

2011年二级建造师考试《建筑结构》模拟试题（1）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\\_646576.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E4_BA_8C_c57_646576.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.风荷载标准值， $w_k$ (kN/m<sup>2</sup>)与风压高度变化系数 $\mu_z$ 、基本风压 $w_0$ 存在一定关系，以下几种说法哪个是正确的? A建筑物受到风荷载的大小与高度无关 B建筑物越高，受到的风荷载越小 C建筑物所受风压与建筑物体型无关 D建筑物越高，受到的风荷载越大，但超过450m后趋于稳定 提示：根据《建筑结构荷载规范》表7.21可知，建筑物越高，风压高度变化系数 $\mu_z$ 越大，但超过450m，趋于稳定。 答案：D

2.荷载效应的基本组合是指下列哪种组合? A永久荷载效应与可变荷载效应、偶然荷载效应的组合 B永久荷载效应与可变荷载效应组合 C永久荷载效应与偶然荷载效应组合 D仅考虑永久荷载效应 提示：由《建筑结构荷载规范》第3.2.3条可知，荷载效应的基本组合为永久荷载效应控制的组合与可变荷载效应控制的组合值中取最不利值确定。 答案：B

3.确定混凝土强度等级的依据是混凝土的立方体抗压强度，以下标准试件的尺寸哪项是对的? A100mm×100mm×100mm B150mm×150mm×150mm C200mm×200mm×200mm D100mm×100mm×300mm 答案：B

4.抗震砌体结构房屋的纵、横墙交接处，施工时，下列哪项措施不正确（）? A.必须同时咬搓砌筑 B.采取拉结措施后可以不同时咬搓砌筑 C.房屋的四个墙角必须同时咬搓砌筑 D.房屋的四个外墙角及楼梯间处必须同时咬搓砌筑

答案：B 5. 确定房屋沉降缝的宽度应根据下列中哪个条件（  
）？ A. 房屋的高度或层数 B. 结构类型 C. 地基土的压缩性  
D. 基础形式 答案：A 相关推荐：[#0000ff>2011二级建造师《建筑设计》辅导练习试题\(2\)](#) [#0000ff>2011二级建造师《建筑设计》辅导练习试题\(3\)](#) 更多试题：[#0000ff>2010年二级建造师《结构与设备》考前冲刺预测试卷2](#) [#0000ff>2010年二级建造师场地与建筑设计考前冲刺试卷一](#) 历年真题：[#0000ff>二级建造师考试建筑工程经济历年试题1](#) [#0000ff>2006年二级注册建筑师考试回忆](#) [#0000ff>二级建造师考试建筑工程经济历年试题1](#) 试题汇总：[#0000ff>2010年二级建筑法律，结构与设备考前冲刺预测试卷汇总](#) [#0000ff>2010年二级建筑法律，结构与设备考前冲刺预测试卷汇总](#) [#0000ff>二级建造师考试建筑工程经济历年试题汇总](#) 更多推荐：[#0000ff>2010年全国一二级注册建筑师考试成绩查询汇总](#) [#0000ff>2010年二级注册建筑师考试合格标准](#) 更多试题：[#0000ff>#0000ff>注册建筑师在线考试中心! 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)