

什么是模块 为什么要有模块 模块分为哪几种 Import的时候发生了什么 在import的时候命名空间的变换 import 重命名 一行导入多个模块 当前文件指的是\_\_name\_\_所在的文 执行的是当前文件,name是 \_\_name\_ \_\_main\_\_ 当前文件被导入, name是自己的模 块名 所有的模块导入,都相当于把要导入 form...import...的时候发生可什么 的模块中的代码放到被直接执行的文 件下执行了 在import的时候命名空间的变换 from...import... 重命名 as 一行导入多个名字 form 模块 import \* \* 和 \_\_all\_\_ 的相关性 把模块当作脚本运行, 从本模板中反 射本模板的变量 if \_\_name\_\_=='\_\_main\_\_':测试代码 import sys getattr(sys.module[\_\_name\_\_], '要 反射的变量名') 模块相关的其他知识 模块搜索路径 sys.path pyc编译文件 重新加载文件 已经导入的模块即便 被修改在程序执行过程中也不会生效 模块的循环引用一不允许