

二级建造师机电工程实务冲刺班讲义(8)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_ti2020/604/2021_2022__E4_BA_8C_

E7_BA_A7_E5_BB_BA_E9_c55_604111.htm (四)管材 1)无缝钢管用于中低压管道用管：热力管道、制冷管道、压缩空气管道、氧气及氢气和乙炔气管道等。 2)螺旋缝钢管用于工作压力不超过1.6MP、介质温度低于200度的直径较大的管道，如室外煤气、天然气和输油管道等。 3)焊接钢管用于输送低压流体的管道，如水、燃气、空气、油、低压蒸气等。 4)高压无缝钢管用于工作压力高的机电工中。

(五)焊材 1)焊条:酸性焊条、碱性焊条 酸性焊条：焊接工艺良好，成型美观，对锈、油和水敏感性不大，抗气孔能力强，焊接电源可交流、直流两用。 碱性焊条：具有良好的抗裂性能、冲击韧性高，广泛用于焊接重要的焊接结构。但对锈、油和水敏感性大，焊接电源宜采用直流两用。 焊接碳钢和低合金钢时选用低碳焊条 2)焊丝：按钢种分为碳素结构钢、合金钢结构钢和不锈钢三大类 焊丝牌号为H08、HO8A：08表示含碳量的百分比，A表示优质钢。 焊接对韧性和塑性要求高的场合采用焊丝

焊接。 把二级建造师设为首页点击查看更多施工管理资料

来来源:百考试题-二级建造师 (六)管件：法兰、弯头 法兰分为：

平焊法兰、对焊法兰、松套法兰。其中：平焊法兰：适用于公称压力小于2.5MP的碳素管道连接 对焊法兰：公称压力为0.25-2.5MP的对焊法兰采用凸凹式密封面。

二、机电工程常用非金属材料的使用范围 (一)绝热材料 膨胀珍珠岩类、离心玻璃棉类、超细玻璃棉类、微孔硅酸盐类、矿棉类、岩棉类、泡沫塑料类。 (二)防腐材料及制品 陶瓷制品、油漆及涂

料、塑料制品、橡胶制品、玻璃钢及其制品 (三)非金属风管
非金属风管的敷面材料必须为不燃材料，具有保温性能的风
管内部绝缘材料应不低于GB8624难燃B1级。 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