

2011年二级建造师考试《建筑结构》模拟试题(3) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E4_BA_8C_c57_646581.htm

为帮助考生更好的备考2011年二级建造师考试，百考试题网小编特整理《建筑结构》相关重点知识试题，供考生复习，愿考生顺利通过考试! 1. 作为判断刚性和刚弹性方案房屋的横墙，对于单层房屋其长度不宜小于其高度的()倍。 A . 0.5 B . 1 C . 1.5 D . 2.0 答案：B

2. 砌体结构底层的墙或柱的基础埋深较大时，则墙的高度应自楼板底算至()。 A . 基础顶面 B . 室外地坪或室内地面 C . 室外地面以下500mm D . 室内地面和室外地面的1/2处 提示：砌体结构底层的墙或柱的高度，一般可取基础顶面至楼板底。当基础埋置较深时，可取室外地坪下500mm 答案：C

3. 钢筋混凝土楼盖梁如出现裂缝，应按下述哪一条处理? A . 不允许的 B . 允许，但应满足构件变形的要求 C . 允许，但应满足裂缝宽度的要求 D . 允许，但应满足裂缝开展深度的要求 答案

：C 4. 隔震和消能减震设计的主要适用场合，包括下列哪一类建筑在内是不恰当的()? A . 使用功能有特殊要求的建筑 B . 设防烈度为7~9度的建筑 C . 设防烈度为8~9度的建筑 D . 设防烈度为9度的建筑 提示：主要应用于使用功能有特殊要求的建筑及抗震设防烈度为8、9度的建筑。 答案：B

5. 软弱土层的处理办法，下列哪一种做法是不恰当的()? A . 淤泥填土可以采用水泥深层搅拌法 B . 杂填土可采用强夯法处理 C . 杂填土必须采用桩基 D . 堆载预压，可用于处理有较厚淤泥层的地基 提示：软弱土层的处理方法很多，对于杂填土可采用桩基，但并非必须采用桩基。 答案：C

相关推荐

: #0000ff>2011年二级建筑师考试《建筑结构》模拟试题(1)
) #0000ff>2011二级建筑师《建筑设计》辅导练习试题(5) 更多试题：
#0000ff>2011年二级注册建筑师考试建筑工程经济模拟题及答案
#0000ff>2011年二级建筑师《结构与设备》辅导练习试题(1) 历年真题：
#0000ff>2006年二级注册建筑师法律法规经济施工部分试题
#0000ff>二级建筑师考试建筑工程经济历年试题1 辅导推荐：
#0000ff>二级建筑师建筑设计练习题及答案汇总
#0000ff>二级建筑师考试建筑工程经济历年试题汇总
考试动态：
#0000ff>2010年全国一二级注册建筑师考试成绩查询汇总
#0000ff>#0000ff>2011年一、二级注册建筑师考试科目时间表
更多试题：
#0000ff>#0000ff>注册建筑师在线考试中心!
#f5fdff>来源:百考试题-#f5fdff>注册建筑师 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