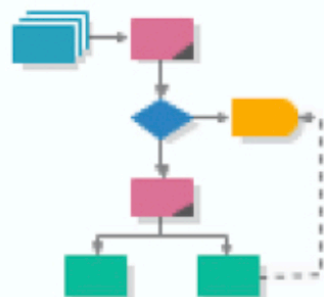


图解

Python

可能是迄今为止

最易懂的Python视频教程



"""打开文件"""

.....

把数据存储到文件中是数据存储的方式之一。
如何将数据写入文件，并将写入到文件中的数据读取出来呢？

读写文件之前，必须先打开文件。

内置函数`open()`用于打开文件，

第一个参数是文件的路径，必须要指定。既可以指定绝对路径，也可以指定相对路径。

第二个参数是文件的打开方式，默认值是'`r`'，表示以只读方式打开。

其它参数都是带默认值的，可参考官方文档。

函数的返回值是一个文件对象，通过该对象就可以操作文件了，例如：读文件、写文件、关闭文件等。

.....

```
# file = open('myfile.txt')
# file = open('myfile.txt', 'r')
# file = open('myfile2.txt')

# file = open('myfile.txt', 'w')
# file = open('myfile2.txt', 'w')
```

```
# file = open('myfile.txt', 'a')
# file = open('myfile2.txt', 'a')

# file = open('myfile.txt', 'x')
# file = open('myfile2.txt', 'x')

# file = open('myfile.txt', 'r+')
# file = open('myfile2.txt', 'r+')
```