

java使用小技巧字符串的反转输出计算机等级考试 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\\_BD\\_BF\\_E7\\_94\\_A8\\_c97\\_645424.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_java_E4_BD_BF_E7_94_A8_c97_645424.htm) 字符串的反转输出 这也是面试题中常考的一道。我们就以一个包含了全部26个英文字母，同时又具有完整含义的最短句子作为例子来完成解答。先来看一下这个句子：引用 A quick brown fox jumps over the lazy dog.（一只轻巧的棕色狐狸从那条懒狗身上跳了过去。）最常用的方式就是反向取出每个位置的字符，然后依次将它们输出到控制台：Java代码 

```
public class StringReverse { public static void main(String[] args) { // 原始字符串 String s = "A quick brown fox jumps over the lazy dog.". System.out.println("原始的字符串 : " s). System.out.print("反转后字符串 : "). for (int i = s.length(). i 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
```