪表系统）	伍锦棠（高级工程师、中石化仪表自动化高级专家）	广州市；020-83824500	1天
					石油化工工艺及设备专业课程（三）	50人以上	化工工艺、化学工程、研发等专业岗位及技术管理岗位专业技术人员	化工产业对国家经济发展贡献巨大，化工新材料产业是推动我国经济高质量发展和支撑我国由化工大国向化工强国跨越的重点关键领域，也是化工行业转型升级的重要方向。通过工程塑料、电子化学品、功能性膜材料、日用化工材料、高性能纤维材料等高端精细化工产品与化工材料的知识学习，帮助专业技术人员明确目标与方向，更好做好产品研发、工艺研发、品质检测等工作。	大学教授或正高级工程师或行业专家	广州市；020-83824500	2天
					石油化工工艺及设备专业课程（四）	50人以上	化工及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	引导石化产业绿色发展，加大先进节能环保技术、工艺、装备的研发力度，积极推进原料优化、能源梯级利用、可循环、流程再造等工艺技术，推广统一的绿色产品标准、认证、标识体系，加快绿色改造升级，努力构建高效、清洁、低碳、循环的绿色制造体系。坚持以人民为中心的发展思想，强化安全环保投入和管理，坚决避免石化项目“邻避”效应事件发生。	大学教授或正高级工程师或行业专家	广州市；020-83824500	2天
					石油化工工艺及设备专业课程（五）	约200人	石油和橡胶、化工专业	讲述功能性高分子材料或医用高分子材料的发展及应用，高分子微粒的发展及应用情况。	郭新东（北京化工大学教授、博士生导师）	广州市；020-83824500	1天

6	广州市冶金与橡胶专业继续教育基地	广州应急管理培训中心有限公司	广州市化工行业协会	冶金工程专业、化工工程专业	冶金与化工专业课程(一)	50人以上	冶金及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	近年来,我国冶金行业发展迅速,涌现了大量的新技术,也面临着节能环保、质量提升以及产品结构调整等需求,要解决上述问题,必须在冶金新理论、新技术、新装备、资源综合利用、新材料开发等领域有所发展。	行业专家	广州市;020-85534410温老师	1天
					冶金与化工专业课程(二)	50人以上	冶金及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	帮助专业技术人员了解掌握国家有关规定和要求,提高工作效率和质量,确保企业安全生产。	行业专家	广州市;020-85534411温老师	1天
					冶金与化工专业课程(三)	50人以上	冶金及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	从炼铁技术,炼钢技术,轧钢技术及计算机在钢铁工业的应用等方面,综述了当代钢铁生产技术的发展趋势及其特点。	行业专家	广州市;020-85534412温老师	1天
					材料与加工专业课程(一)	50人以上	冶金及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	随着全球范围内制造业的信息化,智能化及终端产品需求多元化加之中国社会经济的转型升级,对钢铁终端产品质量提出了更高的要求,智能制造是解决上述问题的关键所在。	行业专家	广州市;020-85534413温老师	1天
					材料与加工专业课程(二)	50人以上	冶金及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	对钢铁生产过程中产生的废弃物进行合理处置的技术详细分析与论述,对冶金生产过程中的废弃物高值化处理技术也进行了翔实的分析与论述。其中对水、气、固废污染治理最新的技术进行了论述,针对冶金生产过程中的环境污染问题已经有了很多新工艺、新技术。	行业专家	广州市;020-85534414温老师	1天
					冶金机械专业课程(一)	50人以上	冶金及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	绿色化、智能化钢铁制造流程及品种技术集成研发与应用是我国钢铁行业发展的总体任务。	行业专家	广州市;020-85534415温老师	1天
					冶金机械专业课程(二)	50人以上	冶金及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	所谓新材料,指的是那些新出现或正在发展中的具有传统材料所不具备的优异性能的材料。从人类科技发展史中可以看到,近代世界已经历了两次工业革命都是以新材料的发现和应用的先导的。	行业专家	广州市;020-85534416温老师	1天
					橡胶工艺专业课程(一)	50人以上	橡胶及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	从世界橡胶工业发展趋势入手,结合中国橡胶工业的现状,探讨中国橡胶工业的应对策略。	行业专家	广州市;020-85534417温老师	1天
					橡胶工艺专业课程(二)	50人以上	橡胶及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	合成橡胶是三大合成材料之一,既是与人们生产生活息息相关的石化产品,也是重要的国家战略资源,广泛应用于工业、国防、交通及日常生活的各个方面。合成橡胶大致可分为通用橡胶和特种橡胶两大类。	行业专家	广州市;020-85534418温老师	1天
					橡胶工艺专业课程(三)	50人以上	橡胶及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	改性塑料加工、填充改性塑料等技术知识交流	行业专家	广州市;020-85534419温老师	1天
					橡胶机械专业课程(一)	50人以上	橡胶及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	引导橡胶产业绿色发展,加大先进节能环保技术、工艺、装备的研发力度,推广统一的绿色产品标准、认证、标识体系,加快绿色改造升级,努力构建高效、清洁、低碳、循环的绿色制造体系。	行业专家	广州市;020-85534420温老师	1天
					橡胶机械专业课程(二)	50人以上	橡胶及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	对橡胶专业相关知识、政策、条例、要求、技术的更新做详细讲解	行业专家	广州市;020-85534421温老师	1天
					化工设备专业课程(一)	50人以上	化工、橡胶、气体及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	对空分工厂储罐区和球罐区进行了重大危险源辨识,分析储罐发生物理爆炸的影响范围,提出储罐区和球罐区预防事故的安全对策措施,并对重大危险源管理提出建议	行业专家	广州市;020-85534422温老师	1天
					化工设备专业课程(二)	50人以上	化工、橡胶、气体及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	空分分析监测系统的建立,对保证大型空分装置长期安全的运行,有着十分重要的作用。目前空分生产气体分析监测系统的差距,提出了建立比较完善分析监测系统的标志,并提出了做好空分分析监测系统建设的工作措施	行业专家	广州市;020-85534423温老师	1天
					化工设备专业课程(三)	50人以上	化工、橡胶、气体及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	结合行业实际发展需要,为加快建设空分设备行业知识型、技能型、创新型职业技能人才大军,提升运营管理人员水平,促进空分设备安全、稳定、高效运行。	行业专家	广州市;020-85534424温老师	1天
					化工设备专业课程(四)	50人以上	化工、橡胶、气体及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	空分设备作为我国国民经济发展的基础装备,其安全、稳定、高效运行一直都是行业发展关注的热点。	行业专家	广州市;020-85534425温老师	1天
					化工工艺专业课程(一)	50人以上	化工、橡胶、气体及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	气瓶专业化充装安全技术分享	行业专家	广州市;020-85534426温老师	1天
					化工工艺专业课程(二)	50人以上	化工、橡胶、气体及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	空分装置安全运行探讨	行业专家	广州市;020-85534427温老师	1天
					化工工艺专业课程(三)	50人以上	化工、橡胶、气体及其相关专业所有专业技术人员和管理人员	空分馏塔检修经验分享	行业专家	广州市;020-85534428温老师	1天
										景观营造专业课程(一)	400-700人
花卉园艺专业课程(一)	400-700人	林业专业技术人员	仙城拾香—广州传统花木文化赏析:解读广州花卉典故,剖析广州花文化	相关领域知名专家						广园中路428号;020-66616253	1天
园林绿化专业课程(一)	400-700人	林业专业技术人员	南海园林绿化养护精细化管理:用一线实践经验讲述绿化养护精细化	相关领域知名专家						广园中路428号;020-66616253	1天
景观营造专业课程(二)	400-700人	林业专业技术人员	园林设计中的地域特征、文化表达与场所精神:通过地带性园林设计案例理论相结合理解地域、文化与场所精神的融合	相关领域知名专家						广园中路428号;020-66616253	1天
园林绿化专业课程(二)	400-700人	林业专业技术人员	抗污染景观植物:讲解其种类、特征、分布与应用,为恢复污染绿地的植物种类筛选提出可行方案。	相关领域知名专家						广园中路428号;020-66616253	1天

7	广州市林业和园林科学研究院	广州市林业和园林科学教育基地	广州市林业和园林局	林业专业	景观营造专业课程(三)	400-700人	林业专业技术人员	深圳前海公园建设探索与思考：用该案例探索在城市中建设公园的植物配置手法、时花运用的艺术性等文化内涵。	相关领域知名专家	广园中路428号；020-66616253	1天
					花卉园艺专业课程(二)	400-700人	林业专业技术人员	东方式插花艺术：讲解插花器皿选用和花材选用，通过案例展示东方艺术之美。	相关领域知名专家	广园中路428号；020-66616253	1天
					花卉园艺专业课程(三)	400-700人	林业专业技术人员	插花艺术的风格流派与特点：通过案例讲解不同插花流派风格特点。	相关领域知名专家	广园中路428号；020-66616253	1天
					景观营造专业课程(四)	400-700人	林业专业技术人员	城市公园更新改造规划设计研究：从不同角度研究城市公园的更新改造规划，从而提供其规划设计的思路与方法。	相关领域知名专家	广园中路428号；020-66616253	1天
					园林绿化专业课程(三)	400-700人	林业专业技术人员	广州市乡村绿化美化技术指引解读：提升广州市城范围内乡村景观环境质量，明确乡村绿地的设计、施工、养护工作标准	相关领域知名专家	广园中路428号；020-66616253	1天
					园林绿化专业课程(四)	400-700人	林业专业技术人员	广州市公园与广场绿化美化技术指引解读：进一步提升广州市公园与广场环境质量	相关领域知名专家	广园中路428号；020-66616253	1天
					园林绿化专业课程(五)	400-700人	林业专业技术人员	广州市立体绿化与花境技术指引解读：促进广州立体绿化、花境的施工设计规范，改善生态和景观环境	相关领域知名专家	广园中路428号；020-66616253	1天
8	广州市食品药品监督管理局	广州市食品药品监督管理局	医药行业	药学专业课程	3000人	医药行业专业技术人员	药品经营冷链管理、常见疾病的药物治疗学管企业医疗器械管理、药品经营企业质量管理等。	聘请行业内工作、教学经验丰富的专家授课	广州市荔湾区丛桂路123号通宝大厦7楼；020-83351975	7天	
				中药学专业课程	100人	已取得GSP岗位证书人员	年度药品质量管理岗位人员知识更新，包括：药政新规、药品质量管理规范现场检查指导原则、岗位责任及仓储管理要求等。	聘请行业内工作、教学经验丰富的专家授课	广州市荔湾区丛桂路123号通宝大厦7楼；020-83351975	2天	
				医疗器械工程专业课程	300人	医疗器械工程专业技术人员	医疗器械监督管理条例、经营质量管理规范现场检查指导原则等法规解读、医疗器械的分类和分类目录、医疗器械质量管理、医疗器械购销工作要求等。	聘请行业内工作、教学经验丰富的专家授课	广州市荔湾区丛桂路123号通宝大厦7楼；020-83351975	2天	
				食品安全专业课程	300人	食品安全工程专业技术人员	食品安全风险监测与评估、食品安全与质量管理、食品分析检测、国家抽检细则解读、食品安全抽检工作法规、农产品检验技术规范等。	聘请行业内工作、教学经验丰富的专家授课	广州市荔湾区丛桂路123号通宝大厦7楼；020-83351975	7天	
				食品营养专业课程	300人	食品营养工程专业技术人员	食品安全与质量管理、食品安全相关安全性、国家抽检细则解读、食品营养涉及与评价、营养健康知识普及、餐饮服务加工技术等。	聘请行业内工作、教学经验丰富的专家授课	广州市荔湾区丛桂路123号通宝大厦7楼；020-83351975	3天	
				城市规划专业	城市规划设计专业课程(一)	70人	城市规划设计专业	开启迈向现代化国际大都市新征程一学习市委关于广州“十四五”规划和二〇三五年远景目标建议。	杨再高(广州市社会科学院、经济学研究员)	广州市交通规划研究院；83330805	0.5天
					城市规划设计专业课程(二)	60人	城市规划设计专业	交通仿真软件培训，交通仿真是以相似原理、信息技术、系统工程和交通工程领域的基本理论和专业技术为基础，以计算机为主要工具，利用系统仿真模型模拟道路交通系统的运行状态，采用数学方式或图形方式来描述动态交通系统，以便更好地把握和控制该系统的一门实用技术。	刘博航(石家庄铁道大学、副教授)	广州市交通规划研究院；83330810	1天
					城市规划设计专业课程(三)	50人	城市规划设计专业	停车政策研究，国际前沿停车供给与管理政策变化趋势及对国内城市未来停车研究借鉴。	王学勇(天津市渤海城市规划设计研究院、高级工程师)	广州市交通规划研究院；83330811	0.5天
					城市规划设计专业课程(四)	60人	城市规划设计专业	当代城市扩张带来的交通问题的治理对策研究及后疫情时代交通发展思考。	刘岱宗、世界资源研究所、教授	广州市交通规划研究院、83330812	0.5天
					城市规划设计专业课程(五)	60人	城市规划设计专业	美国城市交通模型开发与应用及国际交通模型开发实践。	张磊、马里兰大学、教授	广州市交通规划研究院、83330813	0.5天
					城市规划设计专业课程(六)	50人	城市规划设计专业	广州市公共交通发展、票价及补贴政策研究。	苏跃江、广州市交通运输研究所、高级工程师	广州市交通规划研究院、83330814	0.5天
					城市规划设计专业课程(七)	70人	城市规划设计专业	粤港澳大湾区城市有机更新、产业赋能探讨，提高三旧改造和城市更新方面的业务技能和实践能力，增强在步入存量时代的湾区市场的竞争力。	李伟、戴德梁行有限公司、英国皇家特许测量师	广州市交通规划研究院、83330823	0.5天
					城市规划设计专业课程(八)	50人	城市规划设计专业	产品空间网络下的研究与规划应用，介绍复杂科学网络下的区域产业发展研究与规划应用，及模型的构建。	李耀、中山大学、博士	广州市交通规划研究院、83330824	0.5天
					城市规划设计专业课程(九)	60人	城市规划设计专业	广州市市政桥梁桥下空间品质提升案例，介绍桥下空间品质化全流程，分享公众参与，与方案征集等活动推广纳民意的做法。	包悦、广州市交通规划研究院、高级工程师	广州市交通规划研究院、83330825	0.5天
					国土专业课程(一)	50人	国土专业	规划编制：介绍国土空间规划常用知识，建立国土空间规划工作基础。	李密滔、广州市交通规划研究院、高级工程师	广州市交通规划研究院、83330826	0.5天
					国土专业课程(二)	50人	国土专业	自然资源资产核算：广州市国有土地资源资产核算探索，通过宏观、中观、微观尺度的逐步探索，提出一套切合实际且易于推广的国有土地资源资产核算技术方法体系，服务于不同的土地利用精细化管理需求，切实维护所有者权益。	刘玮、广州市交通规划研究院、高级工程师	广州市交通规划研究院、83330827	0.5天
					城市规划设计专业课程(十)	50人	城市规划设计专业	城市轨道交通TOD规划设计与技术创新，内容包括城市轨道交通TOD分级分类标准、用地功能规划指引、开发强度指引、交通规划设计指引等内容的设计与技术创新探讨。该课程对促进轨道交通与周边用地一体化发展，引领城市集约、高效、绿色、健康、可持续发展具有重要意义。	待定	广州市交通规划研究院、83330815	0.5天
城市规划设计专业课程(十一)	60人	城市规划设计专业	大城市地下空间规划与实践与探索，主要内容为指导各地地下设施分层布局，从而更好集约利用地下空间。	待定	广州市交通规划研究院、83330816	0.5天					
城市规划设计专业课程(十二)	60人	城市规划设计专业	我国铁路客站综合交通枢纽规划设计发展趋势探讨：主要内容包括铁路客站枢纽发展回顾与展望、铁路客站枢纽分级分类、枢纽衔接设施布局模式研究、枢纽一体化换乘及组织设计研究。该课程对指导现代化铁路客站枢纽的规划设计有重要意义。	待定	广州市交通规划研究院、83330817	0.5天					

