

Java中基本数据类型默认值计算机等级考试 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_Java_E4_B8_](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_Java_E4_B8_AD_E5_9F_BA_c97_645415.htm)

[AD_E5_9F_BA_c97_645415.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_Java_E4_B8_AD_E5_9F_BA_c97_645415.htm) Java中数据类型分为两种，一种是基本数据类型，另一种是对象引用类型。所以默认值也分为基本数据类型及对象引用的默认值。另外数组的默认值则是依据是基本数据类型数组还是对象引用类型数组了。

Java中基本数据类型默认值为：short: 0 int: 0 long:0 float: 0.0

double: 0.0 char:(int)char=0 String:null Java中对象引用默认值

为null 编辑特别推荐: java面向对象编程笔记15篇 Java中取得当

月最后一天的四种方法 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