

第6课 异常处理

异常处理

try:

<语句块1>

except:

<语句块2>

异常处理

```
try:  
    a=8/0  
    print(a)  
except:  
    print('除数为0的错误！')
```

当碰到错误语句，**try**代码块的剩余代码将会被忽略。

except代码块的语句被执行。

异常处理

```
try:
    a=int(input('输入一个数'))
    b=int(input('输入另一个数'))
    m=a/b
    print('商是',m)
except ValueError:
    print('输入的不是数字！')
except ZeroDivisionError:
    print('除数为0！')
except :
    print('其它错误！')
```

异常处理

```
try:  
    <语句块1>  
except:  
    <语句块2>  
else:  
    <语句块3>  
finally:  
    <语句块4>
```

异常处理

```
try:
    a=int(input('输入一个数'))
    b=int(input('输入另一个数'))
    m=a/b
    print('商是', m)
except :
    print('错误！ ')
else:
    print('正确！ ')
finally:
    print('程序结束！ ')
```