python常用的方法

print () 打印输出

input () 获取输入

type() 获取数据的类型

len()获取数据的长度

python常见的数据类型

字符串/ str:""整数/int:123 小数/float:0.3

布尔值/bool:True, False

空/none type :none 元组/tuple ②)

数组/list 字典/ :{}

python的重要概念

变量: 只能是英文,不能是符号赋值

python注释

单行注释:#注释内容

多行注释:"""注释内容"""

数据转化的规则

- 1.任何数据可以转化成字符串
- 2.整数和小数可以可以互相转化
- 3.字符串转化成其他类型,需要满足长得像

元组

a.index() 查询下标

a.count() 查询有多少个

True等同于1

数组

元组不可以修改,数组可以修改

b.append("插入数据") 插入值位于数组最末尾

b.insert(3,"插入值")

b.append() 添加数据

b.extend([1,2,3]) 添加一个数组

b.pop(数据下标) 取出数据 b.remove(数据) 删除数据

字典 {}

1.没有顺序 key:value eg:xx = {"name":"zhangsan","age":22} print(x["age"])

----22

2.key是不能重复的

3.pop 取出 xx.pop("name")

4.update 更新 print(xx["name"])

print(x.get("name"))

5.del 删除