

2009年资产评估师考试辅导：尺寸精度资产评估师考试 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/534/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E8_B5_84_c47_534023.htm

尺寸精度是指零件表面本身的尺寸精度和表面间相互距离尺寸的精度。（1）基本尺寸：根据使用要求，通过强度、刚度计算和结构设计，确定的尺寸。（2）极限尺寸：允许尺寸变化的极限值，较大者称为最大极限尺寸、较小者称为最小极限尺寸。上、下偏差分别等于最大极限尺寸和最小极限尺寸与基本尺寸之差。尺寸公差是允许尺寸的变动量。它等于最大极限尺寸减去最小极限尺寸之差，或上偏差减去下偏差之差。尺寸公差带是指代表上下偏差的两条直线所限定的区域，也是最大极限尺寸和最小极限尺寸所限定的区域。尺寸公差带由"公差带大小"和"公差带位置"两个要素确定。国家规定尺寸公差有IT01~IT18共有20个等级。其中，IT01精度最高、IT18精度最低。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