

广州市内部审计协会

关于举办战略审计、计算机审计 等新兴审计理念和辅助审计技术系列培训的通知

各会员，各内审机构内审人员，各有关单位有关人员：

为满足强化国家审计监督体系和提升自我价值的需要，内部审计的定位一直在不断进化，内部审计的视角从微观逐渐转向组织治理与战略目标实现的宏观，内部审计的作用越来越凸显，对内部审计人员胜任能力的要求也越来越高，而对此起决定性作用的，主要是审计新思维的更新和对日新月异的辅助审计技术的掌握和应用，因为只有这样，才能更好地改善审计手段和方式方法，进一步提高审计质量、审计效果和审计速度，有效地防范审计风险。基于此，我会拟从2021年1月起，用两个月左右时间下足“磨刀”功夫，组织开展战略审计、计算机审计等高新审计手段和区块链、云计算等辅助审计技术系列培训，以使广大内审人员在新年伊始就能用全新的审计手段和审计辅助技术将自己武装起来，以饱满的工作热情和满满的正能量，以站在审计技术前沿的视角，以“腹有精萃气自华”的心境和姿态，迎接新的一年的工作，完成组织交给的审计任务。

一、培训内容与日程安排

期次	课程名称	主要内容	课时	培训日期
1	战略审计	战略审计是指对影响组织全局、重大、长远的具有战略意义的决策进行审计的一种审计方式，如对组织的发展战略、技术创新战略、市场营销战略等进行审计，是一种站在组织整体利益之上的管理审计，审计结果可提供对于组织战略态势作综合评价，是一种以维护组织长远利益和目标为目的综合性审计活动，是一种高级的内部审计方法。本期培训将详细阐述包括审查组织的战略地位、战略原则、财务战略层次、战略种类、战略实施和战略管理等方面的内容。	0.5天	2021/1/15 14:30— 17:30
2	计算机审计	计算机审计是一种以计算机为审计工具来执行经济监督、鉴证和评价职能的审计方式。近年来各级审计机关以及软件公司编制了大量计算机审计软件，用于协助审计人员对专门项目进行比较全面、系统的审计。这种审计方法充分利用了计算机存贮容量大、计算速度快并具有远程联网能力的优点进行有关审计资料的搜集、整理、分析与传递，彻底颠覆了传统审计技术和方法，是审计领域里的一次新革命。本期培训将详细阐述计算机审计的概念和分类，厘清面向数据和面向系统的计算机审计的区别和联系，介绍计算机审计的方法、程序和审计要点，并通过案例讲述信息系统运维、信息安全和应用系统功能的测试方法。	0.5天	2021/1/29 14:30— 17:30
3	大数据审计	大数据审计是指审计人员遵循大数据理念，运用大数据技术方法和工具，利用数量巨大、来源分散、格式多样的经济社会运行数据，开展跨层级、跨地域、跨系统、跨部门和跨业务的深入挖掘与分析，提升审计发现问题、评价判断、宏观分析的能力。与单纯的数据审计相比较，大数据审计所使用的数据更多源异构，所使用的技术方法更复杂高级，对数据的洞察分析更敏锐深刻。由此看来，大数据是信息化发展的必然趋势，大数据审计则是审计	0.5天	2021/3/5 14:30— 17:30

