2009年原制度下注册会计师考试审计第九章注册会计师考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/643/2021_2022_2009_E5_B9_ B4 E5 8E 9F c45 643405.htm 第九章 风险评估 本章属于审计 基本理论中最重要的章节。在2007年和08年考试中都得到了 充分的说明,平均考试分值18分,预计2009年本章内容涉及 的考试分值也会在16分左右。对于第二节至第五节的内容, 不仅是重点和难点,更重要的是处处都是考点,需要大家" 地毯式"掌握。 本章重点(1)了解被审计单位及其环境 并识别和评估重大错报风险的基本流程; (2) 风险评估程 序; (3)了解被审计单位及其环境的总体要求和具体应当 了解的内容; (4)如何识别和评估重大错报风险; (5)风 险评估中应当记录的事项。 本章难点 (1) 从整体层面和 业务流程层面了解被审计单位内部控制; (2)如何识别和 评估重大错报风险。 一、对风险评估的总体要求 (一)总体 要求《中国注册会计师审计准则第1211号了解被审计单位及 其环境并评估重大错报风险》作为专门规范风险评估的准则 ,规定CPA应当了解被审计单位及其环境,以充分识别和评 估财务报表重大错报风险,设计和实施进一步审计程序。(二)了解被审计单位及其环境的意义1.了解被审计单位及 其环境是必要程序,特别是为CPA在下列关键环节作出职业 判断提供了重要基础:(1)确定重要性水平,并随着审计工 作的进程评估对重要性水平的判断是否仍然适当;(2)考虑 会计政策的选择和运用是否恰当,以及财务报表的列报是否 适当;(3)识别需要特别考虑的领域,包括关联方交易、管 理层运用持续经营假设的合理性,或交易是否具有合理的商

业目的等;(4)确定在实施分析程序时所使用的预期值; (5)设计和实施进一步审计程序,以将审计风险降至可接受 的低水平;(6)评价所获取审计证据的充分性和适当性。 二、风险评估程序和信息来源 (一)风险评估程序 风险评估 程序包括:(1)询问被审计单位管理层和内部其他相关人员 ;(2)分析程序;(3)观察和检查。三、了解被审计单位 及其环境 (一)、总体要求 CPA应当从以下几方面了解被审 计单位及其环境:(1)行业状况、法律环境与监管环境以及 其他外部因素;(2)被审计单位的性质;(3)被审计单位 对会计政策的选择和运用;(4)被审计单位的目标、战略以 及相关经营风险;(5)被审计单位财务业绩的衡量和评价; (6)被审计单位的内部控制。(二)、行业状况、法律环 境与监管环境以及其他外部因素 (三)、被审计单位的性质 了解被审计单位的性质有助于CPA理解预期在财务报表中反 映的各类交易、账户余额和列报。 (四)、被审计单位对会 计政策的选择和运用 (五)、被审计单位的目标、战略以及 相关经营风险 (六)、被审计单位财务业绩的衡量和评价 四 、了解被审计单位的内部控制(一)、内部控制的含义和要 素 内部控制是被审计单位为了合理保证财务报告的可靠性、 经营的效率和效果以及对法律法规的遵守,由治理层、管理 层和其他人员设计和执行的政策和程序。 1. 内部控制的目 标是合理保证。 2.设计和实施内部控制的责任主体是治理层 、管理层和其他人员,组织中的每一个人都对内部控制负有 责任。 3. 实现内部控制目标的手段是设计和执行控制政策 和程序。4.内部控制的五要素是:(1)控制环境;(2)风 险评估过程;(3)信息系统与沟通;(4)控制活动;(5)

