

# case语句

## 一、基本语法

```
case $变量名 in
```

```
"值 1")
```

如果变量的值等于值 1，则执行程序 1

```
; ;
```

```
"值 2")
```

如果变量的值等于值 2，则执行程序 2

```
; ;
```

…省略其他分支…

```
*)
```

```
; ;
```

```
esac
```

如果变量的值都不是以上的值，则执行此程序

## 二、应用实例

案例 1：当命令行参数是 1 时，输出 "周一"，是 2 时，就输出 "周二"，其它情况输出 "other"

```
#!/bin/bash
```

```
#案例1：当命令行参数是 1 时，输出 "周一"，是2 时，就输出"周二"， 其它情况输出 "other"
```

```
case $1 in
```

```
"1")
```

```
echo "周一"
```

```
;;
```

```
"2")
```

```
echo "周二"
```

```
;;
```

```
*)
```

```
echo "other"
```

```
;;
```

```
esac
```

```
~
```