

二级建造师考试建筑经济重点总结23注册建筑师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/524/2021_2022__E4_BA_8C_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E7_c57_524280.htm

73. 当钢筋混凝土柱截面较小，配筋又很密集时，宜采用附着式振捣器 74. 混凝土浇筑时，施工缝应留设在结构受剪力最小处 75. 整体大板结构的施工要点是百考试题 墙板混凝土应分层浇筑，每层浇筑厚度小于600 混凝土若不能连续浇筑，间断时间超过2小时应留施工缝 施工缝宜留在门窗洞口，过梁跨中的1/3处或纵横墙交接处 76. 混凝土浇筑后12小时内应加以覆盖和浇水，使用硅酸盐水泥拌制的混凝土，浇水养护时间不得少于7天，对掺有外加剂或有抗渗要求的混凝土不得少于14天，养护用水与拌制用水相同百考试题论坛 77. 检查混凝土所用原材料的品种、规格和用量，每一工作班最少两次 78. 检查混凝土在浇筑地点的坍落度，每一工作班最少两次 79. 当室外日平均气温低于5℃时(采用冬季施工措施)，不得采用浇水养护方法养护混凝土 80. 检查混凝土设计强度等级的试块的养护条件是 20 ± 3 ℃、90%相对湿度下养护28天 81. 为检查结构构件混凝土质量所留的试块，每拌制100盘且不超过100立方米的同配合比的混凝土，其取样不得少于一次 每一现浇楼层同配合比的混凝土，其取样也不得少于一次 82. 混凝土强度试块边长150mm的标准试块适用于骨料最大粒径 ≤ 40 mm的混凝土 混凝土强度试块边长100mm的标准试块适用于骨料最大粒径 ≤ 30 mm的混凝土，其抗压强度值乘以0.95 混凝土强度试块边长200mm的标准试块适用于骨料最大粒径 ≤ 50 mm的混凝土，其抗压强度值乘以1.05 83. 混凝土施工中，当室外日平均气温连续五天稳定低于5℃，则认为冬

期施工开始了，必须采取相应的冬季施工措施。（百考试题注册建筑）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