


中国十大品牌教育集团 中国十佳网络教育机构



- 自考名师全程视频授课，图像、声音、文字同步传输，享受身临其境的教学效果；
- 权威专家在线答疑，提交到答疑板的问题在 24 小时内即可得到满意答复；
- 课件自报名之日起可反复观看不限时间、地点、次数，直到当期考试结束后一周关闭；
- 付费学员赠送 1G 超大容量电子信箱；及时、全面、权威的自考资讯全天 24 小时滚动更新；
- 一次性付费满 300 元，即可享受九折优惠；累计实际交费金额 500 元或支付 80 元会员费，可成为银卡会员，购课享受八折优惠；累计实际交费金额 1000 元或支付 200 元会员费，可成为金卡会员，购课享受七折优惠（以上须在同一学员代码下）；

英语/高等数学预备班：英语从英文字母发音、国际音标、基本语法、常用词汇、阅读、写作等角度开展教学；数学针对有仅有高中入学水平的数学基础的同学开设。通过知识点精讲、经典例题详解、在线模拟测验，有针对性而快速的提高考生数学水平。[立即报名！](#)

基础学习班：依据全新考试教材和大纲，由辅导老师对教材及考试中所涉及的知识进行全面、系统讲解，使考生从整体上把握该学科的体系，准确把握考试的重点、难点、考点所在，为顺利通过考试做好知识上、技巧上的准备。[立即报名！](#)

冲刺串讲班：结合历年试题特点及命题趋势，规划考试重点内容，讲解答题思路，传授胜战技巧，为考生指出题眼，提供押题参考。配合高质量全真模拟试题，让学员体验实战，准确地把握考试方向、将已掌握的应试知识融会贯通，并做到举一反三。[立即报名！](#)

习题班：自考 365 网校与北大燕园合作推出，共计 390 门课程，均涵盖该课程全部考点、难点，在线测试系统按照考试难度要求自动组卷、全程在线测试、提交后自动判定成绩。我们相信经过反复练习定能使您迅速提升应试能力，使您考试梦想成真！[立即报名！](#)

论文答辩与毕业申请指导班：来自主考院校的指导老师全程视频授课，系统阐述申报自考论文的时间、论文的选题、论文的格式及内容、与导师的沟通技巧等，并提供论文范例供学员参考。[立即报名！](#)

自考实验班：针对高难科目开设，签协议，不及格退还学费。全国限量招生，报名咨询 010-82335555 [立即报名！](#)

**浙江省 2008 年 7 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.在同一根管子或线槽有几个回路时，所有绝缘导线和电缆都应具有_____电压回路绝缘作为相同的绝缘等级。
- 2.瓷夹配线，导线固定点间的最大允许距离:导线截面积为 1~4mm²时为_____；6~10mm²时为_____。
- 3.金属管配线通常有_____和_____两种。
- 4.半硬塑料管配线宜减少弯曲，当线路直线段长度超过_____或直角弯超过 3 个时，均应加装接线盒。
- 5.外观照明通常有投光灯照明、_____、_____、泛光照明几种形式。
- 6.电杆的组装通常可采用_____和_____两种形式
- 7.在架空线路中，导线的连接质量是非常重要的，导线的连接方法目前最常用的方法有_____与绕接法两种。
- 8.电缆的种类很多，按其用途和使用范围，可分为_____和_____。
- 9.电动机的安装主要包括下列内容:_____，_____定子、转子、轴承座和机轴的安装调整等钳工装配工艺等。

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.绝缘子配线线路距离的允许偏差,水平敷设时,不大于 10mm;垂直敷设时,不大于 5mm。()
- 2.金属管配线时,两接线盒之间的距离应符合有两个弯时为 15m。()
- 3.硬塑料管沿建筑物表面敷设时,由于硬质聚氯乙烯塑料的热膨胀系数很大,所以在敷设的直线段管路中,每隔 50m 应加装一个补偿装置。()
- 4.槽板配线,两个槽板可叠压在一起使用。()
- 5.电缆沿墙明敷时,相同电压的电缆并列敷设时,电缆净距不应小于 35mm,并不应小于电缆的外径。()
- 6.采用螺口灯时,零线应接在螺口灯头中心舌片的端子上,相线接在螺口的端子上。()
- 7.插座盒一般应在距室内地坪 1.3m 处埋设,潮湿场所的安装高度不应低于 1.5m。()
- 8.在危险性较大的场所,灯具安装高度低于 2.4m、电源电压高于 36V 的金属灯具壳必须做好保护接地(接零)。()
- 9.架空配电线路施工常用的立杆方法有:撑杆立杆、汽车起重机立杆与固定式人字抱杆立杆。()
- 10.在架空线放线时,导线在同一处单股损伤深度小于直径的 1/2 时,可不作补修。()
- 11.6~10KV 油浸纸质绝缘电缆最高点与最低点之间的最大位差不超过 25m。()
- 12.电缆排管敷设方式,适用于电缆数量一般不超过 12 根,而与道路交叉较多,路径拥挤,又不宜采用直埋或电缆沟敷设的地段。()
- 13.硬母线的连接可采用锡焊接、贯穿螺栓连接或夹板及夹持螺栓搭接等。()
- 14.二次接线时要注意,电流互感器一、二次侧的极性端子不要接错,电流互感器二次侧不能开路。()
- 15.当线路电压是 380V,铭牌额定电压为 220/380V,则需将电动机的三相绕组接成星形 380V 使用;若线路电压为 220V 则电动机应接成三角形使用。()

三、简答题(本大题共 6 小题,每小题 5 分,共 30 分)

- 1.简述金属管配线工程的施工顺序。
- 2.简述井内配线的一般规定。
- 3.简述配电柜安装中基础型钢的预留沟槽埋设法。
- 4.架空线基础施工需要注意哪些问题?
- 5.电缆在排管内敷设应符合哪些规定?
- 6.在二次线路的安装中,导线有哪几种分列法?

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.分析架空线的放线方法。
- 3.分析电缆在排管内的敷设方法。
- 4.试述电杆定位施工测量的基本要求。