对控制的监督。 (二)、与审计相关的控制 内部控制的目标 旨在合理保证财务报告的可靠性、经营的效率和效果以及对 法律法规的遵守。CPA审计的目标是对财务报表是否存在重 大错报发表审计意见, CPA考虑与财务报表编制相关的内部 控制,但目的并非对被审计单位内部控制的有效性发表意见 。CPA需要了解和评价的内部控制只是与财务报表审计相关 的内部控制,并非被审计单位所有的内部控制。(三)、内 部控制的局限性 内部控制存在固有局限性,无论如何设计和 执行,只能对财务报告的可靠性提供合理的保证。 五、控制 环境 (一) 控制环境的含义 控制环境包括治理职能和管理职 能,以及治理层和管理层对内部控制及其重要性的态度、认 识和所采取的措施。 在评价控制环境的设计和实施情况时, 注册会计师应当了解管理层在治理层的监督下,是否营造并 保持了诚实守信和合乎道德的文化,以及是否建立了防止或 发现并纠正舞弊和错误的恰当控制。 六、被审计单位的风险 评估过程 风险评估过程包括识别与财务报告相关的经营风险 , 以及针对这些风险所采取的措施。CPA在对被审计单位整 体层面的风险评估过程进行了解和评估时,考虑的主要因素 可能包括:(1)被审计单位是否已建立并沟通其整体目标, 并辅以具体策略和业务流程层面的计划;(2)被审计单位是 否已建立风险评估过程,包括识别风险,估计风险的重大性 , 评估风险发生的可能性以及确定需要采取的应对措施; (3)被审计单位是否已建立某种机制,识别和应对可能对被审 计单位产生重大且普遍影响的变化,如在金融机构中建立资 产负债管理委员会,在制造型企业中建立期货交易风险管理 组等;(4)会计部门是否建立了某种流程,以识别会计准则

的重大变化;(5)当被审计单位业务操作发生变化并影响交 易记录的流程时,是否存在沟通渠道以通知会计部门;(6) 风险管理部门是否建立了某种流程,以识别经营环境包括监 管环境发生的重大变化。 八、控制活动 控制活动是指有助于 确保管理层的指令得以执行的政策和程序,包括与授权、业 绩评价、信息处理、实物控制和职责分离等相关的活动。 对 控制活动的了解 在了解控制活动时,注册会计师应当重点考 虑一项控制活动单独或连同其他控制活动,是否能够以及如 何防止或发现并纠正各类交易、账户余额、列报存在的重大 错报。注册会计师的工作重点是识别和了解针对重大错报可 能发生的领域的控制活动。如果多项控制活动能够实现同一 目标,注册会计师不必了解与该目标相关的每项控制活动。 九、对控制的监督 对控制的监督是指被审计单位评价内部控 制在一段时间内运行有效性的过程,该过程包括及时评价控 制的设计和运行,以及根据情况的变化采取必要的纠正措施 。 十、在整体层面上对内部控制了解和评估的总结 在整体层 面上对被审计单位内部控制的了解和评估,通常由项目组中 对被审计单位情况比较了解且较有经验的成员负责,同时需 要项目组其他成员的参与和配合。对于连续审计,CPA可以 重点关注整体层面的内部控制的变化情况,包括由于被审计 单位及其环境的变化而导致内部控制发生的变化以及采取的 对策。CPA还需要特别考虑因舞弊而导致重大错报的可能性 及其影响。CPA可以考虑将询问被审计单位人员、观察特定 控制的应用、检查文件和报告以及执行穿行测试等风险评估 程序相结合,以获取审计证据。在了解上述内部控制的构成 要素时,CPA需要特别注意这些要素在实际中是否得到执行

。例如,通过询问管理层和员工,了解管理层对内部控制的 态度和道德价值观念,以及如何就此与员工进行沟通;通过 检查文件、内部程序手册、流程图等,了解管理层是否建立 了正式的行为守则;通过询问和观察,了解行为守则在Et常 工作中是否得到遵守,以及管理层如何处理违反行为守则的 情形:通过询问被审计单位管理层,了解其风险评估过程, 并复核记录风险评估过程的文件;通过检查和复核 内部审计 部门的工作程序以及报告等,确定管理层和员工是否执行既 定的政策和程序。十一、在业务流程层面了解内部控制(一)确定重要业务流程和重要交易类别(二)了解重要交易流 程,并记录获得的了解(三)确定可能发生错报的环节(四) 识别和了解相关控制 通过对被审计单位的了解,包括在被 审计单位整体层面对内部控制各要素的了解,以及在上述程 序中对重要业务流程的了解,CPA可以确定是否有必要进一 步了解在业务流程层面的控制。在某些情况下, CPA之前的 了解可能表明被审计单位在业务流程层面针对某些重要交易 流程所设计的控制是无效的,或者CPA并不打算依赖控制, 这时CPA没有必要进一步了解在业务流程层面的控制。特别 需要注意的是,如果认为仅通过实质性程序无法将认定层次 的检查风险降至可接受的水平,或者针对特别风险, CPA应 当了解和评估相关的控制活动。 如果CPA计划对业务流程层 面的有关控制进行进一步的了解和评价,那么针对业务流程 中容易发生错报的环节, CPA应当确定:(1)被审计单位是 否建立了有效的控制,防止或发现并纠正这些错报;(2)被 审计单位是否遗漏了必要的控制;(3)是否识别了可以最有 效测试的控制。 (五)执行穿行测试,证实对交易流程和相

