第6课 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。

```
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!')
```

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

```
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!')
```