9	广州市规划专业继续教育基地	广州市规划和自然资源自动化中心	广州市规划和自然资源局	自然资源工程专业	城市规划设计专业课程（十三）	70人	城市规划设计专业	广州都市圈背景下高铁、城际、城市高速地铁互联互通技术设计：包括粤港澳大湾区轨道交通一体化网络规划、运营管理、技术标准、生产力设施布局等，探讨轨道交通互联互通的主要面临问题、技术难点以及解决措施，对未来互联互通的发展形势和效果进行研判。 轨道交通互联互通对充分落实国家粤港澳大湾区发展战略、交通强国战略、推进广州现代化都市圈发展、推动大湾区轨道交通一体化运营服务具有重要意义。	待定	广州市交通规划研究院、83330818	0.5天
					城市规划设计专业课程（十四）	50人	城市规划设计专业	广州市工程建设项目报批手续培训，广州市工程建设项目审批制度改革-道路线性工程报建及审批流程、要求、事权分工及注意事项。	待定	广州市交通规划研究院、83330819	0.5天
					城市规划设计专业课程（十五）	70人	城市规划设计专业	城市更新改造报批手续培训，城市更新改造相关内容：行政审批改革调整后最新城市更新改造工作流程、各阶段主要工作内容介绍等。	待定	广州市交通规划研究院、83330820	0.5
					城市规划设计专业课程（十六）	70人	城市规划设计专业	广州市道路规划设计存在的典型问题及提升建议-从交通管理角度的思考。	待定	广州市交通规划研究院、83330821	0.5
					城市规划设计专业课程（十七）	70人	城市规划设计专业	地下道路工程设计实践。	待定	广州市交通规划研究院、83330822	0.5
					城市规划设计专业课程（十八）	60人	城市规划设计专业	国土空间规划体系中交通规划层次与定位、交通规划编制思路的转变、应把握的规划方向及重点、交通规划如何传导与管控。学习掌握国土空间规划体系变革中对交通规划的影响、前沿交通规划编制技术思路等，为我院城市综合交通规划、国土空间专项规划做好技术储备。	待定	广州市交通规划研究院、83330828	0.5
					城市规划设计专业课程（十九）	60人	城市规划设计专业	介绍静态交通技术发展的情况，以及编制专项规划需重点关注的内容，为我院开展同类项目提供借鉴参考。	待定	广州市交通规划研究院、83330829	0.5天
					城市规划设计专业课程（二十）	60人	城市规划设计专业	粤港澳大湾区港口群发展格局、港航设施规模与运营、港口物流、集疏运体系、航运服务等现状及存在问题，大湾区港口群整合进展情况，全球国际航运未来发展趋势，粤港澳大湾区各港口未来发展方向及重要举措。系统掌握大湾区港航现状、发展趋势及规划应对策略，为我院参与大湾区城市综合交通规划、航运规划做好技术储备。	待定	广州市交通规划研究院、83330830	0.5天
					城市规划设计专业课程（二十一）	50人	城市规划设计专业	主要内容：广州交通规划模型介绍，交通规划软件介绍及应用等。 作用：熟悉广州交通模型发展情况，了解交通建模基本方法。	待定	广州市交通规划研究院、83330831	0.5天
					城市规划设计专业课程（二十二）	50人	城市规划设计专业	城市交通精细化管理	待定	广州市交通规划研究院、83330806	0.5天
					城市规划设计专业课程（二十三）	70人	城市规划设计专业	交通组织及交通管理设施优化实践	待定	广州市交通规划研究院、83330807	0.5天
					城市规划设计专业课程（二十四）	60人	城市规划设计专业	广州市交通运行评价方法	待定	广州市交通规划研究院、83330808	0.5天
					城市规划设计专业课程（二十五）	60人	城市规划设计专业	面向自动驾驶的路侧交通设施需求及设置方法探讨	待定	广州市交通规划研究院、83330809	0.5天
					城市规划设计专业课程（二十六）	65人	城市规划设计专业	1.城市设计业务培训； 2.好的城市设计经验及做法宣传。	高校教师或行业专家	广州市	2天
					城市规划设计专业课程（二十七）	48人	城市规划设计专业	1.城市设计业务培训； 2.好的城市设计经验及做法宣传。	行业专家及局内人员	广州市规划和自然资源局	1天（0.5天*2次）
					国土专业课程（三）	150人	国土专业	生态修复： 1.如何辨别地质灾害与非地质灾害； 2.地质灾害专业自动化监测； 3.地质灾害防治领域起草/修订的新制度、文书； 4.人类工程活动对岩溶的影响。	行业专家及局内人员	广州市规划和自然资源局	0.5天
					国土专业课程（四）	80人	国土专业	土地经营管理：非煤矿山企业和矿政管理工作人员安全生产法律法规和矿政安全生产专业知识培训，以及企业安全生产管理经验交流	行业专家及局内人员	广州市规划和自然资源局	0.5天
					国土专业课程（五）	40人	国土专业	土地整治发展趋势及具体业务培训	处室及土规中心工作人员	广州市规划和自然资源局	0.5天
					城市规划管理专业课程	100人	城市规划管理专业	1.省、市城市更新相关政策的最新动态。 2.城市更新最新出台政策解读。 3.城市更新单元详细规划案例介绍。	分局领导	广州市规划和自然资源局	0.5天
					国土专业课程（六）	100人	国土专业	新《土地管理法》实施后涉及的征地制度改革和用地报批业务培训	处室工作人员	广州市规划和自然资源局	0.5天
国土专业课程（七）	100人	国土专业	土地矿产执法工作和自然资源执法监察业务培训，土地矿产卫片执法检查及自然资源违法行为查处、行政执法相关业务。	省自然资源厅、广州市规划和自然资源局及外聘专家	广州市	3天					
10	广州市环境保护专业继续教育基地	广州市环境保护宣传教育中心	广州市生态环境局	生态环境工程专业	生态环境管理与咨询专业课程（三）	80人	企业环保管理人员	环境安全应急管理、企业环境信用管理等；提高企业管理人员环境安全意识，增强环境信用观念。	待定	地点待定；020-87591947	0.5天
					生态环境管理与咨询专业课程（四）	50人	生态环境系统宣传教育人员	环境宣传教育业务知识、新媒体与舆情应对等；提高宣传教育人员的业务能力。	待定	地点待定；020-87591947	1天
					生态环境管理与咨询专业课程（五）	80人	环保社会组织负责人	生态环境法律法规解读、社会组织法律法规解读等；提高环保社会组织负责人的法律意识。	待定	地点待定；020-87591947	1.5天

11	广州市质量监督检验检疫教育中心	广州市质量监督检验检疫教育中心	广州市市场监督管理局	计量专业	计量专业课	100人	计量专业初中高级专业技术人员	计量内审员： 1.计量法律法规，规章； 2.计量基础知识； 3.内审员管理要求。	计量行业专家	广州市海珠区草芳园 35号之二；020-34277107	2天	
					计量专业课	100人	计量专业初中高级专业技术人员	计量管理员： 1.计量法律法规，规章； 2.计量管理手册、程序文件的编制方法； 3.计量管理基础知识； 4.计量管理工作重点。	计量行业专家	广州市海珠区草芳园 35号之二；020-34277107	2天	
					计量专业课	100人	计量专业初中高级专业技术人员	能源计量管理员： 1.计量法律法规，规章； 2.计量管理手册、程序文件的编制方法； 3.计量管理基础知识； 4.能源计量管理工作重点。	计量行业专家	广州市海珠区草芳园 35号之二；020-34277107	2天	
					计量专业课	100人	计量专业初中高级专业技术人员	加油站计量管理员： 1.计量法律法规，规章； 2.计量管理手册、程序文件的编制方法； 3.计量管理基础知识； 4.加油站计量管理工作重点	计量行业专家	广州市海珠区草芳园 35号之二；020-34277107	2天	
					计量专业课	100人	计量专业初中高级专业技术人员	计量校准员： 1.计量法律法规，规章； 2.计量基础知识； 3.检定规程，校准规范知识； 4.实际操作技能	计量行业专家	广州市海珠区草芳园 35号之二；020-34277107	2天	
12	广州市信息安全专业技能培训教育示范基地	广州市信息安全协会	广州市公安局	信息网络安全专业	等保、关保相关政策解读	500人	信息网络安全专业技术人员	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；信息安全管理，安全事件管理和应急响应；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、交流研讨等。	张原（国家信息安全保密专家、中山大学特聘教授、广州市信息网络协会培训中心高级讲师）； 周胜利（原广州市公安局网警支队等保专家、澳门科技大学博士）； 张伟（广州市信息网络协会培训中心讲师）； 付敬华（广州市信息网络协会培训中心，高级工程师）	广州市越秀区环市东路 326号 广东亚洲国际大酒店 1901室；15989296453，020-83609433 陈老师	3天	
					安全运维类	500人	信息网络安全专业技术人员	等保、关保政策解读；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、安全事件管理和应急响应；护网技能；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等。	张原（国家信息安全保密专家、中山大学特聘教授、广州市信息网络协会培训中心高级讲师）； 周胜利（原广州市公安局网警支队等保专家、澳门科技大学博士）； 张伟（广州市信息网络协会培训中心讲师）； 付敬华（广州市信息网络协会培训中心，高级工程师）	广州市越秀区环市东路 326号 广东亚洲国际大酒店 1901室；15989296453，020-83609433 陈老师	5天	
					技术服务	500人	信息网络安全专业技术人员	等保、关保政策解读；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、安全事件管理和应急响应；软件安全、风险评估；安全攻防实践等。	东亚文（亚信安全研究院资深安全技术专家高级讲师）； 张磊（广晟集团技术总监）； 简力宾（全国海关信息中心广东分中心处长、工程师）； 胡欣（广东新兴国家网信研究院移动互联网安全研究工作负责人、高级工程师）； 饶坚（工信委总工程师）	广州市越秀区环市东路 326号 广东亚洲国际大酒店 1901室；15989296453，020-83609433 陈老师	5天	
					文化广电工程专业课程（一）	500人	全市文化系统专业技术人员	移动互联网短视频的制作、分发与发展趋势	何国平（广东外语外贸大学新闻与传播学院教授）	粤艺培训课堂；020-86366630	3天	
					文化艺术专业艺术课程（一）	500人	全市文化系统专业技术人员	中国民族歌剧、中国原创音乐剧赏析	杨建新（广东艺术剧院副总经理，星海音乐学院客座声乐教授；国家一级演员）	粤艺培训课堂；020-86366630	3天	
					文化艺术专业艺术课程（二）	500人	全市文化系统专业技术人员	广东音乐精品赏析会	陈芳毅（广东音乐曲艺团一级演奏员）	粤艺培训课堂；020-86366630	3天	
					文化艺术专业文物博物课程（一）	500人	全市文化系统专业技术人员	广州与海上丝绸之路	闫晓青（广州市文物管理委员会办公室、广州市文物考古研究院研究员）	粤艺培训课堂；020-86366630	3天	
					文化艺术专业文物博物课程（二）	500人	全市文化系统专业技术人员	岭南篆刻	蔡照波（中山大学新华学院艺术设计传媒学院院长、教授）	粤艺培训课堂；020-86366630	2天	