关控制的了解 (六)初步评价和风险评估 (七)对财务报告 流程的了解和评估 十二、评估重大错报风险 一、识别和评估 财务报表层次和认定层次的重大错报风险 (一)、识别和评 估财务报表层次和认定层次的重大错报风险 CPA应当识别和 评估财务报表层次以及各类交易、账户余额、列报认定层次 的重大错报风险。 在识别和评估重大错报风险时,注册会计 师应当实施下列审计程序。1.在了解被审计单位及其环境的 整个过程中识别风险,并考虑各类交易、账户余额、列报。 注册会计师应当运用各项风险评估程序,在了解被审计单位 及其环境的整个过程中识别风险,并将识别的风险与各类交 易、账户余额和列报相联系。 2.将识别的风险与认定层次可 能发生错报的领域相联系。 3.考虑识别的风险是否重大。风 险是否重大是指风险造成后果的严重程度。 4.考虑识别的风 险导致财务报表发生重大错报的可能性。 注册会计师应当利 用实施风险评估程序获取的信息,包括在评价控制设计和确 定其是否得到执行时获取的审计证据,作为支持风险评估结 果的审计证据。注册会计师应当根据风险评估结果,确定实 施进一步审计程序的性质、时间和范围。(二)可能表明被 审计单位存在重大错报风险的事项和情况 注册会计师应当充 分关注可能表明被审计单位存在重大错报风险的事项和情况 , 并考虑由于上述事项和情况导致的风险是否重大, 以及该 风险导致财务报表发生重大错报的可能性。(三)识别两个 层次的重大错报风险 在对重大错报风险进行识别和评估后 , 注册会计师应当确定,识别的重大错报风险是与特定的某类 交易、账户余额、列报的认定相关,还是与财务报表整体广 泛相关, 进而影响多项认定。 某些重大错报风险可能与特定

的某类交易、账户余额、列报的认定相关。 某些重大错报风 险可能与财务报表整体广泛相关,进而影响多项认定。(四) 控制环境对评估财务报表层次重大错报风险的影响 财务报 表层次的重大错报风险很可能源于薄弱的控制环境。薄弱的 控制环境带来的风险可能对财务报表产生广泛影响,难以限 于某类交易、账户余额、列报,注册会计师应当采取总体应 对措施。 (五)控制对评估认定层次重大错报风险的影响 在 评估重大错报风险时,注册会计师应当将所了解的控制与特 定认定相联系。 控制可能与某一认定直接相关,也可能与某 一认定间接相关。关系越间接,控制在防止或发现并纠正认 定中错报的作用越小。 注册会计师应当考虑对识别的各类交 易、账户余额和列报认定层次的重大错报风险予以汇总和评 估,以确定进一步审计程序的性质、时间和范围。(六)考 虑财务报表的可审计性 注册会计师在了解被审计单位内部控 制后,可能对被审计单位财务报表的可审计性产生怀疑。如 果通过对内部控制的了解发现下列情况,并对财务报表局部 或整体的可审计性产生疑问,注册会计师应当考虑出具保留 意见或无法表示意见的审计报告:(1)被审计单位会计记录 的状况和可靠性存在重大问题,不能获取充分、适当的审计 证据以发表无保留意见;(2)对管理层的诚信存在严重疑虑 。必要时,注册会计师应当考虑解除业务约定。 二、需要特 别考虑的重大错报风险 (一)特别风险的含义 作为风险评估 的一部分,注册会计师应当运用职业判断,确定识别的风险 哪些是需要特别考虑的重大错报风险(以下简称特别风险) 。(二)确定特别风险时应考虑的事项(三)非常规交易和 判断事项导致的特别风险 日常的、不复杂的、经正规处理的

