

2011二级建造师考试建筑工程管理与实务权威冲刺试卷2\_二级建造师考试\_PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/646/2021\\_2022\\_2011\\_E4\\_BA\\_8C\\_E7\\_BA\\_A7\\_c55\\_646452.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2011_E4_BA_8C_E7_BA_A7_c55_646452.htm) 本套试题为2011二级建造师考试机电工程管理与实务权威冲刺试题，考试题型为单选题、多选题和案例分析题，题后附有参考答案，供考友冲刺复习之用。

一、单项选择题 场景（一）某大厦工程，地下1层，地上20层，现浇混凝土剪力墙结构，基础埋深14.4米，底板厚2米，总建筑面积为20098平方米，剪力墙混凝土C30,钢筋采用HPB235,HRB335,底板混凝土采用矿渣硅酸盐水泥，混凝土为C35,P12. 施工单位制定了底板混凝土施工方案，浇筑底板混凝土后，监理工程师检查发现底板表面混凝土有裂缝，经有资质的检测单位检测鉴定，该底板混凝土强度没有满足设计要求，但经原设计单位计算，能满足安全使用要求。根据场景（一），作答下列题目：1. 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)