

浙江省2009年4月高等教育自学考试房屋机电基础知识试题自考 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/648/2021_2022__E6_B5_99_E6_B1_9F_E7_9C_812_c67_648110.htm 浙江省2009年4月高等教育

自学考试 房屋机电基础知识试题 课程代码：05563一、填空题(本大题共9小题，每空1分，共15分)请在每小题的空格中

填上正确答案。错填、不填均无分。1.电气安装工程施工程序可分为_____个阶段。2.采用瓷夹配线，水平敷设时

，其导线距地面的最小距离为：室内为_____，室外为_____。3.绝缘子配线中，导线在绝缘子上绑扎固定的

方法有单绑法、_____和_____三种方法。4.硬塑料管配线适用于室内和有酸碱腐蚀性场所，但不宜用

在_____的场所。5.封闭式母线用于额定电压_____V，额定电流_____A及以下的三相四线配

电系统传输电能。6.室外照明灯具在墙上安装时，不可低于_____；住宅壁灯的安装高度一般不低于_____

。7.高压接户线的档距一般不宜大于_____。8.电缆沟敷设方式主要适用于_____或_____电缆数量较多但

不需采用隧道时，以及城镇人行道开挖不便，且电缆需分期敷设时。9.为了便于识别相序和防止腐蚀，母线表面涂上了

颜色漆，除了三相相线外，中心线应涂上_____，保护线应涂上_____。二、判断题（本大题共15小题，每小

题1分，共15分）判断下列各题，正确的在题后括号内打“”，错的打“×”。1.采用瓷夹配线的导线截面不超过10

mm²。（）2.金属管配线时，同一交流回路的所有相线和中性线，必须穿在同一根钢管内。（）3.金属管配线时，互为备用的线

路允许敷设在同一管内。()4.硬塑管在砖砌墙体上剔槽敷设时,应抹上15 mm以上的水泥砂浆。()5.硬塑管明配时,管子固定点的距离,管径为20 mm及以下时,最大间距为2 m。()6.槽板配线,不可用于有灰尘或有燃烧性、爆炸性危险的场所。()7.槽板配线,每一根槽只能敷设一根导线。()8.钢索配线一般用在工业厂房内。()9.照明灯具的安装中,有两盏灯时,灯位盒应设在短轴线中心与墙内净距离1/2的交叉处。()10.吊扇的安装,吊钩挂上吊扇后一定要使吊扇的重心和吊钩直线部分在同一直线上。()11.架空线施工的电杆位在施工前,必须进行复测。()12.三相四线制系统中可采用三芯电缆加一根单芯电缆组成。()13.铝导线的连接方法禁止使用绑接和绞接。()14.为了便于识别相序和防止腐蚀,母线表面涂上了颜色漆,三相交流母线的颜色是L1相蓝,L2相红、L3相黄。()15.三相感应电动机有三相绕组,三相绕组共有6个端子,各相的始端用U1、V1、W1表示,终端用U2、V2、W2表示。标号U1-U2为第一相,V1-V2为第二相,W1-W2为第三相。()

三、简答题(本大题共6小题,每小题5分,共30分)1.槽板配线的施工一般在抹灰层和粉刷层干燥后进行,请简述槽板配线的基本施工程序。2.简述金属管配线工程施工前应做哪些准备工作。3.简述钢索配线有哪几种做法。4.简述建筑物的外观照明有哪几种形式。5.简述硬母线加工的质量要求。6.简述互感器的作用。

四、操作题(本大题共4小题,每小题10分,共40分)1.分析铜导线的焊接方法。2.分析建筑物外观照明电气配线方法。3.分析电缆线的架空敷设方法。4.分析真空断路器的安装和调试方法。

百考试题收集整理更多信息请访问:百考试题自考论坛,百考试题自考网校,百考试题在线题库 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