**转义序列**

前面有反斜杠（\）的字符代表转义字符，它对编译器来说是有特殊含义的。

下面列表展示了Java的转义序列：

转义序列 描述

\t 在文中该处插入一个tab键

\b 在文中该处插入一个后退键

\n 在文中该处换行

\r 在文中该处插入回车

\f 在文中该处插入换页符

\' 在文中该处插入单引号

\" 在文中该处插入双引号

\\ 在文中该处插入反斜杠

实例

当打印语句遇到一个转义序列时，编译器可以正确地对其进行解释。

以下实例转义双引号并输出：

Test.java 文件代码：

public class Test {

public static void main(String[] args) {

System.out.println("访问\"菜鸟教程!\"");

}

}

以上实例编译运行结果如下：

访问"菜鸟教程!"