

2011年二级建造师《建筑工程》日常练习题(4) 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\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_BA\\_8C\\_c55\\_646153.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E4_BA_8C_c55_646153.htm)

1.某现浇钢筋混凝土梁的跨度为9m，其跨中起拱高度可为( )。 A.2mm B.58mm C.15mm D.20mm E.30mm

2.钢筋的连接方法有( )。 A.焊接 B.机械连接 C.铆接 D.绑扎连接 E.化学粘结

3.关于混凝土施工缝的留置位置，正确的做法有( )。 A.柱的施工缝留置在基础的顶面 B.单向板的施工缝留置在平行于板的长边的任何位置 C.有主次梁的楼板，施工缝留置在主梁跨中1/3范围内 D.墙的施工缝留置在门洞口过梁跨中1/3范围内 E.墙的施工缝留在纵横墙的交接处

4.关于施工中砌筑砂浆稠度的选择，正确的做法有( )。 A.雨期施工，砂浆的稠度值应适当增加 B.冬期施工，砂浆的稠度值应适当增加 C.当在干热条件下砌筑时，应选用较大稠度值的砂浆 D.当在湿冷条件下砌筑时，应选用较小稠度值的砂浆 E.当砌筑材料为粗糙多孔且吸水较大的块料时，应选用较小稠度值的砂浆

5.砖砌体的砌筑方法有( )。 A.干砌法 B.“三一”砌砖法 C.挤浆法 D.刮浆法 E.满口灰法

6.设有钢筋混凝土构造柱的抗震多层砖房施工，正确的做法有( )。 A.先绑扎构造柱钢筋，而后砌砖墙 B.沿高度方向每1000mm设一道拉结筋 C.拉结筋每边伸入砖墙内不少于500mm D.马牙槎沿高度方向的尺寸不超过300mm E.马牙槎从每层柱脚开始，应先退后进

7.加气混凝土砌块的竖向灰缝应相互错开，并不小于150mm。如不能满足时，应采取( )措施

8.在水平灰缝设置2φ6的拉结钢筋，长度为35d B.在水平灰缝设置2φ6的拉结钢筋，长度不应小于700mm C.在水平灰缝设置似网片，长度不应小

于700mm D.在水平灰缝设置庐4网片，长度为35d E.在水平灰缝设置2 6的拉结钢筋或设置j54网片，长度不应小于700mm

8.结构的连接方法有( )。 A.焊接 B.普通螺栓连接 C.高强螺栓连接 D.铆接 E.榫接

9.结构焊接产生热裂纹的主要原因是( )。 A.母材抗裂性能差 B.焊接材料质量不好 C.焊接工艺参数选择不当 D.焊前未预热、焊后冷却快 E.焊接结构设计不合理、焊缝布置不当

10.结构构件防腐涂料涂装施工的常用方法有( )。 A.刷涂法 B.喷涂法 C.滚涂法 D.弹涂法 E.粘贴法

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)