交易不太可能产生特别风险。特别风险通常与重大的非常规 交易和判断事项有关。 非常规交易是指由于金额或性质异常 而不经常发生的交易。判断事项通常包括做出的会计估计。 (四)考虑与特别风险相关的控制 了解与特别风险相关的控 制,有助于注册会计师制定有效的审计方案予以应对。对特 别风险,注册会计师应当评价相关控制的设计情况,并确定 其是否已经得到执行。由于与重大非常规交易或判断事项相 关的风险很少受到日常控制的约束,注册会计师应当了解被 审计单位是否针对该特别风险设计和实施了控制。 如果管理 层未能实施控制以恰当应对特别风险,注册会计师应当认为 内部控制存在重大缺陷,并考虑其对风险评估的影响。在此 情况下,注册会计师应当就此类事项与治理层沟通。 三、仅 通过实质性程序无法应对的重大错报风险 作为风险评估的一 部分,如果认为仅通过实质性程序获取的审计证据无法将认 定层次的重大错报风险降至可接受的低水平,注册会计师应 当评价被审计单位针对这些风险设计的控制,并确定其执行 情况。 在被审计单位对日常交易采用高度自动化处理的情况 下,审计证据可能仅以电子形式存在,其充分性和适当性通 常取决于自动化信息系统相关控制的有效性,注册会计师应 当考虑仅通过实施实质性程序不能获取充分、适当审计证据 的可能性。 十三、与治理层和管理层的沟通 (一) 、就内部 控制重大缺陷与治理层和管理层沟通 注册会计师在了解和测 试内部控制的过程中可能会注意到内部控制存在的重大缺陷 。注册会计师将其告知适当层次的管理层或治理层,将有助 于管理层和治理层履行其在内部控制方面的职责。因此,注 册会计师应当及时将注意到的内部控制设计或执行方面的重

大缺陷,告知适当层次的管理层或治理层。 下列情况通常表 明内部控制存在重大缺陷:1.注册会计师在审计工作中发现 了重大错报,而被审计单位的内部控制没有发现这些重大错 报: 2.控制环境薄弱: 3.存在高层管理人员舞弊迹象(无论 涉及金额大小)。(二)、就重大错报风险的控制与治理层 沟通 如果识别出被审计单位未加控制或控制不当的重大错报 风险,或认为被审计单位的风险评估过程存在重大缺陷,注 册会计师应当就此类内部控制缺陷与治理层沟通。 习题 单选 【例题】在进行风险评估时,C注册会计师通常采用的审计 程序是()。 A. 将财务报表与其所依据的会计记录相核对 B. 实施分析程序以识别异常的交易或事项,以及对财务报表和 审计产生影响的金额、比率和趋势 C. 对应收账款进行函证 D. 以人工方式或使用计算机辅助审计技术,对记录或文件中的 数据计算准确性进行核对 【答案】B 【解析】注册会计师实 施风险评估程序的目的是为了评估重大错报风险,选项A、C 、D的审计程序都是为了获取认定层次是否存在重大错报的 审计证据,选项B中所实施的分析程序主要是为了评估重大错 报风险, 故选项B正确。 单选【例题】下列有关项目组内部 讨论说法错误的是() A.项目组成员应当在整个审计过程 中持续交换有关财务报表发生重大错报可能性的信息 B 项目 组成员应当讨论财务报表容易发生错报的领域以及发生错报 的方式 C.项目组内部讨论有助于确定进一步审计程序的性质 、时间和范围的影响 D.拥有信息技术或其他特殊技能的专家 也应当参与项目组讨论【答案】D【解析】如果项目组需要 拥有信息技术或其他特殊技能的专家,这些专家也应参与讨 论。如果不需要,则这些专家不应当参与项目组讨论。 单选

