Shell 的 echo 指令与 PHP 的 echo 指令类似，都是用于字符串的输出。命令格式：

echo string

您可以使用echo实现更复杂的输出格式控制。

### **1.显示普通字符串:**

echo "It is a test"

这里的双引号完全可以省略，以下命令与上面实例效果一致：

echo It is a test

### **2.显示转义字符**

echo "\"It is a test\""

结果将是:

"It is a test"

同样，双引号也可以省略

### **3.显示变量**

read 命令从标准输入中读取一行,并把输入行的每个字段的值指定给 shell 变量

#!/bin/sh

read name

echo "$name It is a test"

### **4.显示换行**

echo -e "OK! \n" # -e 开启转义

echo "It is a test"

### **5.显示不换行**

#!/bin/sh

echo -e "OK! \c" # -e 开启转义 \c 不换行

echo "It is a test"

### **6.显示结果定向至文件**

echo "It is a test" > myfile

### **7.原样输出字符串，不进行转义或取变量(用单引号)**

echo '$name\"'

输出结果：

$name\"

### **8.显示命令执行结果**

echo `date`

**注意：** 这里使用的是反引号 **`**, 而不是单引号 **'**。

结果将显示当前日期

Thu Jul 24 10:08:46 CST 2014