13	广州市文化 艺术专业 教育基地	广州粤艺 发展中心	广州市文化 广电旅游局	艺术专业	文化广电工程专业 课程（二）	500人	全市文化系统专 业技术人员	5G时代的融媒体技术	王丛珊（广州市广 播电视台高级工程 师）	粤艺培训课堂；020-86366630	3天	
					文化艺术专业群众文 化课程（一）	500人	全市文化系统专 业技术人员	广府生活习惯与方言文化	彭嘉志（粤语说书 表演艺术家，非物 质文化遗产“粤语 讲古”代表性传承 人）	粤艺培训课堂；020-86366630	3天	
					文化艺术专业图书资 料课程（一）	500人	全市文化系统专 业技术人员	图书馆音视频运营与推广	陈剑晖（广东省立 中山图书馆活动推 广部主任、副研究 馆员）	粤艺培训课堂；020-86366630	3天	
					文化艺术专业群众文 化课程（二）	500人	全市文化系统专 业技术人员	粉墨青红 涂心于面——粤剧面谱赏析	冯汉华（红线女艺 术中心演出和培训 部部长。华南理工 大学“教育部中华 优秀传统文化进校园 ——广东粤剧艺 术传承基地”特聘 教师。国家一级演 员）	粤艺培训课堂；020-86366630	3天	
					文化艺术专业群众文 化课程（三）	500人	全市文化系统专 业技术人员	带你走进西关大厦	冯汉华（红线女艺 术中心演出和培训 部部长。华南理工 大学“教育部中华 优秀传统文化进校园 ——广东粤剧艺 术传承基地”特聘 教师。国家一级演 员）	粤艺培训课堂；020-86366630	3天	
					文化艺术专业课程 （一）	500人	全市文化系统专 业技术人员	身在职场 讲究礼仪	张杨（国家教育部 认证高级礼仪培训 师）	粤艺培训课堂；020-86366630	2天	
14	广州市图书 馆专业 教育基地	广州市图 书馆学会	广州市文化 广电旅游局	图书资料专 业	“图书情报科研课 题设计”学术沙龙	50人	图书资料专业技 术人员	为使广州地区图书资料从业人员进一步了解和掌 握图书情报科研课题设计流程及注意事项，提升 科研课题设计质量，增强科研能力，邀请有丰富 学术研究经验的馆员现场分享学术研究经验。	付跃安（广州图书 馆研究馆员）；冯 蔚（广州图书馆副 研究馆员）；蒋瑞 南（广州图书馆博 士）	广州图书馆；020-83843403	0.5天	
					广州图书馆“十四 五”发展规划专题 讲座	500人	图书资料专业技 术人员	介绍广州图书馆2021-2021年发展规划的编制思路 与特色内容，使广州地区图书资料从业人员了解 “十四五”时期图书馆发展的方向与目标，更好 地开展相关业务工作。	广州图书馆馆员	广州图书馆；020-83843403	1天	
					图书情报科研课题 设计专题讲座	500人	图书资料专业技 术人员	为使广州地区图书资料从业人员了解和掌握图书 情报科研课题的申报流程及注意事项，增强课题申 报的竞争力	蒋永福（黑龙江大 学信息管理学院教 授）	广州图书馆；020-83843403	0.5天	
					“业务工作专业 化，专业工作学术 化”学术沙龙	50人	图书资料专业技 术人员	通过广州地区图书馆行业领军人物分享其学术 研究的心得体会，使广州地区图书资料从业人员有 机会了解如何更好开展图书馆学术研究，拓宽 视野。	方家忠（广州图书 馆，研究馆员）	广州图书馆；020-83843403	0.5天	
					图情学术论文撰写 专题培训	500人	图书资料专业 技术人员	为促进图书馆学情报学的理论研究与学术发展， 了解图书馆学情报学研究热点与前沿关键性问 题，提升研究与论文写作能力。	待定	广州图书馆；020-83843403	0.5天	
					非图书馆学专业馆 员如何开展图书馆 学术研究——馆员 学术研究经验分享 交流会	50人	图书资料专业技 术人员	通过非图书馆专业馆员分享其开展图书馆学研 究的心得体会，为馆员的学术研究提供启发，从 而整体提升广州地区图书资料从业人员的学术研 究氛围。	广州图书馆馆员	广州图书馆；020-83843403	0.5天	
					“十四五”规划展 望——新时期 图书馆事业发展趋 势	200人	图书资料专业技 术人员	为帮助广州地区图书资料从业人员进一步了 解我国公共图书馆事业发展与战略规划，掌握“十 四五”时期公共图书馆高质量发展的趋势，邀请 有丰富学术研究经验的行业专家开展专题讲 座。	王惠君（省立中山 图书馆研究馆员）	广州少年儿童图书馆；020-83671881	0.5天	
					让蜗牛跑起来—— 互联网+图书馆的 另一种可能	500人	图书资料专业技 术人员	通过了解互联网企业图书馆的运营模式，以拓 宽广州地区图书资料从业人员的视野，为图书馆 的转型升级提供思路与借鉴。	周逸（网易蜗牛读 书馆副馆长）	广州图书馆；020-83843403	0.5天	
					智慧图书馆专题培 训	500人	图书资料专业技 术人员	了解智慧图书馆方面的技术应用，更好地推动图 书馆的转型升级，与时俱进，加深馆员对图书馆 新技术应用的了解	杨新涯（重庆大学 图书馆馆长）；陈 刚毅（华为数字政 府文数及建筑行业 总工程师）	广州图书馆；020-83843403	1天	
					知识服务专题培训	500人	图书资料专业技 术人员	了解图书馆知识创新服务方面的经验做法，拓 宽馆员视野，更好推动我市图书馆事业的发展	李春梅（苏州工业 园区独墅湖图书馆 馆长）；周琴霞（阿 里巴巴解决方案总 监）	广州图书馆020-83843403	1天	
					区县馆阅读推广专 题培训	80人	图书资料专业 技术人员	通过介绍公共图书馆阅读推广活动的设计、策 划、执行、品牌活动打造的思路，执行中的难点， 以及对难点的解决建议，为区县级图书馆开展阅 读推广活动提供指引。	刘双喜（广州图书 馆副研究馆员）	南沙区图书馆020-39912831	0.5天	
					馆藏少儿推荐书目 的编制技巧	200人	图书资料专业技 术人员	为使本地区图书馆图书馆未成年人服务从业 人员进一步了解少儿推荐书目的编制规范，掌握 书目编制及成效跟踪的方法，提升阅读推广能 力，邀请有丰富工作经验的业内专家开展业务 讲座。	待定	广州少年儿童图书馆，020-83671881	1天	
					图书馆对外交流服 务专题培训	500人	图书资料专业技 术人员	为拓宽广州地区图书资料从业人员的国际视 野，更好地开展图书馆对外交流服务项目，参 考国内先进图书馆的经验与做法。	任竞（重庆图书馆 研究馆员）	广州图书馆；020-83843403	0.5	
					香港歌德学院图书 馆交流	500人	图书资料专业技 术人员	通过介绍德国图书馆服务与管理方面的经验， 了解德国图书馆的服务转型，拓宽馆员的国际 视野	德国图书馆专家	广州图书馆；020-83843403	0.5天	
职称申报专题培训	200人	图书资料专业技 术人员	讲解职称申报工作中需要注意的事项，及近年 职称改革工作的变化，提高员工申报职称的水 平。	王长庆（广州少年 儿童图书馆研究馆 员）	广州图书馆；020-83843403	0.5天						

					基层图书馆为社会高质量发展赋能	500人	图书资料专业技术人员	通过了解黄埔区图书馆总分馆服务体系的“黄埔模式”，介绍基层图书馆如何结合区域产业、经济、文化，以服务为社会高质量发展赋能，拓宽广州地区图书资料从业人员的视野，为图书馆的总分馆服务体系提供思路与借鉴。	孔玉华（广州市黄埔区图书馆副研究馆员）	广州图书馆；020-83843403	0.5天
					家谱服务专题培训	500人	图书资料专业技术人员	为了提升公共图书馆家谱研究服务水平，通过学习国内图书馆在家谱收集、整理、利用等方面的成功经验，为广州地区家谱服务提供参考。	郑智明（福建图书馆馆长）；周德明（上海图书馆副馆长）	广州图书馆 020-83843403	1天
					区域公共图书馆年度报告编制、区域公共图书馆年度报告数据收集规范	200人	图书资料专业技术人员	针对区域公共图书馆，介绍年度报告编制制度，与单一馆年报的相同点与不同点；使广州地区图书资料从业人员了解如何让年度报告编制到规范化，让数据收集体现真实性、准确性、客观性。	肖鹏（中山大学博士）；陈深贵（广州图书馆，副研究馆员）	白云区图书馆；020-83843403	1天
					文献资源整理与开发专题培训	500人	图书资料专业技术人员	为加深广州地区图书资料从业人员对古籍文献资料整理与开发的了解，提高馆员专业素质。	倪俊明（广东省立中山图书馆副馆长）；贺美华（湖南图书馆馆长）	广州图书馆；020-83843403	1天
					阅读推广专项培训	500人	图书资料专业技术人员	通过了解阅读推广的品牌建设，及相关理论，提高图书馆员策划组织阅读推广活动的能力与动力。	李东来（东莞图书馆馆长）；范并思（华东师范大学教授）	广州图书馆；020-83843403	1天
					未成年人阅读推广专题讲座	500人	图书资料专业技术人员	通过介绍及分析当前少儿阅读的相关研究成果，为未成年人阅读推广活动提供更好的理论基础及实践参考。	刘洪辉（广东省立中山图书馆，首席研究馆员）	广州图书馆；020-83843403	0.5天
					城市图书馆学术论坛	500人	图书资料专业技术人员	通过聚焦城市图书馆发展的热点话题，对重点问题进行探讨，更好地发挥城市图书馆在我国图书馆行业的带头作用，推动图书馆事业的整体发展。	待定	白云区图书馆；020-83843403	1天
					服务创新与高质量发展学术研讨会	500人	图书资料专业技术人员	以探讨“十四五”时期公共图书馆事业的高质量，更好地推动广州地区公共图书馆事业更好更快发展。	待定	广州图书馆；020-83843403	1.5天
					未成年图书馆与信息服务平台建设	200人	图书资料专业技术人员	为帮助广州地区图书资料从业人员了解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，增强信息服务能力，邀请有丰富学术研究经验的行业专家开展业务讲座。	张靖（中山大学博士）	广州少年儿童图书馆；020-83671881	0.5天
					2021广州市公共图书馆新工入职培训	500人	图书资料专业技术人员	提供关于图书馆专业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。	待定	广州图书馆；020-83843402	2天
					图书馆现场业务管理专题培训	80人	图书资料专业技术人员	通过讲解图书馆现场业务管理注意要点，进一步提升图书馆的现场业务服务质量。	待定	南沙区图书馆；020-39912831	0.5天
					图书馆学教育专题培训	500人	图书资料专业技术人员	通过熟悉图书馆学教育的有关理论与实践，为图书馆建设和图书馆职业稳定发展的支撑。	(1) 黄如花（武汉大学信息管理学院副院长）； (2) 张久珍（北京大学信息管理系主任）	广州图书馆；020-83843403	1天
					2021图书馆青年学术论坛	500人	图书资料专业技术人员	提升广州地区图书馆青年馆员的科研能力和学术水平，强化青年馆员在广州地区图书馆专业人才队伍建设的作用。	刘洪（《图书馆论坛》编辑部主任）	广州图书馆；020-83843403	1天
					图书馆未成年人活动策划案例编写	200人	图书资料专业技术人员	为使本地区图书资料从业人员进一步了解图书馆未成年人活动策划案例的组成要素、编写规范等，掌握少儿阅读推广案例编写及亮点挖掘的技巧，增强案例撰写的理论提升能力，邀请有丰富经验的业内专家开展业务讲座。	张靖（中山大学博士）	广州少年儿童图书馆；020-83671881	1天
15	广州市电子专业继续教育基地	广州市电子行业协会	广州市电子行业协会	信息通信工程专业	网络工程、技术服务	200人	信息通信专业工程技术人员	车联网技术与行业应用专题：了解国内外车联网技术发展现状，学习掌握行业应用，技术创新	高志伟（广州车联网技术发展研究中心、高级工程师）	广州机电大厦培训室；020-83172000	7天
					产品研发	200人	信息通信专业工程技术人员	AI安全专题：了解人工智能技术、发展现状、AI安全、以及行业应用	王艳芳（广东工贸职业技术学院副教授）	广州机电大厦培训室；020-83172000	7天
16	广州市农业专业继续教育基地	广州市农业技术推广中心	广州市农村农业局	农业农村专业	农学专业课程（二）	60人	农学专业，初级、中级、高级农学专业工程技术人员	2021年广州市蔬菜主导品种和主推技术介绍，推广现代农业生产新品种，保障种业安全。	待定	地点待定；020-87219571	3天
					农学专业课程（三）	60人	农学专业，初级、中级、高级农学专业工程技术人员	城市小菜园的建设与种植技术	待定	地点待定；020-87219571	1天
					港航行业提质增效高级培训	30人	港航企业主要负责人及行政执法人员	海铁联运、双循环	待定	深圳市；020-84412262	5天
					应急救援预案及安全管理培训	30人	港航企业安全管理人员	安全应急、疫情防控	待定	广州市；020-84412262	3天
					港航企业班组长培训	40人	港航企业班组长及业务骨干人员	班组长培训	万荆（经济师）	广州市；020-84412262	2天
					港航行业职业健康卫生教育培训	40人	港航企业一线员工	职业卫生	待定	广州市；020-84412262	2天
					港航职业心理健康培训	40人	港航企业一线员工	职业心理健康	待定	广州市；020-84412262	2天
					港航企业主要安全生产负责人培训	30人	港航企业负责人	安全生产	待定	广州市；020-84412262	2天
					港航数字化技术培训	60人	港航企业信息化工作管理人员	前沿数字化信息技术	待定	广州市；020-84412262	2天
					港口调度业务知识培训	50人	港口生产调度业务人员和船舶代理工作人员	调度知识	待定	广州市；020-84412262	2天

17	广州市港航专业继续教育基地	广州市港航发展研究中心	广州市港务局	港航专业	港航业务适应培训	40人	港航业务人员及执法人员	港航业务知识	待定	广州市；020-84412262	0.5天	
					《关于珠江水运助力粤港澳大湾区建设的实施意见》解读	30人	港航企业从业人员及行政执法人员	政策解读	待定	广州市；020-84412262	0.5天	
					《港口经营管理规定》解读	30人	港航企业从业人员及行政执法人员	政策解读	待定	广州市；020-84412262	0.5天	
					《国内水路运输管理规定》解读	30人	港航企业从业人员及行政执法人员	政策解读	待定	广州市；020-84412262	0.5天	
					《400总吨以下内河船舶水污染防治管理办法》解读	30人	港航企业从业人员及行政执法人员	政策解读	待定	广州市；020-84412262	0.5天	
					《整船载运液化天然气可移动罐柜安全运输要求（试行）》解读	30人	港航企业从业人员及行政执法人员	政策解读	待定	广州市；020-84412262	0.5天	
					《船舶碰撞桥梁隐患治理三年行动方案》解读	30人	港航企业从业人员及行政执法人员	政策解读	待定	广州市；020-84412262	0.5天	
					《关于深化改革推进船舶检验高质量发展的指导意见》解读	30人	港航企业从业人员及行政执法人员	政策解读	待定	广州市；020-84412262	0.5天	
18	广州市体育专业继续教育基地	广州市体育职业技术学院	广州市体育局	体育专业	广州市体育教练员培训班	300人/期	体育教练员	青少年运动心理理论与心理训练方法	王文芳（广东体育职业技术学院副教授）	广州市体育职业技术学院；020-85603189	6天	两期
19	广州市统计专业继续教育基地	国家统计局广州分院	广州市统计局	统计专业	解读统计法及相关法律法规	500人	在职统计人员	深入学习习近平总书记关于统计工作的指示批示精神及《统计法》、《意见》《办法》《规定》和《选编》等，结合重点违法案例的讲解，对统计人员进行全方位法律法规和政策培训，不断提高统计人员依法依规、依制度统计的法制意识和自觉性。	广州市统计局业务骨干	广州市；020-81044263，020-81044035	0.5天	
					贸易统计培训	200人	在职统计人员	针对规模以上批发、零售、住宿、餐饮专业统计人员开展统计方法制度、报表填报、重要指标、数据处理技巧、报表查询及容易出错步骤等内容讲解，理顺统计人员日常统计工作流程，提高统计报表报送质量。	广州市统计局业务骨干	广州市；020-81044263，020-81044035	0.5天	
					服务业统计培训	200人	在职统计人员	通过对行业分类、财务状况表中的易漏填指标、报表审核要点及指标等内容解读，加深对服务业统计数据采集的认识，提高对统计数据采集的重视，进一步提升服务业统计人员的业务水平和能力，为做好新形势下全市服务业统计工作和经济工作奠定坚实基础。	广州市统计局业务骨干	广州市；020-81044263，020-81044035	0.5天	
					工业统计培训	200人	在职统计人员	对规模以上工业企业的分类、相关报表种类、统计方法、常见填报方法、工业总产值指标解释和报表查询及容易出错步骤进行讲解，理顺工业统计人员日常统计工作流程。	广州市统计局业务骨干	广州市；020-81044263，020-81044035	0.5天	
					投资统计培训	200	在职统计人员	主要讲解固定资产投资统计的含义与范围，指标取数来源依据，指标间的逻辑对应关系和准确掌握疑难易混淆指标等常见问题。通过培训，为统计人员释疑解惑，严把投资报表的质量和报送时限，使统计数据更客观真实反映我市投资成效。	广州市统计局业务骨干	广州市；020-81044263，020-81044035	0.5天	
					国民经济核算培训	200人	在职统计人员	从核算的目的、范围、方法、分类和数据衔接等方面重点解读最新的统计核算制度，从而规范地区生产总值统一核算方法，增强地区生产总值核算方法的科学性，提高进一步提高各部门、镇街经济监测水平。	广州市统计局业务骨干	广州市；020-81044263，020-81044035	0.5天	
					统计职业道德	200人	在职统计人员	重点讲述统计人员在行使统计职能、管理统计信息资源，为各级政府和社会公众提供服务中必须遵循的行为规范、恪守的道德标准和职业规范要求，不断提高统计人员的道德水平和职业素养，养成良好的统计职业道德风尚。	广州市统计局业务骨干	广州市；020-81044263，020-81044035	0.5天	
					财务报表与统计报表的关系	200人	在职统计人员	讲解财务报表和统计报表之间的区别与联系，针对两者之间的联系进行全面的解读。	广州市统计局业务骨干	广州市；020-81044263，020-81044035	0.5天	
					统计业务知识	200人	在职统计人员	重点讲解统计法规、统计实务和统计方法等三方面内容，促进统计专业技术人员系统掌握相关知识提高业务能力。	广州市统计局业务骨干	广州市；020-81044263，020-81044035	1天	
					统计相关知识	200人	在职统计人员	重点讲解会计基础知识和经济学基础知识两方面的内容，促进统计专业技术人员系统掌握相关知识提高业务能力。	广州市统计局业务骨干	广州市；020-81044263，020-81044035	1天	
统计热点专题讲座	100人	在职统计人员	紧密联系国际国内经济形势，结合统计工作实际、典型案例和统计改革举措，对当前普遍关注统计热点问题，从理论和实践相结合的角度开展专题讲座，开拓我统计系统人员的工作视野，为更好从事统计工作夯实基础。	广州市统计局业务骨干	广州市；020-81044263，020-81044035	0.5天						
					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	广州生产力促进中心；020-83491578	1-3天/期	
					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	广州生产力促进中心；020-83491578	1-3天/期	
					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	广州生产力促进中心；020-83491578	1-2天/期	
					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	广州生产力促进中心；020-83491578	1-2天/期	
					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	广州生产力促进中心；020-83491578	0.5-1天/期	