		人员适应时代发展的必然选择。本期培训将详细阐述对大数据三层含义的理解，重点介绍大数据思维在审计实务中的应用，通过案例分析讲解大数据统计分析技术的分类、特点和应用场景。		
4	网络审计	网络审计是指审计人员基于互联网，借助现代信息技术，运用专门的方法，通过人机结合，对被审计单位的网络会计信息系统的开发过程及其本身的合规性、可靠性和有效性以及基于网络的会计信息的真实性、合法性进行远程审计；是审计人员在对被审计单位财政财务管理相关信息系统进行测评和高效率的数据采集与分析基础上，对被审计单位财政财务收支的真实、合法、效益进行实时、远程检查监督的一种行为。本期培训将详细阐述联网审计和在线审计的特点和方式，通过案例介绍网络审计的实际应用以及如何将网络审计与其他审计技术相结合实现审计目的。	0.5 天	2021/3/12 14:30—— 17:30
5	云计算	云计算指的是通过网络“云”将巨大的数据计算程序分解成无数个小程序，然后通过多台服务器组成的系统进行处理和分析这些小程序得到结果并返回给用户。云计算早期就是简单的分布式计算，解决任务分发并进行计算结果的合并，因而云计算又称为网格计算。通过这项技术，可以在短短几秒钟时间内完成对数以万计的数据处理，从而达到强大的网络服务。本期培训将详细阐述云计算的概念、分类、应用场景和特点，云计算与审计理念和技术的结合，通过案例分析介绍借助云计算技术开展审计应关注的重点和方法。	0.5 天	2021/3/19 14:30—— 17:30
6	区块链	区块链是一种按照时间顺序将数据区块以顺序相连的方式组合成的一种链式数据结构，并以密码学方式保证的不可篡改和不可伪造的分布式账本。区块链技术则是利用块链式数据结构来验证与存储数据、利用分布式节点共识算法来生成和更新数据、利用密码学的方式保证数据传输和访问的安全、利用由自动化脚本代码组成的智能合约来编程和操作数据的一种分布式基础架构与计算方式，具有去中心化、不可篡改、全程留痕、可以追溯、集体维护、公开透明等特点。本期培训将为学员打开区块链的黑盒子，通过对区块链技术和应用场景的讲解，让学员了解区块链的概念和特点，掌握与之相关的基础知识，建立对新兴前沿技术的认知和知识体系，为今后的工作奠定坚实的基础。	0.5 天	2021/3/26 14:30—— 17:30

二、培训地点

广州市小北路北秀大厦市政府系统干部培训中心。

三、主讲老师

李克迪，高级审计师、国际注册内部审计师（CIA）、国际注册信息系统审计师（CISA）、中国内部审计协会资深讲师，广州市内部审计协会理事、专家委员会委员；现任东风汽车有限公司东风日产乘用车公司审计合规部部长，主要从事研究内部审计、风险管理、内部控制、合规管理、招标管理、公司法务等领域，理论与实践结合能力强，实务经验丰富；主要讲授信息系统审计、内部审计思路创新与实务应用、大数据风控审计、管理审计案例分析、审计能力提升、风控审计案例、绩效审计概述与案例分析、内部控制与风险管理、国有资本审计、经济责任审计等讲和。

四、培训对象：

协会会员，各内审机构领导、内审人员和有关人员，其他各有关单位和有关人员。

五、报名方式：

参训人员请于每期开班一天前通过手机微信“扫一扫”下列报名二维码进入报名页面，按指引填写报名资料并提交。



六、收费标准及方式：

1. 收费标准：会员每期收费 550 元，如一次性报名并缴费 4 个以上（含）期次，每期收费 500 元；非会员每期收费 600 元/人，如一次性报名并缴费 4 个以上（含）期次，每期收费 550 元，全部 6 期均参加，可分别节省 300 元；以上费用含授课工本费、场地租赁费、培训管理费、资料文具费等有关费用；

2. 收费方式：

a、微信、支付宝、信用卡支付，可扫描下列二维码缴交（并请备注单位、姓名）：



b、以银行转账形式缴交，转账信息如下：

收款单位：广州市内部审计协会

开户银行：建设银行广州市东环支行

账 号：44001491201050473632

七、其他

1. 请谨慎报名、缴费，培训费一旦缴纳，即使不能参加培训，也概不退费；
2. 学员可乘地铁 5 号线小北站下 A 出口即到，公交车在小北路站下；
3. 参训人员需按规定佩戴口罩，并按培训中心要求接受体温检测、健康码检查等；
4. 培训咨询电话：020-37367309；
5. 更多信息请关注我会官网和微信公众号。



2020 年 12 月 23 日