**控制台输出**

在此前已经介绍过，控制台的输出由 print( ) 和 println() 完成。这些方法都由类 PrintStream 定义，System.out 是该类对象的一个引用。

PrintStream 继承了 OutputStream类，并且实现了方法 write()。这样，write() 也可以用来往控制台写操作。

PrintStream 定义 write() 的最简单格式如下所示：

void write(int byteval)

该方法将 byteval 的低八位字节写到流中。

实例

下面的例子用 write() 把字符 "A" 和紧跟着的换行符输出到屏幕：

WriteDemo.java 文件代码：

import java.io.\*;

//演示 System.out.write().

public class WriteDemo {

public static void main(String[] args) {

int b;

b = 'A';

System.out.write(b);

System.out.write('\n');

}

}

运行以上实例在输出窗口输出 "A" 字符

A

注意：write() 方法不经常使用，因为 print() 和 println() 方法用起来更为方便。