

项目准备：安装虚拟环境，一个环境绑定一个项目，目的是为了隔离不同的版本，不让项目共享全局安装的包

1. pip install pipenv

2. pipenv install

查看是否已经隔离

1. pipenv shell

2. pip list

安装flask

1. pipenv install flask

常用命令

exit-----退出虚拟环境

pipenv shell-----进入虚拟环境

pipenv uninstall flask-----卸载flask

pipenv graph-----查看flask依赖