2009年《建筑工程评估》建筑材料讲义九资产评估师考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文 https://www.100test.com/kao\_ti2020/592/2021\_2022\_2009\_E5\_B9\_ B4\_E3\_80\_8A\_c47\_592381.htm (三)建筑常用钢材(熟悉) 建筑工 程用钢有钢结构用钢和钢筋混凝土结构用钢两类。 1.钢筋混 凝土、预应力混凝土用钢。(1)钢筋。钢筋混凝土中常用的钢 筋为热轧钢筋,冷拉钢筋、热处理钢筋等,一般按外形可分 为光面筋及变形钢筋。 钢筋混凝土用钢筋要有足够的强度, 一定的塑性。可焊性和与混凝土要有足够的握裹力也是钢筋 混凝土用钢筋的非常重要的要求。 钢筋按直径一般有6、8 、10、12、14、16、18、20、25、30mm等不同规格。 钢筋按 强度一般分为HPB235(1)、HRB335( )、HRB400( ) 、HBB500()四个等级,屈服及抗拉强度逐级增加,塑性逐 级降低。(2)钢丝及钢绞线。用于大型预应力混凝土构件。 预 应力高强度钢丝是用优质碳素结构钢盘条,经酸洗、冷拉或 再经回火处理等工艺制成的。预应力混凝土用钢丝具有强度 高、柔性好、无接头等优点。施工简便,不需冷拉、焊接接 头等加工,而且质量稳定、安全可靠。 钢绞线则是由高强度 钢丝,绞捻后经一定热处理清除内应力而制成的。钢绞线主 要用于大跨度、大负荷的后张法预应力屋架、桥梁和薄腹梁 等结构的预应力筋。 2.钢结构用钢。钢材中的型钢、钢板与 钢管都是钢结构中常用的钢材品种。 (1)型钢。建筑中的主要 承重结构及辅助结构,组成各种形式的钢结构。(2)钢板。钢 板有厚钢材、薄钢板和扁钢(带钢)三种规格。(3)钢管。根据 制作方法,钢管分无缝钢管和焊接钢管。无缝钢管是由优质 碳素钢或合金钢制作,有热轧和冷拔两种。焊接钢管按表面

处理的不同分为镀锌钢管和不镀锌钢管两种。无缝钢管主要用于地质钻探及输送各种液体、气体的工业管道等。焊接钢管一般用作输水管、煤气管、暖气管及结构零件等。【把注册资产评估师站加入收藏夹】 【更多资料请访问百考试题注册资产评估师站】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