1. Python简介
2. 编程风格：支持面向过程、面向对象以及函数式编程
3. 面向过程：以指令为中心，围绕指令去组织数据，面向过程
4. 面向对象：围绕数据去组织指令，面向过程
5. 应用领域：web程序开发、GUI开发、操作系统开发、运维辅助开发等
6. Python的执行路程：source code(.py文件)->bytecode(.pyc)->在pvm（Python解释器）上运行
7. Python的实现：cpython jython（与Java语言结合）等，如果不特别指出的话，就是指Cpython
8. 下载安装解释器，不同的环境安装不同的解释器