07年二级建造师专业辅导装修试题答案解析 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/293/2021_2022_07_E5_B9_B4 _E4_BA_8C_E7_BA_c67_293540.htm 试题装修解析一、单项选 择题1.BP2砂岩有硅质砂岩、钙质砂岩、铁质砂岩、泥质砂岩 四类。性能以硅质砂岩最佳,依次递减。前三类应用于室内 、外墙面和地面装饰。泥质砂岩遇水会软化因此不宜用作装 饰材料。2.CP3装饰石材按照国家无机非金属装饰材料放射性 指标限量标准划分A、B、C三类。其分类标准和使用范围在 教材第3页中有相应的内容。3.CP4按微晶玻璃型人造石材等 级分有优等品和合格品。4.AP5无釉陶瓷锦砖:吸水率不大 于0.2%,属于瓷质砖;有釉陶瓷锦砖:吸水率不大于1%,属 于炻瓷砖。5.BP1A、C、D在P1中均有相应的内容,B应为" 大理石是变质岩,为中等硬度的碱性石材"。6.BP10这是纤维 板的定义。7.BP11这是壁布(又名墙布)的定义;其分为:波纤 印花壁布、无纺布壁布、棉纺装饰布壁布、化纤装饰布壁布 、锦缎壁布等。8.AP12此时应用同一材质的木塞加胶填补。 除此之外,对于青漆制品,木塞的木纹和色泽与制品一致 。9.CP14此时应不得小于300mm。10.DP19石材幕墙的连接形 式分为:直接式、骨架式、背挂式。直接式:将被安装的石 材通过金属挂件直接安装固定在主体结构上;骨架式:主要 用于框架结构主体。金属骨架应与主体结构连接并进行防腐 处理;背挂式:采用幕墙专用锚栓的干挂技术。利用背部锚 固锚栓可将板块固定在金属挂件上,安装方便。11.BP23管道 敷设方式有:明装和暗装。12.DP25室内排水管道布置时,高 层建筑的排水立管隔2~4层要设承重支座,使管道重量分散

在各层。13.DP27这是浮法玻璃的用途之一,它还可用作高级 建筑、火车、汽车、船舶的门窗挡风、采光玻璃及制作电器 设备的屏幕等。14.CP29这是吸热玻璃的特性之一。它还可以 吸收太阳光中紫外线,减轻紫外线对人体和物体的损坏。吸 收太阳光中部分可见光,使室内光线柔和。15.BP32复层建筑 涂料是按主涂层的基料来分类的。16.BP34水泥砂浆面层的施 工中,水泥砂浆面层体积比应为1:2,强度等级不小于M15 。17.CP38热转移的方式:传导、对流、辐射。传导:固体内 热转移的主要方式;对流:流体内热转移的主要方式;辐射 :自由空间内热转移的主要方式。18.DP41这是失能眩光和不 舒适眩光的定义。19.CP44多孔材料:本身具有良好的中高频 吸收,背后留有空气层时还能吸收低频。板状材料:吸收低 频比较有效(吸声系数0.2~0.5)。穿孔板:一般吸收中频, 与多孔材料结合使用吸收中高频,背后留有大空膛还能吸收 低频。成型顶棚吸声板:视板的质地而别,密实不透气的板 吸声特性同硬质板状材料,透气的同多孔材料。膜状材料: 视空气层的厚薄而吸收,适于吸收中频。20.DP50剪力墙结构 中地震区7度设防高度可达130m,8度设防高度可达120m,9 度设防时可达70m。框架剪力墙结构中地震区7度设防高度可 达100m,8度设防高度可达90m,9度设防时不宜超过40m。二 、多项选择题1.ACDP8竹地板按结构分为:多层胶合竹地板 、单层侧拼竹地板、竹木复合地板。按外形分为:条形、方 形、菱形及六边形拼竹地板。按颜色分为:本色竹地板、漂 白竹地板、深色竹地板(碳化竹地板)。2.CEP13A、B、D 在P13中有相应的内容;C中应为"吊杆距主龙骨端部距离不 得大于300mm, 当大于300mm, 应增加吊杆; 吊杆长度大

于1.5m时,应设置反支撑";E中应为"面层板与基层板接缝 应错开,并不得在同一根龙骨上接缝"。3.ABCEP21~22外墙 :抹灰类、石渣类、贴面类、板材类、清水墙;内墙:抹灰 类、贴面类、罩面板类、裱糊类、涂刷类。4.BCDP23按热水 系统供应范围分:局部热水供应系统、集中热水供应系统、 区域热水供应系统。按热水管网循环方式分:不循环热水供 应系统、半循环热水供应系统、全循环热水供应系统。按热 水循环水泵运行方式分:全日循环热水供应系统、定时循环 热水供应系统。5.BCDP26~27普通平板玻璃包括:引上法普 通平板玻璃、平行引拉法普通平板玻璃、浮法玻璃。装饰平 板玻璃包括:毛玻璃、彩色玻璃、花纹玻璃、印刷玻璃、冰 花玻璃、镭射玻璃。三、案例题案例1答:(1)施工中选用 实木地板的饰面漆、做固定家具的大芯板、饰面人造板都有 可能甲醛超标,从而造成室内空气污染甲醛浓度超标。(2) 来源有: 胶合板、细木工板(大芯板)、纤维板和刨花板等 人造木板中使用的胶粘剂、表面涂饰的油漆,及其添加剂和 稀释剂; 贴墙布、化纤地毯、化纤窗帘、泡沫塑料、空气 消毒剂和杀虫剂的溶剂、熏制食品、油墨、打印机、复印机 、煤气、密封胶、防水材料、香烟,以及超标石材、瓷砖等 。(3)居室工程属 类民用建筑,选择人造木板、饰面人造 木板必须采用E1类产品,当采用E2类产品时,直接暴露于空 气的部位应进行表面涂覆密封处理。 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