20	广州市番禺 技术学院 继续教育基地	广州生产力 促进中心	广州市科学 技术局	科技创新专 业	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理解科技优惠政策，提高管 理人员的实务操作能力	科技法规领域的资 深专家	广州生产力促进中心；020- 83491578	1天/期
					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	地点待定；020-83491578	5-6天/期
					创新融资与资本运 作高级研修班	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 域资深专家及行业 资深专家	地点待定；020-83491578	5-7天/期
					人工智能与工程应 用高级研修班	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	地点待定；020-83491578	5-7天/期
					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与实务水平，加快 科技成果的产出	广东省知识产权专 家团	广州生产力促进中心；020- 83491578	2-3天/期
					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 资深专家	广州生产力促进中心；020- 83491578	2-3天/期
					技术经理人高级培 训班（高研班）	60人	科技成果及知识产 权管理人员	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	广州生产力促进中心；020- 83491578	1-3天/期
21	广州市科学 技术学院 继续教育基地	广州市科学 技术交 流有限公司	广州科技开 发有限公司	科学创新专 业	技术转移专业人员 能力等级培训（初 级技术经纪人）	100人	专业技术人员、技 术转移从业人员、 科研人员、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-（需求甄别与分析、技术评估 与交易、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）。 作用：培养高素质、专业化技术转移人才，加快 构建国家技术转移人才培养体系，营造科技成 果转移转化良好生态，提升科技成果转化质量 和效益，助力我国经济高质量发展和创新型国家 建设。	有关专家、教授	广州市；020-81711180	4天
					技术转移专业人员 能力等级培训（中 级技术经纪人）	100人	专业技术人员、技 术转移从业人员、 科研人员、成果 转化人员、技术 经济管理人员等。 （已通过初级技 术经纪人培训）	1、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）。作用：培养高素 质、专业化技术转移人才，加快构建国家技术转 移人才培养体系，营造科技成果转化良好生 态，提升科技成果转化质量和效益，助力我 国经济高质量发展和创新型国家建设。	有关专家、教授	广州市；020-81711180	2.5天
					技术转移专业人员 能力等级培训（高 级技术经纪人）	100人	专业技术人员、技 术转移从业人员、 科研人员、成果 转化人员、技术 经济管理人员等。 （已通过中级技 术经纪人培训）	1、实务技能模块三（专利撰写、商业计划书撰写 与知识产权资本化与专利运营、国际技术转移、 实操案例分析）；2、能力提升模块（经济学基 础知识、金融基础知识、财会、税务基础知识、产 业技术领域基础知识）。作用：培养高素 质、专业化技术转移人才，加快构建国家技术转 移人才培养体系，营造科技成果转化良好生态， 提升科技成果转化质量和效益，助力我国经济 高质量发展和创新型国家建设。	有关专家、教授	广州市；020-81711180	2.5天
22	广州市旅游 专业继续教 育基地	广州市从化 区旅游学 校	广州市从化 区文化广电 旅游体育局	旅游专业	酒店服务礼仪	50人	旅游及酒店专业、 旅游及酒店从业人 员	酒店服务礼仪包括：服务意识、服务形象、各自 服务场合的举止礼仪、用语规范。酒店每个岗 位，岗位都有不同的服务礼仪要求。礼仪可以反 映出一个酒店的经营管理和服务水平。	杨耀康（高讲）； 张丽雁（讲师）	酒店现场；020-87910943	0.5天
					讲解及旅行社业务	50人	旅游及酒店专业、 旅游及酒店从业人 员	从导游讲解技巧的基本概念出发，研究导游讲解 的基本方法与基本技巧，提出了提 高导游讲解水 平的对策。介绍当代旅行社业务流程为主线，由 旅行社企业成立到生产产品、销售产品、售后服务 、后台管理等内容。	张丽雁（讲师）； 严倩（助讲）	酒店现场；020-87910943	0.5天
					酒店客房管理	50人	旅游及酒店专业、 旅游及酒店从业人 员	通过课程的学习，掌握客房服务的基本知识、服 务技能和相应管理知识等，使学生具有酒店服务 部门基层岗位A务能力与督导管理能力。	杨耀康（高讲）； 罗敏玲（助讲）	酒店现场；020-87910943	0.5天
23	广州市商业 经济专业继 续教育基地	广州市商 贸职业学 校	广州市教育 局	会计（教育 方向）专业	智能化技术背景下 中职会计专业的三 教改革	70人	会计专业技术人员	介绍云会计、大数据时代对会计人才需求的新变 化，以具体课程的开发和实施分析教师纵横向 提升自己综合能力，通过培训，了解如何适应新 技术要求开发活页式教材，通过改革教学方法培 养适应新时代创新型会计技能人才。	邹春梅（广州市财 经商贸职业学校、 高级讲师、注册会 计师）； 肖奕达（广州市财 经商贸职业学校、 高级讲师）	广州市财经商贸职业学校； 020-84429597	0.5天
					税链区块链电子发 票	70人	会计专业技术人员	什么是税链区块链电子发票？税链区块链电子发 票平台操作。通过培训，熟悉开票流程。	黄佩珊（创裕财税 科技（广东）有限 公司白云分公司经 理、会计师）	广州市财经商贸职业学校； 020-84429597	0.5天
					广东技工——技工 教师机械类教研 能力提升培训班	500人	技工学校教师专 业 技术人员	技校机械类教师教研能力提升培训	王长建（广州市白 云工商技师学院高 级讲师）	广州市白云工商技师学院； 020-36093727	2天
					广东技工——技工 教师信息化能力提 升培训班	300人	技工学校教师专 业 技术人员	技校信息类教师信息化能力提升培训	吴燕（广州市白云 工商技师学院高级 讲师）	广州市白云工商技师学院； 020-36093727	2天
					广东技工——技工 教师混合式教学运 用技巧培训班	600人	技工学校教师专 业 技术人员	技校教师混合式教学运用技巧	陈立稳（广州市白 云工商技师学院高 级讲师）	广州市白云工商技师学院； 020-36093727	1天
					广东技工——技工 教师一体化课程资 源建设培训班	500人	技工学校教师专 业 技术人员	技校教师一体化课程资源建设培训	马建霞（广州市白 云工商技师学院高 级讲师）	广州市白云工商技师学院； 020-36093727	3天
					广东技工——技工 实训指导教师计算 机应用能力培训班	300人	技工学校教师专 业 技术人员	技校实训指导教师计算机应用能力培训	泛微公司高级工程 师	广州市白云工商技师学院； 020-36093727	1天
					广东技工——技工 教师机械类微设计 培训班	400人	技工学校教师专 业 技术人员	技校机械类教师微设计培训	外请高级讲师	广州市白云工商技师学院； 020-36093727	1天

24	广州市技师学院	广州市白云工商技师学院	广州市职业技能技术教研室	技工教师专业	广东技工——技工教师信息类一体化教学方法培训班	1500人	技工学校教师专业技术人员	技工信息类教师一体化教学方法培训	外请高级讲师	广州市白云工商技师学院；020-36093727	1天	
					广东技工——技工教师电类专业微课制作培训班	400人	技工学校教师专业技术人员	技工电类专业教师微课制作培训	张雪贞（广州市白云工商技师学院讲师）	广州市白云工商技师学院；020-36093727	1天	
					广东技工——技工教师基础课手机短视频制作培训班	600人	技工学校教师专业技术人员	技工基础课教师手机短视频制作培训	李天飞（广州市白云工商技师学院高级讲师）	广州市白云工商技师学院；020-36093727	1天	
					广东技工——技工教师基础课课堂管理方法与技巧班	1500人	技工学校教师专业技术人员	技工基础课教师课堂管理方法与技巧	外请高级讲师	广州市白云工商技师学院；020-36093727	1天	
					广东技工——技工教师基础课德育教育理念培训班	500人	技工学校教师专业技术人员	技工基础课教师德育教育理念培训	从省专家库聘请高级讲师	广州市白云工商技师学院；020-36093727	1天	
					广东技工——技工教师管理类直播教学技巧培训班	600人	技工学校教师专业技术人员	技工管理类教师直播教学技巧培训	刘芳（广州市白云工商技师学院高级讲师）	广州市白云工商技师学院；020-36093727	1天	
					广东技工——技工工料类实习教师一体化教学培训班	80人	技工学校教师专业技术人员	技工工料类实习教师一体化教学培训	张冠华（广州市白云工商技师学院讲师）	广州市白云工商技师学院；020-36093727	1天	
					广东技工——技工教师各专业在教学中渗透创业能力培训	300人	技工学校教师专业技术人员	技工各专业教师在教学中渗透创业能力培训	付世春（广州市白云工商技师学院讲师）	广州市白云工商技师学院；020-36093727	1天	
25	广州市汽车专业继续教育基地	广州市交通高级技工学校	广州市职业技能技术教研室	技工教师专业	立德树人思政教育	400人	全系教师	1.立德树人内涵； 2.如何有效开展思政教育。	揭广川（副教授）	地点待定；020-81728351 陈老师	1天	
					教学技能与创新	400人	全系教师	1.改进教学方法； 2.培养创新能力。	金一强（教授）	地点待定；020-81728351 陈老师	1天	
					就业与创业指导	400人	全系教师	1.促进就业的政策支持； 2.就业服务与管理； 3.就业维权。	待定	地点待定；020-81728351 陈老师	1天	
					网络教学培训	400人	全系教师	1.线上教学方法和理念培训； 2.线上教学进阶培训。	待定	地点待定；020-81728351 陈老师	1天	
26	广州市幼儿师范高等专科学校	广州市教育局	幼教专业	2021年市级骨干教师培训（幼教）	50人	幼儿园优秀教师	培养一批在教育教学岗位上起示范、带头作用的骨干教师队伍，为广州实现教育现代化提供人才保障。	广州市教研员、正副高级学科专家	广州市幼儿师范学校；020-38817422	28天		
27	广州市幼儿师范高等专科学校	广州市越秀区教育局	幼教专业	幼儿园园长专业能力提升培训班	30人	各级各类幼儿园园长、副园长、教育主任	通过邀请我市知名专家、省级幼儿园园长、一线教研员，开展《<新时代幼儿园教师职业行为十项准则>解读》、《幼儿园依法办园和规范办园》、《幼儿园品牌建设与特色打造》、《幼儿园教育质量监测实施》、《幼儿园主题建设与打造》教研活动、品牌特色幼儿园沉浸式观摩学习等系列课程，理论结合实践，有系统、有针对性地开展培训课程，以此强化幼儿园园长、管理团队道德规范和依法办园意识，提高保教质量，合理安排幼儿一日活动，打造幼儿园特色，培养专业的教师队伍，提高办园质量。	叶平枝（广州大学，教授）/洪静翔（花都区教育局教研员，幼儿园高级教师（副高））/刘培英（原广州市教研院教研员、幼儿园高级教师（副高））/陈莉（广州军区司令部幼儿园园长，幼儿园高级教师（副高））等	广州市越秀区黄华路26号3楼；020-836057232	5天		
				经济专业	经济专业课程（一）	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初中高级专业技术人员	国际金融风险演变与中国金融改革	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台（网址：www.gjccce.net）；020-83557183	1天	
					经济专业课程（二）	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初中高级专业技术人员	对数字经济与金融创新的思考	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台（网址：www.gjccce.net）；020-83557183	1天	
					经济专业课程（三）	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初中、高级专业技术人员	大数据时代个人信息的刑法保护	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台（网址：www.gjccce.net）；020-83557183	1天	
					经济专业课程（四）	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初中、高级专业技术人员	从金融杠杆到金融风险的逻辑——兼论如何降低金融杠杆	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台（网址：www.gjccce.net）；020-83557183	1天	
					经济专业课程（五）	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初中、高级专业技术人员	化解房地产风险 推动经济可持续发展	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台（网址：www.gjccce.net）；020-83557183	1天	
					经济专业课程（六）	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初中、高级专业技术人员	当前金融风险形势分析与政府债务风险管理	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台（网址：www.gjccce.net）；020-83557183	1天	
					经济专业课程（七）	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初中、高级专业技术人员	农业金融现状与融资决策	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台（网址：www.gjccce.net）；020-83557183	1天	
					经济专业课程（八）	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初中、高级专业技术人员	财政促进金融支农	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台（网址：www.gjccce.net）；020-83557183	1天	
					经济专业课程（九）	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初中、高级专业技术人员	中等收入陷阱国际比较研究	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台（网址：www.gjccce.net）；020-83557183	1天	
					经济专业课程（十）	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初中、高级专业技术人员	我国临港经济发展的机遇与挑战	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台（网址：www.gjccce.net）；020-83557183	1天	

