

# Task6 模块 (2.2)

---

## 学习目标

- 模块的导入
- 第三方模块的安装
- 帮小明生成一个二维码
- Anaconda的使用（进阶）
- 对象的创建
- 类的私有数据

## 学习任务

1. 使用os模块获取当前的工作目录
2. 创建文件hello.py，在该文件中编写函数test()，函数要求能够在控制台输出“hello”语句。创建文件main.py，在该文件中运行hello.py中的test()函数
3. 用Python打开并展示你电脑中的任意一张图片（推荐使用Pillow库）
4. 小明想要在海报上展示一个网站，但是直接把网页链接放到海报上既不美观也不友好，所以请你帮他生成一个包含网页链接的二维码吧（任意网页皆可）

## 参考资料

[廖雪峰Python教程之【模块】](#)

[菜鸟Python教程之【模块】](#)

[Python 图像处理 Pillow 库 基础篇](#)

[Python之os模块](#)

[Python模块详解（进阶）](#)

[Anaconda（进阶）](#)

## 提交方式

将以上题目放到一个.py文件中并交给自己的小师傅（或者以小师傅要求的其他形式提交）

## 截止日期

2.2 24:00（暂定）

## Tip

- 生成二维码可以使用qrcode库