

多角华

		RAG	ІМО	DEL		
-/_	l		-	10.	1	Â
100	0	9	9	0	9	· · · ·
***		0	0		0	<u> </u>
***	0	0	0	0	0	9
100	9	0	9	0	9	9
****	9	9	9	0	0	



Python



可能是迄今为止



最易懂的Python视频教程







"""打开文件"""

\mathbf{H} \mathbf{H} \mathbf{H}

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。

\mathbf{n} \mathbf{n} \mathbf{n}

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