经济专业课程 (十一)	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初、中、高级专业技术人员	我国反垄断法律制度	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台 (网址: www.gcece.net); 020-83557183	1天	
经济专业课程 (十二)	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初、中、高级专业技术人员	全球价值链及贸易增加值研究	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台 (网址: www.gcece.net); 020-83557183	1天	
经济专业课程 (十三)	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初、中、高级专业技术人员	经济法基础教程	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台 (网址: www.gcece.net); 020-83557183	1天	
经济专业课程 (十四)	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初、中、高级专业技术人员	经济法	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台 (网址: www.gcece.net); 020-83557183	1天	
经济专业课程 (十五)	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初、中、高级专业技术人员	环境经济学: 概念与应用	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台 (网址: www.gcece.net); 020-83557183	1天	
经济专业课程 (十六)	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初、中、高级专业技术人员	互联网发展趋势和对经济的影响	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台 (网址: www.gcece.net); 020-83557183	1天	
经济专业课程 (十七)	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初、中、高级专业技术人员	城市经济学	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台 (网址: www.gcece.net); 020-83557183	1天	
经济专业课程 (十八)	3000人	工商管理、商务、金融等经济类初、中、高级专业技术人员	读懂中国经济数据	知名学者	广州市继续教育协会网上学习平台 (网址: www.gcece.net); 020-83557183	1天	
档案专业课程 (一)	3000人	档案初中高级专业技术人员	档案馆应急管理规范	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
档案专业课程 (二)	3000人	档案初中高级专业技术人员	档案信息化建设路径探索	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
档案专业课程 (三)	3000人	档案初中高级专业技术人员	如何规范会计档案管理工作	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
档案专业课程 (四)	3000人	档案初中高级专业技术人员	数字经济环境下的企业档案工作	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
档案专业课程 (五)	3000人	档案初中高级专业技术人员	新时代中国特色社会主义档案文化建设的理论与实践创新	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
档案专业课程 (六)	3000人	档案初中高级专业技术人员	科技(科研)项目档案管理技巧	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
档案专业课程 (七)	3000人	档案初中高级专业技术人员	电子文件管理 (一)	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
档案专业课程 (八)	3000人	档案初中高级专业技术人员	电子文件管理 (二)	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
档案专业课程 (九)	3000人	档案初中高级专业技术人员	档案信息化建设路径探索	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
档案专业课程 (十)	3000人	档案初中高级专业技术人员	“互联网+”时代档案管理创新策略	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
档案专业课程 (十一)	3000人	档案初中高级专业技术人员	《新修订档案法》解读	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
工艺美术专业课程 (一)	3000人	工艺美术保护初、中、高级专业技术人员	纸品生产的新型选材和工艺	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	

档案专业

工艺美术专业	工艺美术专业课程(二)	3000人	工艺美术保护初、中、高级专业技术人员	纸于至善——中国传统造纸工艺之美	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天		
	工艺美术专业课程(三)	3000人	工艺美术保护初、中、高级专业技术人员	宁静致远——略谈中国文人生活与手工艺	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天		
	工艺美术专业课程(四)	3000人	工艺美术保护初、中、高级专业技术人员	工艺之美——茶道	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天		
	轻工专业	轻工专业课程(一)	3000人	轻工电器、轻工工艺、轻工装备初中高级专业技术人员	纸品生产的新型选材和工艺	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
		轻工专业课程(二)	3000人	轻工电器、轻工工艺、轻工装备初中高级专业技术人员	同步辐射技术与高分子材料加工物理	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
		轻工专业课程(三)	3000人	轻工电器、轻工工艺、轻工装备初中高级专业技术人员	制浆原理与工程	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
		轻工专业课程(四)	3000人	轻工电器、轻工工艺、轻工装备初中高级专业技术人员	纸于至善——中国传统造纸工艺之美	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
	社会工作专业	社会工作专业课程(一)	3000人	社会工作初、中、高级专业技术人员	新闻事业管理	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
		社会工作专业课程(二)	3000人	社会工作初、中、高级专业技术人员	桥治社会工作	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
		社会工作专业课程(三)	3000人	社会工作初、中、高级专业技术人员	个案与小组工作	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
	技校教师专业	技工院校专业课程(一)	3000	技校教师初、中、高级专业技术人员	"广东技工"工程	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
		技工院校专业课程(二)	3000	技校教师初、中、高级专业技术人员	教育研究方法	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天	
技工院校专业课程(三)		3000	技校教师初、中、高级专业技术人员	就业与创业指导(二): 职场GPS	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天		
技工院校专业课程(四)		3000	技校教师初、中、高级专业技术人员	就业与创业指导(三): 新媒体让你的择业、就业和创业更美好	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天		
技工院校专业课程(五)		3000	技校教师初、中、高级专业技术人员	就业与创业指导(一): "职"面人生	知名学者	广州市继续教育协会微信公众号学习平台; 020-83557183	1天		
	2101期广州市中小学教师继续教育全员培训	164478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	为了提高广州市中小学教师队伍整体素质, 促进教师专业发展	容梅(广州市第七十五中学正高级教师、叶平枝广州大学教授)等等	广州市中小学教师继续教育网; 4000096930	60天		
	2102期广州市中小学教师继续教育全员培训	164478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	为了提高广州市中小学教师队伍整体素质, 促进教师专业发展	容梅(广州市第七十五中学正高级教师、叶平枝广州大学教授)等等	广州市中小学教师继续教育网; 4000096930	60天		
	2021年校长信息化领导力培训(提升工程2.0整校推进)	1600人	广州市中小学(中职)校长、幼儿园园长, 同时担任本校CIO(学校首席信息官)	加强以校长为第一责任人(CIO)的信息化管理团队建设, 实现校(园)长信息化领导力显著提升, 全面促进信息技术与教育教学深度融合创新, 服务于教育教学质量的提升。	曾海(广州市广播电视大学副教授); 张秀梅(华南师范大学教授); 张伟泰(广州市天河区调研员)等等	广州市; 020-83658142	2天		

2021年市基础教育系统新一轮“百千万人才培养工程”第四批幼儿园名教师培养对象培训(第一年度)	24人	市基础教育系统新一轮“百千万人才培养工程”第四批幼儿园名教师培养对象	采取理论学习、教育先进地区名校访学、跟岗实践等形式,更新教育教学理念,加强学科前沿探索、教学改革行动研究,加强培养对象教育教学成果凝练,促进培养对象传播教学风格、教学思想。	张立新(东北师范大学副教授);姚伟(东北师范大学教授)等等	省外(长春等地);020-83658142	60天
2021年市基础教育系统新一轮“百千万人才培养工程”第四批名园长培养对象培训(第一年度)	4人	市基础教育系统新一轮“百千万人才培养工程”第四批名园长培养对象	采取理论学习、教育先进地区名校访学、跟岗、下校指导等形式,更新培养对象办学理念,提高学校领导力,促进培养对象加强学校改革行动研究,加强培养对象教育教学成果凝练,传播办学思想。	张立新(东北师范大学副教授);姚伟(东北师范大学教授)等等	省外(长春等地);020-83658142	45天
2021年市基础教育系统新一轮“百千万人才培养工程”第四批教育专家培养对象培训(第一年度)	89人	市基础教育系统新一轮“百千万人才培养工程”第四批教育专家培养对象	围绕“教育思想引领下的教育改革创新能力提升”造就一批具有高尚职业道德、先进教育理念、富有改革创新精神和教育实践能力,在省内外有较大知名度和影响力的教育家型校长和教师。	王红(华南师范大学教授);黄道鸣(华南师范大学副教授);雷丽珍(华南师范大学副教授)等等	省外(北京、上海等地);020-83658142	44天
2021年市基础教育系统新一轮“百千万人才培养工程”第四批名校长培养对象培训(第一年度)	32人	市基础教育系统新一轮“百千万人才培养工程”第四批名校长培养对象	采取理论学习、教育先进地区名校访学、跟岗、下校指导等形式,更新培养对象办学理念,提高学校领导力,促进培养对象加强学校改革行动研究,加强培养对象教育教学成果凝练,传播办学思想。	王红(华南师范大学教授);黄道鸣(华南师范大学副教授);雷丽珍(华南师范大学副教授)等等	省外(北京、上海等地);020-83658142	45天
2021年市基础教育系统新一轮“百千万人才培养工程”第四批小学名教师培养对象培训(第一年度)	316人	市基础教育系统新一轮“百千万人才培养工程”第四批小学名教师培养对象	采取理论学习、教育先进地区名校访学、跟岗实践等形式,更新教育教学理念,加强学科前沿探索、教学改革行动研究,加强培养对象教育教学成果凝练,促进培养对象传播教学风格、教学思想。	熊焰(广东第二师范学院教授);于慧(广东第二师范学院副教授)等等	省外(上海、江苏、浙江等地);020-83658142	25天
2021年广州第五、第六批中小学骨干教师培训(历史)	64人	经遴选认定的广州市第五、六批中小学历史学科骨干教师	培养一批政治素质好,具有良好师德表现,专业知识和专业技能扎实的新时代骨干教师队伍。	张兴成(广东第二师范学院教授);熊焰(广东第二师范学院教授);于慧(广东第二师范学院副教授)等等	广州市;020-83658142	28天
2021年广州第五批、第六批中小学骨干教师培训(美术)	46人	经遴选认定的广州第五、六批中小学骨干教师	从师德师风、知识水平、专业能力、教学风格培养、科研意识和能力五方面促进广州市中小学美术骨干教师的专业发展。	卢小根(广东第二师范学院教授);熊焰(广东第二师范学院教授);于慧(广东第二师范学院副教授)等等	广州市、深圳市;020-83658142	28天
2021年广州第五批、第六批中小学骨干教师培训(生物)	62人	经遴选认定的广州第五、六批中小学骨干教师	以提升广州市骨干教师教育教学、研究能力和创新能力,加强跨学科教学骨干教师培养,开展信息技术支持的跨学科教学培训。打造一批跨学科教学的生物骨干教师,推动信息化教学创新。	胡继飞,广东第二师范学院教授;熊焰,广东第二师范学院教授;于慧,广东第二师范学院副教授等等	广州市;020-83658142	28天
2021年广州第五批、第六批中小学骨干教师培训(物理)	73人	经遴选认定的广州第五、六批中小学骨干教师	全面提升本期学员信息技术素养,进一步提升骨干教师落实物理核心素养的教学能力。	王笑君(华南师范大学教授);高洁(广东第二师范学院副教授);熊焰(广东第二师范学院教授);于慧(广东第二师范学院副教授)等等	广州市;020-83658142	28天
2021年广州第五批、第六批中小学骨干教师培训(心理、特殊教育、科学、教育)	56人	经遴选认定的广州第五、六批中小学骨干教师	培养一批政治素质好,具有良好师德表现,专业知识和专业技能扎实的新时代骨干教师队伍。	高慎英(广东第二师范学院教授);熊焰(广东第二师范学院教授);于慧(广东第二师范学院副教授)等等	广州市、深圳市;0283658142	28天
2021年广州第五批、第六批中小学骨干教师培训(信息技术、通用技术、综合实践)	112人	经遴选认定的广州第五、六批中小学骨干教师	引导、激励、帮助参训教师在现有起点上加快持续发展,进一步使参训教师提高师德修养,更新教育观念,优化知识与能力结构,提高实施素质教育与新课程的能力与水平,创造条件使参训教师成长为德才兼备、教学个性鲜明、具有教育创新能力和终身学习能力、在教育教学实践中能发挥示范和辐射作用的广州市级骨干教师。	孟宪凯(北京教育学院教授);郑航(华南师范大学教授);熊焰(广东第二师范学院教授);于慧(广东第二师范学院副教授)等等	广州市;020-83658142	28天
2021年广州第六批中小学骨干教师培训(英语)	200人	经遴选认定的广州第六批中小学骨干教师	打造一批跨学科教学的骨干教师,推动信息化教学创新。	陈彩燕(广东第二师范学院教授);蒋友梅(广东第二师范学院副教授);吴慧琴(广东第二师范学院教授)	广州市;020-83658142	28天
2021年广州市第五批、第六批中小学骨干教师培训(道德与法治、思政)	139	经遴选认定的广州第五、六批中小学骨干教师	遵循骨干教师成长规律,以教育教学中的共性问题、研究问题、热点问题为切入点,实行理论与实践导师双导师制,提升骨干教师师德师风、信息技术技能、教研能力。	房慧玲(广东第二师范学院教授);熊焰,广东第二师范学院教授;于慧,广东第二师范学院副教授等等	广州市、深圳市;020-83658142	28天
2021年广州市第五批、第六批中小学骨干教师培训(体育)	98	经遴选认定的广州第五、六批中小学骨干教师	加强跨学科教学骨干教师培养,开展信息技术支持的跨学科教学培训。打造一批跨学科教学的骨干教师,推动信息化教学创新。	张细谦(广东第二师范学院教授);龙秋生(广东第二师范学院教授);李继刚(广东第二师范学院副教授)等等	广州市;020-83658142	28天
2021年广州市第五批、第六批中小学骨干教师培训(音乐)	59	经遴选认定的广州第五、六批中小学骨干教师	从音乐课程改革的要求和广州市中小学骨干教师的实际出发,引导、激励、帮助参训教师在现有起点上加快持续发展,进一步使参训教师提高师德修养,更新教育观念,优化知识与能力结构,提高实施素质教育与新课程的能力与水平。	纪俊娟(广东第二师范学院教授);胡振邦(广东第二师范学院教授);熊焰(广东第二师范学院教授)等等	广州市;020-83658142	28天

