

造价工程师新版教材安装类知识考试趋势分析造价工程师考试

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__E9_80_A0_E4_BB_B7_E5_B8_88_E6_c56_643889.htm

把造价工程师站点加入收藏夹

考试趋势分析 自1997年以来“全国造价工程师执业资格考试建设工程技术与计量(安装工程)”科目考试历经十一个考季，无论其考试内容还是考试形式都日趋完善与规范，呈现出其区别于其他科目的趋势。

(一)考试日臻成熟 经过多年的发展，本科目考试日臻成熟，呈现出以下几条规律：1. 虽然各章节的知识内容作了较大的调整，但是在考试大纲的指导下，各章节重点考点还是相对清晰和成熟的，详见各章知识要点集成.2. 各章节考题比例相对成熟。虽然2009年考试将启用新版教材，但是我们预计2009年考题仍沿袭往年的各章分值比例。在前四章必考部分的70分中，大致比例为第一章：第二章：第三章：第四章：第五章=14分：24分：5分：3分：24分；后三章选考部分各为30分.3. 各章考试题型

的相对成熟。即前五章构成考题的第一部分必考题，又分为单选题和多选题，共60题，70分；后三章构成考题的第二部分，选考题每章20题，共60题，考生可任选20题作答.(二)考试的新趋势 1. 知识点集成考核的趋势。所谓知识点集成考题，即一道题不是考核一个知识点，而是将相关的知识集合起来，一同考核，这大大增加了考题的难度。这种命题方式在其他科目考试早些年就已大量出现，但是在本科目考核中，以往各年考试中极少出现，2006年考试中开始显现，2007年命题中进一步加强，典型题目如第28题、53题、54题、80题等。2008年考试中也出现了不少这种题型，典型题目如第9题

、53题。我们预计该种考核方式在今后命题中将进一步加强。

2. 对传统考核知识要点细节的考核，也就是说考生不仅要掌握重要的知识要点的主要内容，还要对其细节内容或是枝节知识有所了解，如第75题。

75. 加压防烟是一种有效的防烟措施，在高层建筑和重要的建筑中常被采用，其应用的部位有()。A. 消防电梯 B. 防烟楼梯间 C. 内走道 D. 与楼梯间或电梯入口相连的小室

答案：A、B、D

加压防烟是考核的重点内容，一般仅要求掌握其特点和应用场合[高层建筑的垂直疏散通道和避难层(间)]。但是该题进一步考核了高层建筑的垂直疏散通道的具体所指。

3. 另外试题中还会出现一些非重要的知识点，也就是相对较“偏僻”的知识点，但是比例不会大。总体来讲，这些考题的出现是十分正常的，这也反映了今后命题多元化、分散化的趋势。

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