

2009年资产评估师《建筑工程评估》第四章讲义十资产评估师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/608/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E8_B5_84_c47_608376.htm

(三)门的功能分类。1.隔音门。(1)填芯隔音门(2)外包隔音门(3)隔音防火门2.防火门。防火门是近年来为适应建筑防火的越来越高的要求而发展起来的一种新型门。防火门按耐火极限分甲、乙、丙三个的等级(国际ISO标准)。甲级门耐火极限为1.2h，乙级防火门耐火极限为0.9h，丙级防火门耐火极限为0.6h。按材质分木质防火门、钢质防火门等。3.防盗门。防盗门的最大特点是保安性强，具有坚固耐用、开启灵活、外形美观等特点。4.装饰门。5.卷帘门。卷帘门是近年来得到商业建筑广泛推广应用的一种门。(1)卷帘门的特点：造型美观、结构紧凑先进、操作简便、坚固耐用、钢性强、密封性好、不占地面面积、启闭灵活方便和防风、防尘、放火、防盗等特点。(2)卷帘门的类型。(四)窗户的其他分类(略) 例题：1. 铝合金门窗缺点是()。 A: 隔音性差 B: 易变形 C: 易腐蚀 D: 有较高的导热性 答案：D 二、门窗的基本构造(了解) (一)门的基本构造 门是由门框、门扇、亮子窗和五金零件组成。1.门框的构造。门框由上：横框、中横框、边框及中竖框组成，中竖框四扇以上较大的门才有。2.门扇的构造及种类。常见门扇主要有镶板门和夹板门两种。(1)镶板门。镶板门是民用建筑室内常采用的形式。由边框、上冒头、中冒头、下冒头门扇骨架，门芯板组成。中冒头以上木板可换为玻璃和纱布成为半截玻璃门和纱门，中冒头以下还可改换通风百叶。(2)夹板门：由方格木骨架、双面夹板制成。夹板材料可以是胶合板、硬质纤维板等。(二)

窗的基本构造 窗是由窗框、窗扇及五金配件等部分组成。

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