				<p>肠管置入肠内营养在妊娠剧吐患者中的应用；胃食管反流病的中西医结合诊疗；原发性肝癌临床诊疗新进展；消化系统疾病内镜下规范化诊疗及新进展；自身免疫性肝病临床诊疗进展；功能性肝病临床诊疗新进展；克罗恩病相关狭窄的内镜治疗；肠道微生态技术的临床应用；ERCP（逆行胰胆管造影）技术进展；胃食管反流疾病的诊疗策略；肝衰竭的诊疗新进展；急性非静脉曲张性上消化道出血研究进展；重度溃疡性结肠炎及相关并发症的诊疗；功能医学与胃肠功能紊乱；《中国多发性骨髓瘤诊疗指南(2020年修订)》解读；异基因造血干细胞移植后常见并发症处理；深部真菌研究进展；造血干细胞移植新进展研讨班；血液系统肿瘤新进展学习班；改善血液透析患者心血管预后的管理策略；狼疮性肾炎的诊疗进展；感染相关性肾病诊疗进展；慢性肾脏病一体化管理策略；慢性肾脏病中西医结合诊疗进展学习班；慢性肾脏病诊疗新技术提升班；2型糖尿病综合管理新进展；糖尿病胰岛素治疗新进展；基层医疗机构甲状腺疾病诊疗规范；糖尿病足病与心血管病并发症规范化诊疗；胰岛素路径化管理的临床应用技巧；糖尿病患者管理临床问题解析；《江中珠内分泌论坛：基层糖尿病检验指标解读与并病治疗》临床常见电解质紊乱的特点及治疗对策；高原地区内分泌代谢性疾病诊疗进展；腔内高血糖的规范管理；新冠肺炎与糖尿病之间的关系；电解质紊乱的临床诊疗策略；甲状旁腺功能亢进的诊断与治疗；2型糖尿病标准化管理及诊疗进展；生长激素异常相关疾病的识别和诊治；老年2型糖尿病的治疗原则及策略；糖尿病的特色诊疗；糖尿病并发症及基层诊疗适宜技术；临床常见甲状腺疾病的规范化诊疗；糖尿病视网膜病变临床诊疗；多囊卵巢综合征全程综合管理策略；糖尿病肾病的临床诊断和治疗；骨质疏松症的全程管理；糖尿病周围神经病的诊断与治疗；内分泌视角：慢性肾脏病矿物质与骨代谢紊乱诊疗进展；糖尿病合并心血管临床诊疗新进展；糖尿病急性并发症的防控与治疗策略；糖尿病足病整合医学管理模式；妊娠期高血糖的诊治；甲状腺疾病指南解读与规范化诊疗；女性更年期及合并情志障碍的治疗进展；常见甲状腺疾病的临床诊疗策略；骨质疏松及代谢性骨病的诊断和治疗；2型糖尿病患者低血糖原因分析及诊疗对策；常见内分泌性高血压疾病的诊疗进展；高尿酸血症与痛风的诊疗策略；常见内分泌代谢性疾病的规范化诊疗；生长发育相关临床综合征；内分泌急、危及重症诊疗规范学习班；骨质疏松的诊治及治疗；糖尿病微血管病变诊疗进展；单基因突变糖尿病的临床筛查策略；代谢性骨病诊疗新进展学习班；甲状腺与代谢论坛；痛性关节炎的诊疗进展与慢病管理；帕金森病的治疗进展；脑血流与代谢临床新进展；神经免疫性疾病的诊疗进展；医共体内慢病门诊规范化管理；高敏卒中中心关键技术的临床应用；多动性运动障碍的诊疗进展；卒中中如何从梗死部位推测责任血管；毫针对治疗神经内科疾病的临床应用；脑病的中医特色诊疗探讨及研究进展；常见运动障碍病的识别与处理；脑出血微创清除技术进展学习班；神经系统自身免疫性疾病研究进展；医共体模式下基层医院缺血性卒中规范化治疗及新进展；脑梗死中西医结合诊疗策略、分枝杆菌的诊断与治疗新进展；重症腺毒症的诊治和管理；常见感染性疾病临床诊疗进展；艾滋病的临床诊疗及进展；呼吸道传染性疾病的诊治、结核病防治核心技能及诊疗进展、艾滋病机会性感染的诊断与治疗进展、儿童常见传染性疾病的诊治与预防策略；肝病相关临床指南解读；耐药结核病治疗的新进展；慢性乙型肝炎临床诊疗进展；中国艾滋病临床管理和展望、丙型肝炎诊疗的进展及消除的探讨；乙型肝炎抗病毒治疗的新进展及长期临床效果；HIV特殊病人的全程管理；狂犬病规范化处置；COVID-19疾病管理和最新治疗方法；病原研究与临床诊疗；呼吸内镜介入治疗在结核诊疗中的应用；破伤风的预防和诊疗；艾湿病临床治疗培训班；发热待查与肝损伤；双相障碍的识别和诊断；精神分裂症代谢相关问题识别与管理；游戏障碍的诊断与治疗；青少年心境障碍临床诊疗进展；新冠肺炎疫情下紧急心理危机干预指导；综合医院抑郁状态与焦虑状态的识别与处理；精神药品的规范化临床应用；人格障碍的诊断与治疗；双相情感障碍诊疗与护理新进展；儿童少年精神障碍临床诊疗的特殊性；女性精神与心理问题的识别和处理；精神障碍的精神分析治疗；强迫谱系障碍诊疗新进展；丝绸之路（新疆）精神医学论坛；老年医学新进展培训；老年精神障碍理论知识培训；老年认知障碍与抑郁的管理；集束化营养支持在老年胃癌患者中的应用进展；肌少症的评估与临床管理；共病老人危重症的规范化评估与合理治疗；老年人肌少症的早期诊断和治疗；老年临床营养管理；衰老相关疾病的中西医结合诊疗策略；老年人高血压的诊疗策略；骨质疏松症的中西医结合防治策略；内科疑难病例诊疗思路；肿瘤姑息治疗新进展；恶性肿瘤领域新型分子靶向治疗的应用；晚期乳腺癌优化治疗及管理新进展；临床实用心电图的识别与诊断；常见风湿免疫性疾病的临床诊疗；几种常见风湿病的诊疗进展；高尿酸血症及痛风的临床诊疗探讨；晚期食管癌规范化诊疗新进展；系统性红斑狼疮诊疗进展；晚期结直肠癌规范化诊疗；肺癌的中西医结合治疗；肿瘤患者全程营养管理；从炎症通路到临床实践——自身免疫病新进展；痛风性高尿酸血症的临床治疗及应用；痛风的规范化诊疗；膀胱规范化诊疗学习班；淋巴瘤诊疗新进展学习班；恶性肿瘤相关性静脉血</p>	<p>金刚；张承兴；曾玉杰；覃秀川；高铸辉；郭军；刘培良；尚粉青；柳志红；祝辉；王红军；黄慧玲；刘宇；姬富才；李国庆；李红建；王艳；余莉；刘敬禹；简红；刘勇；毛德文；张华；杨昭徐；梅丽娜；翟兴红；田广俊；陈宏辉；王群茹；侯晓华；金鹏；谢文瑞；王燕斌；杨昭徐；张国民；宗峰；贾燕；李燕；黄作夏；曹星玉；徐杨；袁海龙；毛敏；卢方平；李月红；陈伟；秦伟；陈钦开；姜鸿；陈丽；李延兵；王晓雷；邓国宝；李伟；艾智华；赵凡；吴妙球；袁南兵；姚勇利；于江红；阳爱芳；李全民；杨建梅；尹士勇；赵文惠；祝开恩；李智深；顾新；杨光燃；杨光燃；刘长勋；陈筱涛；杨毅；龚雄辉；潘红珍；张勤；伍一鸣；张磊；万明；胡晓强；祝开恩；尹士勇；郎红梅；杨建梅；伍一鸣；张管理；吴悦；潘慧；蒋升；邱平；张新霞；郭艳英；孙楠；高静；邵建新；王合；陈雪妮；江名芳；丁雪萍；张勇；郑剑军；安红伟；王海箭；常静玲；毛薇；吕涵涛；王赵伟；吴晓清；齐瑞；何娟；吴赤红；徐京杭；郭彩萍；王凌航；贺晓新；欧书强；陆海英；徐小元；常盛青；郭娜；蔡卫平；龚国忠；牛俊奇；蔡卫平；付刚；卢洪洲；曾政；武艳霞；杨秋杰；宋玉霞；张永萍；张勇；陈红梅；牛雅娟；宋崇升；梁红；罗小年；张卫华；肖乐；洪小美；钟彦娟；简华利；武建胤；傅松年；伊琦忠；孟丽琴；潘昱；乔立艳；林红兰；周素艳；张静；姚均迪；孙建琴；杨敏春；高颖；黄庆兴；毛玉山；马天江；王红；殷味梅；崔俊玉；李小霞；吴东海；周惠球；陈斯洋；谈文峰；袁璞；苗文红；潘宏铭；沈雨；姚中强；何芳；韩志刚；杨顺斌；罗琴；罗莉；柳江；武丽君；常佩芬；郭冬梅；李全民；马靖；谭昭；吴任朝；徐小元；杜瑞琴；龚海平；柯元南；李小霞；刘勇谋；宋崇升；杨昭徐。</p>
临床内科学	500人	临床内科学	www.91huayi.com; 4008880052、020-38314977	334天	

				<p>检验室规范化诊疗学习班; 风湿免疫病个体化诊断与治疗学习班; “丝绸之路”肿瘤姑息治疗大会; 风湿病诊疗前沿; 免疫靶向治疗及相关领域进展、高血压常见类型的诊断和治疗要点解析; 脑卒中的规范化诊疗; 糖尿病及其微血管并发症干预策略; 呼吸系统常见症状的诊治新思路; 肾脏疾病患者的诊疗指导与临床思维; 心理治疗慢性失眠症; 肝病的临床管理与治疗新思路探讨; 糖尿病微血管并发症临床诊疗策略; 缺血性卒中的规范化治疗; 心血管药物治疗的进展; 风湿免疫病的临床解析; 肺康复的评价与实施; 睡眠障碍的规范化诊断与治疗; 缺血性肠病诊疗研究进展。</p>					
				<p>院内静脉血栓栓塞症规范化诊疗; 腹腔镜下胆囊切除术的实施及术后并发症预防处理; 县域医院大肠癌诊疗规范; 乳腺外科手术的微创化趋势探索; 泌尿外科基础、热点与展望; 常见肝胆胰疾病外科诊疗新进展; 痔病的规范化治疗; 食管裂孔疝合并胃食管反流病的腹腔镜微创手术治疗; 基层医生微创诊疗技术; 肠道系膜良恶性肿瘤诊治新进展学习班; 冠状动脉旁路移植术的策略与技术; 冠状动脉内腔剥脱+搭桥手术治疗弥漫性冠状动脉病变; 经导管主动脉瓣植入技术 (TAVI) 临床应用进展; 食管癌的个体化微创外科治疗及围术期管理; 胸外伤的临床诊疗经验分享; 互联网+如何开展对胸外科患者的术后管理; 胸部创伤救治诊疗进展; 智能机器人辅助 CT 引导同轴活检联合微波消融术治疗高危肺小结节; 肺小结节的处理和亚肺结治疗中的意义; 心脏大血管疾病微创治疗新进展新技术学习班; 肺部肿瘤精准外科治疗新进展; 肺癌免疫治疗新进展; 急性性创面的诊疗策略; 临床常见慢性创面的诊疗; 烧伤诊疗新进展; 吸入性损伤治疗新进展; 糖尿病足创面修复适宜技术; 胶质瘤的规范化治疗; 癫痫脑电图分析和外科治疗; 神经外科术后加速康复理念与实践; 椎管脊髓肿瘤的外科手术治疗; 神经外科在儿童脑瘫综合治疗中的作用; 微小垂体腺瘤的诊断和手术治疗; 神经心理在癫痫术前评估中的应用; 脊柱内镜治疗腰椎间盘突出症的新进展; 脑转移瘤诊疗新进展; 脑胶质瘤诊疗新进展; 脊柱源性疼痛的微创治疗技术; 三维软件在脑出血手术中的应用; 基层医院蛛网膜下腔出血急救绿色通道建设及应用; 神经外科急危重症; 神经重症患者脑保护与机械通气的临床研究; 基层医护人员脑出血早期识别及规范; 经路脑血管病论坛-新疆基层医院脑血管病治疗学习班; 颅脑创伤救治规范; 重型颅脑创伤规范化救治策略; 颅脑损伤规范化治疗与临床新进展; 脑胶质瘤的诊疗规范及新进展; 前列腺癌的手术治疗及管理; 泌尿系结石治疗新进展; 腹腔镜保留肾单位手术的技术改进及应用; 泌尿系疾病的中西医结合诊疗策略; 前列腺癌的多学科治疗与全程管理; 男性不育症的诊疗进展; 无精子症的中西医结合诊疗进展; 男性生殖医学辅助检查研究进展; 男性性功能障碍的中西医结合诊治进展; 尿控与盆底疾病的诊治进展; 复杂性尿路结石诊治策略; 疑难男性不育症精准诊疗; 泌尿系结石的微创治疗; 男性不育的诊疗策略和最新进展; 泌尿内镜技术培训——从仿真模拟到高级技术进阶; 泌尿系结石临床路径学习班; 达芬奇机器人肾部分切除术; 前列腺癌规范诊治; 第五期生殖男科新进展培训班; 合并 HIV 感染的前列腺增生治疗进展; 股前外侧皮瓣技术培训班; 微创技术在肝胆胰外科应用进展; 脊柱微创适宜技术培训班; 男性生殖显微外科和微创外科规范化治疗培训; 面动脉穿支皮瓣在面部软组织缺损修复中的应用; 足踝外科基础与临床新技术; 基层医院胸腰段脊柱骨折的规范化诊治及临床应用新进展; 骨盆骨折急救与重建新进展; 骨盆髌臼骨折的微创治疗; 脊柱外科基础知识与前沿技术; 腰痛的中西医诊疗方案; 前交叉韧带损伤诊疗新进展; 成人股骨头坏死的基础和进展; 骨密度检测技术的操作要点及报告解读; 骨肌疾病可视化微创再生医学技术的应用进展; 胸椎管狭窄症的规范诊疗技术; 骨科及骨关节领域治疗方案探讨; 骨关节领域最新诊疗进展; 腹直肌外侧入路治疗老年髌臼骨折; 脊柱外科常见疾病的规范化诊断及治疗; 急性运动损伤的治疗与康复; 足踝外科微创技术应用进展; 骨关节炎的阶梯治疗; 创伤骨科临床技术研讨提高班; 老年髌臼骨折的治疗与康复策略; 股骨头坏死“保头”新技术; 胸椎管狭窄症的手术</p>			<p>邢彤; 王东; 姚力; 刘宝直; 谭嗣伟; 杨尹默; 任东林; 张军; 陆树良; 郭英梅; 刘刚; 达立群; 王怀斌; 龚大乾; 崔永; 崔水; 杨博; 张立成; 周海宁; 张总刚; 张力为; 庄学伟; 郝雪峰; 迟云飞; 荣家科; 郭光华; 陈远征; 钟喆; 毛之奇; 贺世明; 闫润民; 查培光; 李晋春; 李学秀; 王作伟; 林庆堂; 林庆堂; 崔志强; 曹玉福; 廖旭兴; 刘杰; 赵建春; 高德伟; 买买提力·艾沙; 包义君; 姚洁民; 赵明; 傅相平; 孙明; 关登海; 张树栋; 王和天; 王和天; 韩强; 韩强; 欧阳斌; 欧阳斌; 赵文锋; 王卫国; 林典梁; 杨彬; 马刚; 王振光; 魏巍; 吴吉涛; 赵文锋; 杨跃伟; 何恒; 张波; 王军华; 李勇; 李铮; 张治平; 陈良; 陈宝; 路光配; 陈同林; 肖斌; 温建民; 孙铁铮; 罗殿中; 冯刚; 李培; 孙垂国; 李庆泰; 李强; 陈明; 李峰; 郑鹏; 王朝亮; 林剑治; 梁周; 王家林; 韦标方; 徐兆万; 李磊; 徐辉; 方锐; 陈进华; 刘昆; 盛伟斌; 田征; 刘昆; 陈君蓉; 张爱玲; 丁磊; 王成锋; 韩</p>	<p>www.91huayi.com; 4008880052、020-38314977</p>	334天

