**从控制台读取多字符输入**

从 BufferedReader 对象读取一个字符要使用 read() 方法，它的语法如下：

int read( ) throws IOException

每次调用 read() 方法，它从输入流读取一个字符并把该字符作为整数值返回。 当流结束的时候返回 -1。该方法抛出 IOException。

下面的程序示范了用 read() 方法从控制台不断读取字符直到用户输入 q。

BRRead.java 文件代码：

//使用 BufferedReader 在控制台读取字符

import java.io.\*;

public class BRRead {

public static void main(String[] args) throws IOException {

char c;

// 使用 System.in 创建 BufferedReader

BufferedReader br = new BufferedReader(new InputStreamReader(System.in));

System.out.println("输入字符, 按下 'q' 键退出。");

// 读取字符

do {

c = (char) br.read();

System.out.println(c);

} while (c != 'q');

}

}

以上实例编译运行结果如下:

输入字符, 按下 'q' 键退出。

runoob

r

u

n

o

o

b

q

q