

全国土地估价师资格考试大纲(2007年)(八) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/262/2021\\_2022\\_\\_E5\\_85\\_A8\\_E5\\_9B\\_BD\\_E5\\_9C\\_9F\\_E5\\_c51\\_262339.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/262/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD_E5_9C_9F_E5_c51_262339.htm) 第八部分 会计与统计

一、会计知识 (一) 考试目的 测试应考人员对会计相关知识的理解与掌握程度。(二) 考试基本要求 掌握：会计基本概念及作用，会计核算基本前提，资产概念及分类，负债概念及分类，所有者权益及特征，收入概念及特征，费用概念及特征，利润概念及特征，主要会计报表概念。熟悉：资产、负债、所有者权益、收入、费用和利润的核算，会计报表的编制及分析。了解：以上概念及核算方法的实际运用。(三) 考试范围

- 1、会计概念与作用 (1) 会计概念 (2) 会计的作用
- 2、会计核算基本前提 (1) 会计主体 (2) 持续经营 (3) 会计分期 (4) 货币计量
- 3、资产概念及其分类 (1) 资产概念 (2) 资产的特征 (3) 资产分类
- 4、负债概念及其分类 (1) 负债概念 (2) 负债分类
- 5、所有者权益概念及其特征 (1) 所有者权益概念 (2) 所有者权益特征
- 6、收入概念及其特征 (1) 收入概念 (2) 收入特征
- 7、费用概念及其特征 (1) 费用概念 (2) 费用特征
- 8、利润概念
- 9、主要会计报表概念

二、统计知识 (一) 考试目的 测试应考人员对统计相关知识的理解与掌握程度。(二) 考试基本要求 掌握：统计指标设计的基本要求与主要内容，综合指标的计算与分析，时间数列的编制、计算与分析，相关系数的计算与分析，现行回归方程的计算与分析。熟悉：统计的基本概念，统计调查方案的设计与实施，统计分组的作用与方法，统计表的编制与应用。了解：统计的研究对象、特点与作

用，统计分析的基本方法，统计设计的意义、种类、原则要求与主要内容，统计调查的意义与种类，统计整理的意义与内容。（三）考试范围

- 1、统计概念（1）统计学概念（2）统计学特点（3）统计活动（4）统计研究常用方法（5）统计工作中的常见概念
- 2、统计设计（1）统计设计基本分类（2）统计设计与主要内容（3）统计指标的含义与分类（4）统计指标设计的基本要求与主要内容（5）统计指标体系设计时应遵循的原则
- 3、统计调查（1）统计数据的主要来源（2）常见的统计调查方法（3）常用的调查方式（4）统计调查方案
- 4、统计整理（1）统计整理概念（2）统计整理的内容（3）统计分组（4）统计表
- 5、统计指标种类（1）总量指标（2）相对指标（3）平均指标（4）变异指标
- 6、时间数列分析（1）时间序列（2）时间数列种类（3）时间数列分析技术
- 7、相关关系与回归分析（1）相关关系（2）相关分析（3）回归分析

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](http://www.100test.com)