				<p>治疗；足踝畸形足踝运动损伤治疗进展；脊柱感染的诊断治疗进展；膝骨性关节炎预防治疗新进展与新技术学习班；半月板损伤的诊疗；新疆医学会骨科分会第一届高峰论坛；2021年新疆脊柱外科新理论与新技术学习班；骨与软组织肿瘤治疗新进展学习班；新疆医学会骨科分会第一届冬季运动损伤论坛；肩肘部位骨肌系统的影像诊断分析；乳腺肿瘤外科精准治疗进展；大肠癌综合规范化治疗策略；胰腺癌多学科综合治疗；乳腺恶性肿瘤治疗理念及技术实践新进展；原发性肝癌的规范化诊疗；肿瘤患者的营养评估和治疗；早期乳腺癌临床规范诊疗研究进展；精准医疗时代局部晚期乳腺癌的综合治疗；结直肠癌早期筛查和规范化诊疗；肿瘤精准诊疗应用与进展；神经内分泌肿瘤多学科诊疗进展；内痔微创手术的诊断和治疗；结肠镜检查质量控制及规范化诊疗；基层医院结肠癌诊疗规范；结直肠癌整体治疗策略新进展；胃肠肿瘤规范化MDT多学科综合治疗；肝胆胰肿瘤综合治疗进展；眼部综合整形美容；整形外科的基本手术概念；眼部美容手术新进展；内窥镜乳房整形术新进展；非剥脱激光治疗临床进展；眼部整形美容临床经验分享；鼻唇沟老化的研究进展；脂肪移植技术的最新进展；面部皮肤微创治疗新技术；眶周年轻化的治疗方案；腮腺炎及腮腺肿瘤的外科治疗新进展；出血性疾病实验室诊断与案例分析；OSAHS多平面外科治疗技术；周围动脉疾病的腔内治疗；头颈部肿瘤的外科手术治疗要点及研究进展；老年脊柱畸形治疗新进展；胃肠肿瘤的靶向治疗；常见胆道系统疾病的防治及预后评估；胆道外科微创治疗进展；脊柱外科疾病诊疗新进展；心脏辅助装置的临床应用；泌尿系肿瘤综合诊疗策略及最新进展。</p>	<p>岳；罗敏；林宁；刘强；李志华；张睿；补海艳；赵东兵；刁岩；张睿；郭德超；蒋春灵；王海江；晏冬；梁伟中；林煌；林煌；陈育哲；陈育哲；王大玲；孙铁群；杨建民；李薇薇；李虹；王东；刘建龙；李大建；张学民；钟琦；李泽德；史德刚；王东；崔允；李泽德；吴茹；张崔建。</p>		
妇产科学	500人	妇产科学	<p>妇科内分泌疾病诊疗新进展；子宫内腺癌的筛查新进展；宫颈癌前病变筛查诊断难点探讨；青少年月经异常的诊疗进展；达芬奇机器人在妇科领域中的应用探索；超声引导下宫腔镜手术的规范化诊疗；子宫颈癌的预防及治疗；女性盆底功能障碍性疾病的诊治及康复技术；生殖内分泌疾病的诊疗策略和最新进展；妇科加速康复的临床新进展；生殖道微环境与感染；妊娠合并外科急腹症的MDT管理；分娩镇痛及其常见问题解析；早产防治的热点问题；妊娠合并心血管疾病的管理；妊娠期高血压疾病的规范化管理；妊娠合并消化系统疾病的诊治；妊娠合并感染性疾病的诊断与治疗新进展；异常早期妊娠的诊断处理思路及相关病例剖析（双语教学）；产前筛查及产前诊断方法及意义；先兆流产诊疗策略；孕产期危重早期识别与规范化诊疗；异位妊娠的诊疗进展；母胎医学及产科危重症；产科急危重症救治研讨及实操培训；基层医院针对宫颈癌二级预防策略及HPV疫苗的接种；宫颈环扎术及其在双胎妊娠中的争议；高危计划生育手术及并发症管理；阴道微生态研究进展和诊疗规范；高危妊娠相关疾病的诊疗规范；妇科内分泌基础及围绝经期治疗管理；产后出血的诊断与治疗新策略；多囊卵巢综合征治疗误区纠错。</p>	<p>王雪峰；李奇灵；耿力；郁琦；王海琳；冯力民；李斌；刘佳华；王嵩明；刘芳；刘朝晖；黄素然；蔡贞玉；乔亮；韩凤珍；伍绍文；杨彬；龙燕；韩筱兰；郭红军；商敏；张卫社；冯翰；王亚军；黄莺；徐文；潘皓；彭拜；肖冰冰；龙燕；郁琦；伍绍文；郁琦。</p>	<p>www.91huayi.com; 4008880052、020-38314977</p>	334天	
儿科学	500人	儿科学	<p>儿童血液系统疾病诊疗进展；生命早期1000天营养管理；儿童呼吸系统常见疾病的中医诊断与治疗；儿童过敏性紫癜的临床误区和诊疗策略；小儿狼疮性肾炎的综合诊疗；儿童喘息相关疾病的规范化诊疗；儿童脑性瘫痪的诊断及康复治疗进展；儿童呼吸疾病的规范诊疗与管理；儿童注意缺陷多动障碍的药物治疗；儿童常见呼吸系统疾病相关指南解读；儿童哮喘与过敏性疾病的诊疗进展；儿童常见过敏性疾病诊疗进展；儿童重症肺炎诊疗新进展；多发性抽动症的中医医病机及诊疗；儿童感染性疾病的诊疗及预防；互联网+学龄前儿童哮喘规范化管理；儿童常见肾小球疾病的研究进展；儿童常用药物专论；儿童发热诊疗新进展及管理；小儿肾病综合征的诊疗经验分享；儿童脑炎的诊疗进展及病例分享；儿童腺病毒肺炎诊疗规范；中西医结合治疗小儿病毒性心肌炎的临床进展；儿童肝病诊疗新进展；儿童常见呼吸疾病的中西医结合诊疗策略；儿童肾脏疾病精准化管理；儿科危重症及慢性疾病的营养管理；全国小儿内分泌遗传代谢病学习班；儿童中枢神经系统自身免疫性脱髓鞘病诊疗进展；小儿影像学教学质量控制；先天性肛肠疾病的产前和产后一体化治疗、小儿脊柱和脊髓先天性疾病的治疗策略、思道闭环手术治疗进展与长期生存思考、儿外科微创治疗技术及最新进展、小儿神经外科麻醉管理与脑保护、儿童骨折的治疗难点及治疗策略、儿童化脓性关节炎和骨髓炎诊断治疗经验分享、儿童神经母细胞瘤的诊断与治疗、先天性肠梗阻分型转运进展、儿童常见足跟外生骨疣的诊疗探讨及病例分析、儿童纤维治疗的理论与实践、新生儿血流动力学监测技术、NICU出生体重儿临床管理技术、新生儿遗传代谢病诊疗新进展、新生儿常见疾病的规范化诊疗策略、NICU早产儿营养支持技术、新生儿常见疾病临床诊疗与适宜技术、新生儿真菌感染及医院感染控制、关键技术在新发遗传性呼吸系统疾病诊疗中的应用新进展、新生儿感染性疾病的诊疗进展。</p>	<p>唐溯风；郭晓燕；肖和印；王新良；樊剑锋；黄宏妍；马秀伟；朱春梅；庄红艳；孙妍；刘清；陈大庆；陈海霞；郑宏文；王小燕；黄永月；刘小荣；史强；陆权；樊剑锋；马秀伟；赵林清；解英；王向辉；丁德；曹广海；于静；米热古丽；买买提；张尧；时胜利；葛午平；崔志强；詹江华；李龙；范婷；王强；王强；武玉蓉；莫增明；牛志勇；周圆；陈方兵；黄晓明；张尧；朱宏斌；黄晓明；汤定华；曾慧；尹晓娟；薛江；尹晓娟；王江州；崔绍珍；孙琳；冯庚；李斌；李楠；安春燕；张</p>	<p>www.91huayi.com; 4008880052、020-38314977</p>	334天	

31	广州卫生专业远程继续教育基地	华南理工大学培训中心	广州市继续医学教育领导小组	卫生专业		<p>与新生儿疾病；小儿膳食营养及其评价方法；腹痛的多学科治疗与康复；儿童意外伤害的急救与防护；儿童多动和抽动障碍的研究进展；儿童反复呼吸道感染的中医疗法；小儿急重症的救治技巧及临床管理；小儿常见病的推拿治疗及技巧探讨；青少年抗抑郁药的合理应用；小儿脑病的中医特色康复的推广与应用；特殊儿童的营养评估和干预；儿童合理用药原则及用药指导；性发育异常（DSD）疾病的诊断和规范化治疗；儿童营养与儿童健康、胎儿磁共振新进展研讨会；儿童急重症的呼吸支持治疗进展；儿童急诊与重症论坛；儿童心理健康干预与管理；基层儿科急重症适宜技术推广；儿童常见风湿性疾病的临床诊疗；牛奶蛋白过敏儿童的诊断及营养管理；青少年常见慢性皮肤病的规范化诊疗；孤独症谱系障碍诊疗新进展；儿科老中医学术思想及临床经验分享；小儿皮肤病的临床分析；常见儿童传染病的规范化诊疗及预防策略；肝移植治疗儿童胆道闭锁的现状与进展；儿童流感的诊断与治疗新进展。</p>			于帆、何珊珊、陈振宇、庄红艳、陈兴华；陈科、车燕；陈敬夫；毛翥；王静石；张亮华；李生威；姚丽；王百民；苏伟、吴静；刘晚雁；马彩云；李建；刘晚雁；陆海英；詹江华；朱春梅。				
					眼、耳鼻咽喉科学	500人	眼、耳鼻咽喉科学	<p>咽喉部肿瘤内镜微创手术进展；耳鼻咽喉头颈外科学规范化诊疗及新进展学习班；双重视功能异常及视觉训练；眼科常见疾病的中西医结合诊疗进展；眼表疾病的规范化诊疗；眼内镜ICL植入术规范化培训；神经眼科常见疾病的诊疗新进展；整形修复技术在眼脸肿瘤治疗中的应用；先天性泪囊囊肿的研究进展；白内障超声乳化手术临床应用与新进展；新生几眼病筛查与干预；有晶状体眼后房型人工晶体植入的临床应用进展；眼底疾病的中医诊疗；精准医疗—眼内检测检测高级培训班；中医疗法在眼表疾病中的优势；眼底病的规范化诊疗；免疫相关性眼病疾病诊疗新进展。</p>	苏立众；张华；刘菊；郝晓凤；荣福、徐青；岳岩坤；田蕊；秦秋；岳岩坤；林雪；杨亚军；康海红；陈晨；韩光；党亚龙；热孜万 K买买提明。	www.91huayi.com；4008880052、020-38314977	334天		
					口腔医学	500人	口腔医学	<p>牙体牙髓病治疗技术新进展；口腔多学科联合诊疗新进展学习班；舒适化微创拔牙技术；无牙颌微创种植金属桥架转移即刻修复的临床应用；拔牙位点保存技术的应用与进展；无牙颌的种植修复治疗方案设计；口腔安全与微创种植技术规范培训；基于循证医学的儿童口腔早期矫正；无托槽隐形矫正与牙周健康；东方人牙颌畸形与正畸正颌治疗；正畸标准颌面像的诊断与修正；一步一步做好牙齒微创美学修复；口腔数字化种植修复技术和非粘固固定修复技术；精准化护理配合在口腔修复专业中的应用；牙周健康教育中的菌斑控制与基础治疗四手护理配合规范；口腔门诊中的接诊流程管理及院感防控；口腔门诊医疗质量的控制与管理实践；口腔门诊医源性感染的管理、口腔舒适化治疗的护理配合新进展；口腔护理专业技能操作培训；如何使牙科患者患者顺利接受口腔诊疗；口腔种植概论及手术的护理配合。</p>	李姚慧；陈晓涛；魏海刚；李文超；姚希；滕立朝；刘福祥；陈勇；姚希；徐宝华；杜立；谭建固；汪永跃；胡青颖；刘建；赵昕霞；刘翠梅；雷建华；徐俊丽；吕艾芹；赵瑾；赵树红。	www.91huayi.com；4008880052、020-38314977	334天		
					影像医学	500人	影像医学	<p>肾脏疾病的影像学检查临床实践；小儿神经系统影像诊断和技术新进展；高分辨磁共振血管成像技术临床应用及研究进展；影像介入引导下疼痛疾病的治疗；肺血管介入临床应用进展；血管腔内影像技术；心脏瓣膜反流的超声诊断；超声心动图评估肺动脉高压与右心功能；肌骨超声的检查及介入治疗入门；心脏瓣膜狭窄的超声诊断；肥厚型心肌病的超声规范化诊断及新技术应用；胎儿先心病的超声诊断新进展与预后评估；气道疾病的影像学诊断思路；肛管直肠周围疾病的超声诊断；胃超声充盈检查；超声技术在围产期中的应用；心脏瓣膜疾病的超声评估与新技术进展；介入超声在甲状腺疾病诊疗中的应用；介入超声在经皮经肝胆道引流术中的临床应用；心脏声学造影在临床的精准应用；心脏超声在心肌病诊疗中的应用；超声在肌骨关节及软组织疾病诊疗中的应用；第十届超声临床应用及新进展培训班；第十四届全疆超声诊断新技术学习班；超声造影诊断胃脾疾病的临床价值；原发性肝癌MRI诊疗思维及新技术应用、前列腺内腺癌的高场磁共振诊断价值；CT引导下微波消融术在肝亚厘米结节应用的研究；复发转移鼻咽癌的诊治规范及进展；超声引导下介入诊断及治疗；超声介入治疗新技术在临床的应用；症状性颅内动脉狭窄影像学评价、介入治疗及新进展；心脏收缩功能的超声评估</p>	秦乃儒；刘鸿圣；宋建前；马玲；许玉华；柴建文；李越、李一丹；李素淑；李越；谢玉环；许燕、高莉；吴国柱；李晚艳；申俊岭；陈超；曹小丽；刘鸿玉；王丽红；秦国倩；史俊芳；李华；张利；李永恒；方向军；刘颖刚；单培清；王颖、沈睿；王淑荣；高鹏；李越。	www.91huayi.com；4008880052、020-38314977	334天		
					急诊学	500人	急诊学	<p>急性腹痛的急诊诊断；急性呼吸道阻塞的临床判断与现场急救；创伤的急诊救治与复苏；群发创伤的急诊救治；无创通气在急诊科的应用；急诊识别创伤性呼吸窘迫综合征；人工智能在灾害现场检伤分类中的应用及前景；院前常用气道管理技术；心力衰竭的临床管理与治疗进展；可穿戴式生命监测设备的应用及前景；急诊胸痛诊断思维与处理；心肺复苏高仿真模拟教学培训；创伤的早期诊疗策略；急危重症救治技能与临床思维新进展；急性一氧化碳中毒及其并发症的诊疗进展；心肺复苏之呼吸支持；急诊心电图的判读分析与处理；可疑呼吸道感染病的急诊识别与管理策略；创伤性凝血病的处理策略；ECMO急诊应用与安全管理；基层医共体社区急救能力提升；大急救大平台大数据在基层医院的应用；儿童癫痫及惊厥性癫痫持续状态的急救；床旁超声在急诊和院前急救中的应用的发展现状；呼吸系统急危重症的救治；医联体（医共体）模式下基层医院急救技能提升新思路；第一届西部急危重症和复苏论坛；院前创伤救治流程、突发事件的医疗应急救援救治。</p>	罗兴文；冯康；李力卓；单志刚；何志红；刘红升；陈力；刘扬；王丽；陈力；刘严；刘禹康；王小刚；于学志；宋凤麟；周际葵；刘严；陈秋霞；郭物；朱海燕；盛斌；高雯；雷文光；康海；郭伟；梁光珠；穆叶赛K尼加提；刘扬；刘扬。	www.91huayi.com；4008880052、020-38314977	334天		

