

2006年一级建造师考试房屋建筑工程管理与实务真题及答案
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/465/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E4_B8_80_c67_465098.htm

2006 年度全国一级建造师执业资格考试试卷 专业工程管理与实务（房屋建筑）一、单项选择题（共20题。每题1分。每题的备选项中，只有1个最符合题意）

1.受压杆件在下列支承情况下，若其它条件相同，临界应力最大的是（ ）。A.一端固定一端自由B.一端固定一端铰支C.两端固定D.两端铰支

2.一个重量为 w 的物体，通过两根绳索AC和BC悬吊（如下图所示）。下列四种情况中，绳索AC拉力最大的是（ ）。A. $\alpha=60^\circ$ ， $\beta=30^\circ$ B. $\alpha=30^\circ$ ， $\beta=30^\circ$ C. $\alpha=45^\circ$ ， $\beta=45^\circ$ D. $\alpha=60^\circ$ ， $\beta=60^\circ$

3.依据规范规定，混凝土的抗压强度等级分为十四个等级。下列关于混凝土强度等级级差和最高等级的表述中，正确的是（ ）。A.等级级差 5N/mm^2 ，最高等级为C80B.等级级差 4N/mm^2 ，最高等级为C60C.等级级差 5N/mm^2 ，最高等级为C70D.等级级差 4N/mm^2 ，最高等级为C80

4.根据《高层建筑混凝土结构技术规程》（JGJ3.2002）的规定，高层建筑是指（ ）的房屋。A.10层及10层以上或高度超过28mB.12层及12层以上或高度超过36mC.14层及14层以上或高度超过42mD.16层及16层以上或高度超过48m

5.我国现行《建筑抗震设计规范》（GB50011-2001），适用于抗震设防烈度为（ ）度地区建筑工程的抗震设计。A.4、5、6和7B.5、6、7和8C.6、7、8和9D.7、8、9和10

6.水泥的安定性一般是指水泥在凝结硬化过程中（ ）变化的均匀性。A.强度B.体积C.温度D.矿物组成

7.对于低碳钢，在保证要求延伸率和冷弯指标的条件下，进行

较小程度的冷加工后，可以达到提高（ ）的目的。A.焊接质量B.耐高温C.强度极限D.耐腐蚀

8. 依据规范规定，一般民用建筑楼梯的梯段净高不宜小于（ ）m。A.1.8B.2.2C.2.4D.2.8

9. 挖土机是常用的土方施工机械，正铲挖土机的挖土特点是（ ）。A.前进向上，自重切土B.后退向下，自重切土C.前进向上，强制切土D.后退向下，强制切土

10. 浇筑混凝土时为避免发生离析现象，混凝土自高处倾落的自由高度一般不应超过（ ）m。A.1B.2C.3D.5

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