

Java关系运算符与关系表达式 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_Java_E5_85_B3_E7_B3_BB_c97_646658.htm [导读]百考试题#ff0000>

计算机等级考试网校助您顺利通过全国计算机等级考试！ #ff0000>

点击进入百考试题网校》》关系运算实际上是“比较运算”

，将两个值进行比较，判断比较的结果是否符合给定的条件

，Java的关系运算符都是二元运算符，由Java关系运算符组成的关系表达式的计算结果为布尔类型（即逻辑型）。关系运算

实际上是“比较运算”，将两个值进行比较，判断比较的结果是否符合给定的条件，Java的关系运算符都是二元运算符

，由Java关系运算符组成的关系表达式的计算结果为布尔类型（即逻辑型）。在Java中，任何数据类型的数据（包括基本数据类型和复合数据类型）都可以通过“==”与“!=”来比较表达式的结果是否成立。关系运算符经常与逻辑运算符一起使用，作为程序流控制语句的判断条件。编辑特别推荐：

#0000ff>Java中运算符的优先级与结合性 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