医学检验	500人	医学检验	<p>血栓性疾病的诊治进展；基层医院多发性骨髓瘤的实验室诊断和研究进展；《检验危急值在急危重症临床应用专家共识》解读；新冠疫情下输血科的安全及输血安全；出血血试验的临床应用和质量控制；病原微生物快速检测方法及其研究进展；呼吸道病原体检测方法的研究进展；肿瘤标记物的实验室检查与评价、新型冠状病毒实验室检测及生物安全；流式细胞术在急性白血病的诊断与随访中的规范化应用；CAP指导下的流式细胞术检测淋巴瘤规范化应用及新进展；新冠病毒核酸检测工作手册解读；血液学检测在骨科领域的应用；肝功能的实验室检测及临床意义；医学检验人员的临床思维；医学实验室质量管理体系；骨关节及假体感染的诊断及治疗；肿瘤精准医学与分子诊断；临床免疫和微生物学进展高峰论坛；微量元素检测技术及临床应用；细胞形态学检查助力急血液病患者救治；生殖内分泌与自身抗体检测技术新进展；新型冠状病毒相关检测技术培训；儿童感染的实验室诊断；质谱技术在精准医疗中的临床应用及进展；分子诊断技术新进展及临床应用；第四期生育力评估临床应用培训班；高致病性病毒的危害评估；维生素D的实验室检测及补充。</p>	<p>耿玉兰；周国忠；顾海彬；许慧；左大鹏；崔淑娟；彭晓昊；王金美；许慧；王卉；王卉；邱爽、吴俊；陈俊梅；王国杰；周碧燕；郭宇、庄学伟；谭立明；张现敏；肖作森；蔡村绝；吴剑；卢文波；凌迎春；孙成铭；肖雪晴；吕燕宇；王旭。</p>	<p>www.91huayi.com; 4008880052、020-38314977</p>	334天
公共卫生与预防医学	500人	公共卫生与预防医学	<p>职业病诊断；鉴定与案例分析；职业病防治与健康监护技术；无生命环境消毒灭菌方法的正确应用；人员密集生物危害工作场所疫情应急防控策略；老年膳食营养与健康；儿童早期发展的理论与实践；哺乳期乳腺疾病个体化治疗策略；婴幼儿营养与喂养；孕产期保健管理；高危儿筛查及早期干预进展；突发中毒事件卫生应急处置人员防护导则；化学物急性中毒救治与监护；化妆品体外毒理学安全性评价、放射损伤基础；防护及其救治；冠状病毒及其所致疾病的研究进展；健康教育服务实施与评价；广州市医务人员戒烟限酒理念培训；科学提高诊疗水平，警惕突发疫情的传染性；肿瘤发生及其营养干预的研究进展；广州市肿瘤登记随访与死因伤害监测技术培训班；饮水卫生与人体健康；大肠癌防控项目临床技术及管理技能培训班；大肠癌早诊早治工作技能培训班；从案例看医学新技术引发的法律问题；丙型肝炎的治疗与不良反应的处理。</p>	<p>张君；吴超；杨宇红；梁馨月；张坚；王惠璐；高海凤；官丽敏；宋波；赵向；孙承业；孙承业；杨颖；刘强；吕燕宇；赵芳红；陈建伟；郭彩萍；孙丽翠；梁伯衡；潘小川；秦鹏哲；秦鹏哲；宋文康；徐小元。</p>	<p>www.91huayi.com; 4008880052、020-38314977</p>	334天
药学	500人	药学	<p>抗菌药物的合理应用与管理；药学干预对围手术期合理用药的促进作用；慢性非传染性疾病的临床药学管理与监护；药师服务成效评估及药学实践向科研转化；老年人常见疾病的药物治疗学与药学监护；高血压患者的康复药学监护；药品不良反应的监测和上报及合理用药；抗生素的合理应用；慢性气道疾病的治疗合理用药；中药在新型冠状病毒肺炎治疗中的应用研究；新型抗肿瘤药物临床规范应用；降钙素原指导抗菌药物合理使用及影响因素研究；基于真实世界研究方法的中医药经典方成药上市后药效再评价——以安宫牛黄丸为例；腺病毒患者抗感染治疗；肠外与肠内营养制剂的合理使用；肿瘤创新药临床试验设计及GCP规范实施最新进展；儿童药物的合理使用、高血压临床合理用药警戒要点；靶向制剂的研究新进展及应用评价；中药饮片的质量鉴定及《中国药典》2020年版饮片标准新规；《医疗机构药事管理规定》的具体实施；抗凝药的安全使用与风险管理；INR/ID临床安全监测网10大高频用药错误药品分析与防范；医疗机构中药饮片招标采购和质量管控；中药饮片与中成药的临床合理应用；参类药材鉴别；药学科研设计与方法入门培训；中药材中的活性成分对肝酶药物代谢酶的影响；抗菌药物的安全性评价与临床药师处方专项点评；老年慢病患者药物治疗管理与处方点评。</p>	<p>王述蓉、罗宏丽、王国俊、崔向丽、顾红燕、杨占江、沈平、李健恒、肖燕、袁联兵、贾药、胡文、严晋春、斯日古楞、袁海玲、王永生、史强、杨亮、仇峰、赵东梅、刘坤、褚燕琦、张青霞、赵东梅、孙洪胜、涂兴明、林文津、付鹏、刘丽萍、崔向丽、</p>	<p>www.91huayi.com; 4008880052、020-38314977</p>	334天
护理学	500人	护理学	<p>社区访问护士国际发展趋势与居家护理；突发及新发传染病的护理及心理危机干预；卒中患者护理规范与临床实践；HIV合并机会性感染的护理；传染与感染性疾病的防控及护理；院内外糖尿病患者精准血糖管理；癌痛PCA治疗与护理；精神科医院人文护理新进展；老年人能力评估与衰弱及肌少症知识推广；神经系统危重患者脑水肿的护理策略；日间手术全程精细化管理；骨科住院患者DVT防控集束化护理管理实践；加速康复外科护理研究进展与临床实践；肿瘤微创介入护理新模式；老年患者围手术期护理国际新进展与实践；外科护理中的新业务、新技术；感染与传染性肝病外科快速康复护理新进展；多学科合作在围手术期的疼痛护理；出血型卒中全程护理与医护合作策略；思维导图在围手术期病人护理中的应用；血管外科微创技术围术期护理；外科护士的自我修养与医患沟通注意事项；常见骨科疾病的临床护理策略；肝胆外科疾病的护理实践；快速康复理念下的围术期营养支持与实践；神经重症专科护理新进展；糖尿病病人围术期风险管理新进展；伤口造口规范化护理新进展；压疮风险管理新进展；胃肠外科围手术期护理规范及营养支持进展；肝胆肿瘤介入治疗护理新进展；冲击波治疗结合湿性疗法在压力性损伤中的应用进展；造口旁疝治疗护理新进展；食管胃结合部癌患者围手术期护理；肠内营养与护理；外科手术后患者血糖监测研究进展；口腔颌面外科护理新进展；多学科交叉手术室管理体系融合技术探讨；机械通气标准化护理与临床实践；重型颅脑损伤患者护理管理；妊娠期高血压国际护理新进展及干预实践；孕产期感染新冠病毒的护理要点；产褥期保健与护理；妇科恶性肿瘤</p>	<p>侯明珍；李惠聪；李梅枝；王晓兰；李国英；黄洁微；邓燕萍；郭静；郭小芳；姜文新；朱小冬；肖祥华；马爱兰；邢秀亚；周理；邓海波；李春艳；黄秋环；陈双艳；马爱兰；齐加新；吕晋；穆红；汪巧超；管晓萍；管晓萍；陈海雨；罗敏；罗敏；沈志奇；王文斌；武化云；刘艳华；王惠英；叶向红；王霞；袁卫军；韩晓梅；高丽娟；高玉玲；李玉芬；刘娟；陈向韵；李</p>	<p>www.91huayi.com; 4008880052、020-38314977</p>	334天

				<p>瘤患者临床护理实践；新时期助产士核心能力的培养与管理实践；聚焦超声（HIFU）治疗妇科良性疾病围手术期的规范化护理；妇科推拿在催乳、骨盆修复中的应用；感染脆弱性研究降低新生儿院内感染的临床应用；危重新生儿护理新进展与管理；儿科用药安全管理与特殊用药风险防范；叙事护理在儿科患者沟通中的应用；新生儿常见疾病的规范化管理与护理；儿童舒适化管理新进展；新时期临床护理管理的思考与实践；临终关怀在医养结合服务中的管理实践；临床护理教学培训与实践；不同路径植入输液港在乳腺癌患者中应用；安宁关怀个案管理价值与实践；急救绿色通道建立与护理管理；灾害救援与应急护理技术新进展；移动方舱医院应对重大突发公共卫生事件的应急护理管理；新冠疫情下发热门诊快速预检分诊的构建与应用；新冠疫情医护人员器械相关性损伤防范措施；新冠疫情下咽拭子标本采集的安全管理；中医护理方案的临床应用及优化与质量管理新进展；中西医结合临床实践与质量管理；优质服务模式在门诊护理管理中的应用；护理人员临床实践综合能力的培养与提升；眼科及款式内镜清洗消毒灭菌操作学习班；ECMO联合CRRT护理；老年患者的评估及护理；压疮规范化护理；静脉输液工具的选择、应用及维护；伤口造口标准化护理新进展；艾滋病的防护及护理；静脉输液安全管理。</p>	<p>颖；郭朝利；彭慧；谢湘娟；葛凤霞；尹丽娟；章彩；朱红霞；肖倩；时富枝；张晓静；彭秀君；史冬雷；石凤；彭洁；梁潇；张利岩；刘万芳；林美雄；武化云；褚凯平；尹盛贞；陈瑞芳；夏利；张红梅；张辉；周廷良；李惠聪；李艳梅；王晓兰；罗敏；王皖兰；邢秀亚。</p>		
医学教育与卫生管理学	500人	医学教育与卫生管理学	<p>提升青年教师英语沟通能力；青年教师的教学能力培养；基层医院临床医师规范化培训—高效掌握医学知识和综合技能；基层医疗机构带教内涵建设；传染病的预防与控制管理；医务人员职业风险与防护；突发公共事件救护中的应急管理流程与策略；追踪方法学在医疗机构的实践进展及展望；新冠疫情期间医务人员防护用品使用应用规范；新冠疫情期间防控下综合医院病区精细化管理；门诊患者管理及服务沟通要点；“《民法典》医疗损害责任”的解读与适用；医疗领域新法解读与医疗机构实践；健康信息学发展现状与未来趋势；药物临床试验伦理审查知识新进展培训班暨区域伦理委员会建设研讨；医院大数据与统计指标体系应用解析学习班；医院消毒供应中心管理新进展；互联网+与人工智能在医疗健康领域的实践应用；医疗纠纷司法鉴定与案例分析；疫苗安全法律风险防范；医学伦理学基本原则的理解与实践；坚定职业信仰，改善医疗服务，高危医疗纠纷的预防与应对；住院医师规范化培训临床教学与实践；医疗制度中医生角色和责任及伦理道德相关问题；人文医学理念与技能。</p>	<p>董建群；管远志；朱樨；翟丽萍；李素英；李素英；陈晓阳；曹艺鹏；林美雄；王英；赵国丽；宋文质；陈伟；黄至辉；王飞；高红；尹秀云；周福德；刘鑫；徐智；尹秀云；周经志。</p>	<p>www.91huayi.com; 4008880052、020-38314977</p>	334天	
康复医学	500人	康复医学	<p>膝关节疼痛的诊治与康复训练；膝前交叉韧带重建术及其快速康复的临床应用；严重烧伤患者的康复治疗；颈腰痛的循证康复实践策略；软组织疼痛的诊断与治疗；康复医学概论与进展；脑血管病康复策略--从诊断、治疗、康复到预防；脑卒中后痉挛性康复治疗进展；社区康复及康复服务组织实施；周围神经损伤的康复治疗；骨外伤患者术后康复及健康管理新进展；COPD中西结合康复新进展；脊髓损伤患者的评定及康复治疗；快速康复（ERAS）在腰椎术后的临床研究新进展；针对治疗颈椎病的理论与实践；偏瘫康复诱发性运动技术学习班；脑卒中的全周期康复管理；脑卒中后遗症的康复与家庭照护；心肺活力前沿进展暨心肺康复整合医学；腰椎间盘突出症的康复治疗；常见肌骨疾病的中西医结合康复治疗；系统骨推拿技术的临床应用；心脏康复的基层管理策略；老年性痴呆的康复治疗；脊髓损伤康复。</p>	<p>侯岩；王茂源；易先峰；徐峰；李信明；桑德春；杜晓霞；卢海涛；张金明；李洁萍；官静萍；刘文兵；周达岸；陈林林；张玮；王学新；张亚清；胡可慧；陈思娇；肖颖；张宏；王砾；薛凌；杜晓霞；桑德春。</p>	<p>www.91huayi.com; 4008880052、020-38314977</p>	334天	
			<p>岭南中医梁氏传承流派学术经验传承研修班；中医全科临床思维在误诊误治中的运用；高血压的基层管理；针灸适宜技术治疗常见病；血脂代谢紊乱与心血管疾病的社区防治；不良体质（邪实体质）的养生与保健；分级诊疗下糖尿病现代诊治理念及预防策略；新冠肺炎的食疗调治；《高血压基层管理指南（2019年）》解读；全科医生的思维方式、诊疗行为与误诊误治；难治性肝病中医辨治；社区戒烟综合干预的理论和实践；杨群玉教授学术思想及临床经验传承；如何提升社区卫生人员的科研能力；全科医生在重大疫情中的“守门人”作用；基层妇科常见问题规范诊疗及管理；中外科大三大学派学术思想及水痘中医证治；基层医院临床常见病的诊治与合理用药；心力衰竭患者社区诊疗新理念；糖尿病足的中西医结合治疗；新冠肺炎疫情下社区联防联控；加强和提升社区卫生服务机构服务能力；社区保健服务与健康教育新进展；经方温化学术体系的基础与临床；耳穴综合疗法治疗偏头痛；乳腺增生及乳腺癌恢复期的中医治疗；临床营养治疗理论与实践；结直肠癌的中西医结合综合治疗新进展；中</p>	<p>吴社泉；褚柏龄；董艳丽；李丽霞；梁海峰；周险；蒋静；周位；冯伟捷；侯晓平；喻清和；李星明；范萍；李星明；赵柯心；孙艳格；李健；李若瑜；任豪怡；鞠上；吴浩；姜岳；姜岳；赵亮；杨佃会；于洪；孙桂丽；何生</p>			

