

2005年工程建设质量、投资、进度控制模拟考试试卷(六)4

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/92/2021_2022_2005_E5_B9_B4_E5_B7_A5_c59_92227.htm

101.设计概算编制依据审查内容有()。 A.编制依据的合法性 B.编制依据的权威性 C.编制依据的审批部门 D.编制依据的时效性 E.编制依据的适用范围

102.设计概算的编制依据有()。 A.可行性研究报告及投资估算 B.工程量清单 C.费用定额 D.造价指数 E.工程承包合同或协议书

103.标底价格()。 A.是招标人对拟招标工程事先确定的预期价格 B.是招标工程社会平均先进水平的建造价格 C.是招标工程社会平均水平的建造价格 D.可以用此来衡量各个工程投标人的个别价格 E.是招标人对拟招标工程的交易价格

104.对工程量不能准确计算，技术经济指标一时尚不能明确确定，但工期较紧的工程，可采用()合同形式。 A.估计工程量单价 B.纯单价 C.成本加酬金 D.可调总价 E.可调单价

105.常用的偏差分析的方法有()。 A.曲线法 B.表格法 C.网络图法 D.横道图法 E.形象图法

106.常用的动态结算办法有()。 A.按实际价格结算法 B.按估计价格结算法 C.按调价文件结算法 D.调值公式法

107.建筑安装工程费用的价格调值公式包括三项，分别是()。 A.固定部分 B.材料部分 C.人工部分 D.设备部分

108.某分部工程双代号网络图如下图所示，其作图错误表现为()。 A.有多个起点节点 B.有多个终点节点 C.节点编号有误 D.存在循环回路 E.有多余虚工作

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