

判断语句



1

判断语句

—— if语句



if语句语法结构

• 标准if条件语句的语法

```
if expression:
    if_suite
    else:
    else_suite
```

- 如果表达式的值非0或者为布尔值True,则代码组 if_suite被执行;否则就去执行else_suite
- · 代码组是一个python术语,它由一条或多条语句组成,表示一个子代码块



if语句示例解析

• 只要表达式数字为非零值即为True

```
>>> if 10:
... print('Yes')
Yes
```

· 空字符串、空列表、空元组,空字典的值均为False

```
>>> if "":
... print('Yes')
... else:
... print('No')
No
```

应用案例



- 判断合法用户
 - 1. 创建login2.py文件
 - 2. 提示用户输入用户名和密码
 - 3. 获得到相关信息后,将其保存在变量中
 - 4. 如果用户输的用户名为bob,密码为123456,则输出Login successful,否则输出Login inorrect



2

判断语句

—— 扩展if语句



扩展if语句结构

• 扩展if语句结构

```
if expression1:
    if_suite
elif expression2:
    elif_suite
else:
    else_suite
```



条件表达式

- Python 在很长的一段时间里没有条件表达式(C?X:Y),或称三元运算符,因为范·罗萨姆一直拒绝加入这样的功能
- 从Python 2.5集成的语法确定为: X if C else Y

```
>>> x, y = 3, 4
>>> smaller = x if x < y else y
>>> print smaller
3
```

应用案例



- 编写判断成绩的程序
 - 创建grade.py脚本,根据用户输入的成绩分档,要求如下:
 - 1. 如果成绩大于60分,输出"及格"
 - 2. 如果成绩大于70分,输出"良"
 - 3. 如果成绩大于80分,输出"好"
 - 4. 如果成绩大于90分,输出"优秀"
 - 5. 否则输出"你要努力了"







更多精彩...



http://bj.linux.tedu.cn/ 企业QQ: 86198501