

## 2018年《审计》新旧大纲对比

### 2018年注会《审计》大纲主要变化：

1. 整体变动不大，主要变动集中在第一、五和二十章。第一、五章共增加了三个小点，第二十章是删除了一部分内容。
2. 第一章，增加了一点“审计报告和信息差距”，原“职业责任和公众期望”变为“职业责任和期望差距”。
3. 第三章，“分析程序的目的”变为“分析程序概述”，预计内容上可能会增加部分内容。
4. 第五章，增加了2个小点“注册会计师在信息化环境下面临的挑战”和“信息技术对审计的影响”，删除“IT控制对控制风险和实质性程序的影响”。
5. 第二十章，删除了“信息系统控制的测试”的相关内容，将“3. 强调事项、非财务报告内部控制重大缺陷”分拆为“3. 强调事项、4. 非财务报告内部控制重大缺陷”。
6. 其他章节无实质变化。

注会全国统一考试大纲——专业阶段考试（概述）（2018年）		
2017年	2018年	无变化
一、总体目标	一、总体目标	无变化
二、能力等级	二、能力等级	无变化
三、考试科目	三、考试科目	无变化
四、考试题型	四、考试题型	无变化
2018年注会《审计》大纲变化对比表		
2017年	2018年	变化
考试目标	考试目标	无变化
一、审计基本原理	一、审计基本原理	
（一）审计概述	（一）审计概述	将“（5）职业责任和公众期望”改为“（5）职业责任和期望差距”
1. 审计的概念与保证程度	1. 审计的概念与保证程度	
（1）审计的产生	（1）审计的产生	
（2）审计的定义	（2）审计的定义	
（3）保证程度	（3）保证程度	
（4）注册会计师审计和政府	（4）注册会计师审计和政府审计	

<p>审计</p> <p>(5) 职业责任和公众期望</p>	<p>(5) 职业责任和期望差距</p> <p>(6) 审计报告和信息差距</p>	<p>新增“(6) 审计报告和信息差距”</p>
<p>(三) 审计证据</p> <p>4. 分析程序</p> <p>(1) 分析程序的目的</p> <p>(2) 用作风险评估程序</p> <p>(3) 用作实质性程序</p> <p>(4) 用于总体复核</p>	<p>(三) 审计证据</p> <p>4. 分析程序</p> <p>(1) 分析程序概述</p> <p>(2) 用作风险评估程序</p> <p>(3) 用作实质性程序</p> <p>(4) 用于总体复核</p>	<p>将“分析程序的目的”</p> <p>改为“分析程序概述”</p>
<p>(五) 信息技术对审计的影响</p> <p>1. 信息技术对内部控制的影响</p> <p>(1) 信息技术的概念</p> <p>(2) 信息技术与财务报告的关系</p> <p>(3) 信息技术对内部控制的积极影响</p> <p>(4) 评估信息技术的风险</p> <p>3. 信息技术对审计过程的影响</p> <p>(1) 信息技术审计范围的确定</p> <p>(2) 一般控制对控制风险的影响</p> <p>(3) IT 控制对控制风险和实质性程序的影响</p>	<p>(五) 信息技术对审计的影响</p> <p>1. 信息技术对企业财务报告和内部控制的影响</p> <p>(1) 信息技术的概念</p> <p>(2) 信息技术对企业财务报告的影响</p> <p>(3) 信息技术对企业内部控制的影响</p> <p>(4) 信息技术产生的风险</p> <p>(5) 注册会计师在信息化环境下面临的挑战</p> <p>3. 信息技术对审计过程的影响</p> <p>(1) 信息技术对审计的影响</p> <p>(2) 信息技术审计范围的确定</p> <p>(3) 信息技术一般控制对控制风险的影响</p> <p>(4) 信息技术应用控制对控制风险和实质性程序的影响</p> <p>(5) 在不太复杂 IT 环境下的审计</p>	<p>新增“(3) 信息技术对企业内部控制的影响”</p> <p>和“(5) 注册会计师在信息化环境下面临的挑战”</p> <p>新增“(1) 信息技术对审计的影响”和“(4) 信息技术应用控制对控制风险和实质性程序的影响”</p> <p>同时</p>

<p>(4) 在不太复杂 IT 环境下的审计</p> <p>(5) 在较为复杂 IT 环境下的审计</p> <p>5. 不同信息技术环境下的问题</p> <p>(1) 网络环境</p> <p>(2) 数据库管理系统</p> <p>(3) 电子商务系统</p> <p>(4) 外包安排</p> <p>6. 数据分析</p> <p>(1) 数据分析的概念</p> <p>(2) 数据分析的作用</p> <p>(3) 数据分析面临的挑战</p>	<p>(6) 在较为复杂 IT 环境下的审计</p> <p>5. 数据分析</p> <p>(1) 数据分析的概念</p> <p>(2) 数据分析的作用及其应用</p> <p>(3) 数据分析面临的挑战</p> <p>6. 不同信息技术环境下的问题</p> <p>(1) 网络环境</p> <p>(2) 数据库管理系统</p> <p>(3) 电子商务系统</p> <p>(4) 外包安排</p>	<p>删除“IT 控制对控制风险和实质性程序的影响”</p> <p>将“数据分析的作用”变为“数据分析的作用及应用”</p> <p>第 5 节和第 6 节的位置互换，即“不同信息技术环境下的问题”和“数据分析”位置互换</p> <p>“计算机辅助审计技术和电子表格的运用”能力等级均由“1”变为</p>
---	--	---

		“2” “数据分析”的内容能力等级均由“3”变为“1”
二、审计测试流程	二、审计测试流程	无变化
三、各类交易和账户余额的审计	三、各类交易和账户余额的审计	无变化
四、对特殊事项的考虑	四、对特殊事项的考虑	无变化
五、完成审计工作与出具审计报告	五、完成审计工作与出具审计报告	无变化
六、企业内部控制审计	六、企业内部控制审计	
(七) 信息系统控制的测试 1. 与信息技术相关的控制 2. 信息技术内部控制测试		删除
(九) 出具审计报告 1. 形成审计意见 2. 审计报告类型 3. 强调事项、非财务报告内部控制重大缺陷	(九) 出具审计报告 1. 形成审计意见 2. 审计报告类型 3. 强调事项 4. 非财务报告内部控制重大缺陷	将“3. 强调事项、非财务报告内部控制重大缺陷”分拆为“3. 强调事项 4. 非财务报告内部控制重大缺陷”
七、质量控制	七、质量控制	无变化
八、职业道德	八、职业道德	无变化

查看更多注会考试政策，请进入[中华会计网校注册会计师考试栏目进行查看](#)>>



中华会计网校  
www.chinaacc.com

扫码获得更多注会备考干货



中华会计网校  
www.chinaacc.com



中华会计网校  
www.chinaacc.com