

Java中正则表达式使用方法详解（四）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/145/2021_2022_Java_E4_B8_AD_E6_AD_A3_c104_145081.htm 3.2 HTML处理实例一 下面一个任务是分析HTML页面内FONT标记的所有属性。HTML页面内典型的FONT标记如下所示：程序将按照如下形式，输出每一个FONT标记的属性：在这种情况下，我建议你使用两个正则表达式。第一个如图十一所示，它从字体标记提取出“face="Arial, Serif" size="2" color="red"”。图十一：匹配FONT标记的所有属性 第二个正则表达式如图十二所示，它把各个属性分割成名字-值对。图十二：匹配单个属性，并把它分割成名字-值对 分割结果为：现在我们来看看完成这个任务的Java代码。首先创建两个正则表达式字符串，用Perl5Compiler把它们编译成Pattern对象。编译正则表达式的时候，指定Perl5Compiler.CASE_INSENSITIVE_MASK选项，使得匹配操作不区分大小写。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