

二级建造师考试建筑经济重点总结24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_524281.htm

84. 把混凝土受冻后期抗压强度损失不超过5%设计强度的混凝土预养强度值称为临界强度 85. 各种混凝土的临界强度为设计强度的比例百考试题 硅酸盐水泥或普通硅酸盐水泥拌制的混凝土强度标准值的30%. 矿渣硅酸盐水泥拌制的混凝土为设计混凝土强度标准值的40%，但不大于C10的混凝土，不得小于 5N/mm^2 86. 当采用平卧重叠法制作构件时，其下层构件混凝土的强度，需达到 5N/mm^2 后，方可浇筑上层构件混凝土，并应有隔离措施 87. 预应力筋张拉时，结构的混凝土强度应符合设计要求，当设计无要求时，不应低于设计强度标准值的75% 88. 后张法施工中，对于曲线预应力筋和长度大于24米的直线预应力筋，应在两端张拉 89. 螺丝端杆锚具包括镦杆、螺母两部分，既可张拉，又可锚固，主要用于单根粗钢筋 90. JM-12型和KT-Z型锚具是由锚环和夹片组成，主要用于张拉钢筋束。（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