

2009年二级建造师《建筑实务》案例练习题(19)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_ti2020/553/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E4_BA_8C_c55_553680.htm

场景(十九)某装饰公司承接了一栋大型公建工程的装饰装修工程，主要室内项目有吊顶、轻钢龙骨石膏板隔墙和一些细部工程(采用木龙骨和人造木板，饰面人造木板)；主要室外项目有采光屋顶玻璃安装和玻璃幕墙施工。根据场景(十九)，作答下列题目。

1. 安装吊顶主龙骨时中部应起拱，但设计无具体要求，则起拱高度应按()起拱。
A. 房间短向跨度的0.3%~0.5%
B. 房间长向跨度的0.5%~0.8%
C. 房间短向跨度的0.1%~0.3%
D. 房间长向跨度的0.3%~0.5%
2. 该吊顶采用明龙骨吊顶，其饰面板的安装方法错误的是()。
A. 嵌入法
B. 粘贴法
C. 搁置法
D. 卡固法
3. 轻钢龙骨石膏板隔墙在安装贯通系列龙骨时，不正确的做法是()。
A. 2.8m高的隔墙安装一道
B. 3.0m高的隔墙安装一道
C. 3.6m高的隔墙安装两道
D. 4.5m高的隔墙安装两道
4. 细部木装饰工程所采用的木材在加工或使用前应预先进行干燥，使其含水率达到或接近()。
A. 平衡含水率
B. 纤维饱和点
C. 标准含水率
D. 干燥含水率
5. 该室内装饰工程中所采用的人造木板及饰面人造木板必须测定()。
A. 苯的含量
B. 氡的浓度或析出量
C. 挥发性有机化合物含量
D. 游离甲醛的含量或游离甲醛的释放量
6. 根据《建筑内部装修防火施工及验收规范》(GB50354-2005)的规定，木质材料的检验及施工要求是()。
A. B2级木质材料进场时应进行见证取样检验
B. 现场进行阻燃处理所使用的阻燃剂及防火涂料进场时应进行见

证取样检验C．木质材料表面涂刷油漆后，必须进行阻燃处理D．现场阻燃处理后的木质材料，每种应取3的材料检验燃烧性能7．该建筑物内有一共享空间，为采光屋顶，其玻璃应采用()。A．夹丝玻璃B．防火玻璃C．镀膜玻璃D．钢化玻璃8．本工程玻璃幕墙为框支玻璃幕墙，该幕墙立柱安装正确的技术要求是()。A．立柱应牢固固定于主体结构上，以保证其安全性B．铝合金立柱的上、下立柱之间，应保留不小于15mm的缝隙，并打注硅酮耐候密封胶C．铝合金型材与不锈钢连接件之间，应加防腐隔离柔性垫片D．铝合金立柱不允许设计成受拉构件，不允许处于吊挂受力状态9．下述对建筑幕墙防火构造的技术要求中，描述不适当的是()。A．幕墙与各层楼板之间的水平防火带应采用岩棉或矿棉等材料填充，其厚度不应小于100mmB．防火层应采用厚度不小于10mm的铝板承托C．同一幕墙玻璃单元不应跨越两个防火区D．无窗槛墙的幕墙，应在楼板外沿设置耐火极限不低于1.0h、高度不低于0.8m的不燃实体裙墙10．根据《民用建筑工程室内环境污染控制规范》(GB50325-2001)的规定，该建筑工程及室内装修工程的室内环境质量验收，应在()，工程交付使用前进行。A．工程完工前7d之内B．工程完工后7d之内C．工程完工至少7d以后D．工程完工至少15d以后

参考答案：1．C 2．B 3．B 4．A 5．D 6．B 7．A 8．B 9．B 10．C

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