

二级建造师考试建筑经济重点总结22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\\_524279.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/524/2021_2022__E4_BA_8C_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E7_c57_524279.htm)

62. 柱施工缝宜留在基础的顶面、梁和吊车梁牛腿的下面，吊车梁的上面、无梁楼板柱帽的下面

63. 在钢筋混凝土肋梁楼盖施工中若沿主梁方向浇筑混凝土，则施工缝应留在主梁跨中1/2范围内与板的跨中1/2范围内的重合处

64. 在进行钢筋混凝土框架结构的施工过程中，对混凝土骨料的最大粒径的要求为不超过结构最小截面尺寸的1/4，钢筋最小间距的3/4

65. 混凝土从搅拌机中卸出到浇筑完毕的延续时间不宜超过规定时间：气温高于25℃时，混凝土强度等级不高于C30，延续时间为1.5小时。混凝土强度等级高于C30，延续时间为1小时

百考试题 66. 当水泥出厂超过三个月(快硬水泥超过一个月)时，应复查试验，并按试验结果使用

67. 混凝土的施工配制强度=混凝土设计强度标准值  $1.645 \times$  施工单位混凝土强度标准差

68. 施工中应及时调整施工配合比，调整方法是增加砂石用量，减少水用量

69. 自落式混凝土搅拌机属于交流掺合机理，适于搅拌流动性好的塑性混凝土和粗、重骨料混凝土。

70. 强制式混凝土搅拌机属于剪切掺合机理，适于搅拌流动性差的干硬性混凝土和细、轻骨料混凝土。

71. 混凝土基础或垫层需支模板的，每边需增加工作面300

72. 钢筋混凝土框架结构中的梁与板应同时浇筑混凝土，当梁高大于1000时，也可将其单独浇筑，施工缝留在板底以下20-300。（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](http://www.100test.com)