【例题】注册会计师了解被审计单位及其环境的目的是() 。 A . 为了进行风险评估程序 B . 收集充分适当的审计证据 C . 为了识别和评估财务报表重大错报风险 D . 控制检查风险 【答案】C【解析】注册会计师就是为了恰当的识别出财务 报表重大错报才去了解被审计单位及其环境。多选【例题】 戊公司下列控制活动中,属于经营业绩评价方面的有()。 A. 由内部审计部门定期对内部控制的设计和执行效果进行评 价 B. 定期与客户对账并发现的差异进行调查 C. 对照预算、预 测和前期实际结果,对公司的业绩复核和评价 D. 综合分析财 务数据和经营数据之间的内在关系【答案】CD【解析】选 项A是注册会计师了解被审计单位对内部控制监督的内容; 选项B主要是确保销售业务发生和准确性的控制活动;选项C 和D是管理层为了进行衡量和评价经营业绩的控制活动,故 选项C和D正确。 历年考题 单项选择题 C注册会计师负责对 丙公司20×7年度财务报表进行审计。在考虑重要性和审计风 险时,C注册会计师遇到下列事项,请代为做出正确的专业 判断。 1. 在进行风险评估时, C注册会计师通常采用的审计 程序是()。A.将财务报表与其所依据的会计记录相核对 B. 实施分析程序以识别异常的交易或事项, 以及对财务报表 和审计产生影响的金额、比率和趋势 C.对应收账款进行函 证 D . 以人工方式或使用计算机辅助审计技术 , 对记录或文 件中的数据计算准确性进行核对【答案】B【解析】在风险 评估时,审计人员常用的审计程序有询问被审计管理层和内 部其他相关人员、实施分析程序、观察和检查。选项A是实 质性程序;选项B是在风险评估程序时运用的分析程序;选 项C是实质性程序;选项D是实质性程序,所以正确的答案是

选项B。 多项选择题 E注册会计师负责对戊公司20×7年度财 务报表进行审计。在了解戊公司内部控制时,E注册会计师遇 到下列事项,请代为做出正确的专业判断。1.在了解控制 环境时, E注册会计师应当关注的内容有()。 A. 戊公司 治理层相对于管理层的独立性 B. 戊公司管理层的理念和经 营风格 C. 戊公司员工整体的道德价值观 D. 戊公司对控制 的监督【答案】ABC【解析】选项A,要考虑治理层的参与 程度,治理层对控制环境的影响要素包括有治理层相对于管 理层的独立性;选项B,管理层负责企业的运作以及经营策略 和程序的制定、执行与监督,管理层的理念包括管理层对内 部控制的理念;选项C,在确定控制环境的要素是否得到执 行时,通过询问管理层和员工,注册会计师可能了解管理层 如何就业务规程和道德价值观念与员工进行沟通;选项D, 对控制的监督和控制环境都属于内部控制所包括的要素,所 以对控制的监督并不是了解控制环境时应该关注的内容。 2 . 戊公司下列控制活动中,属于经营业绩评价方面的有() 。 A. 由内部审计部门定期对内部控制的设计和执行效果进 行评价 B. 定期与客户对账并发现的差异进行调查 C. 对照 预算、预测和前期实际结果,对公司的业绩复核和评价 D. 综合分析财务数据和经营数据之间的内在关系【答案】CD 【解析】注册会计师应当了解和业绩评价有关的控制活动 , 主要包括被审计单位分析评价实际业绩与预算(或预测、前 期业绩)的差异,综合分析财务数据与经营数据的内在关系 ,将内部证据与外部信息来源相比较,评价职能部门分支机 构或项目活动的业绩,以及对发现的异常差异或关系采取必 要的调查与纠正措施。 3. 在了解戊公司内部控制时, E注册

会计师通常采用的程序有()。A.查阅内部控制手册B.追踪交易在财务报告信息系统中的处理过程C.重新执行某项控制D.现场观察某项控制的运行【答案】ABD【解析】重新执行用于控制测试,并不是用于了解内部控制,所以选项C是错误的。100Test下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问www.100test.com