

本文由 [简悦 SimpRead](#) 转码，原文地址 www.imooc.com

慕课网慕课教程 4. 虚拟环境的安装和配置涵盖海量编程基础技术教程，以图文图表的形式，把晦涩难懂的编程专业用语，以通俗易懂的方式呈现给用户。

[首页](#) [慕课教程](#) [Go 工程师体系课全新版](#) 4. 虚拟环境的安装和配置



[bobby](#) · 更新于 2022-11-07

[

上一节

3. 安装 navicat 和 mysql

](<https://www.imooc.com/wiki/NewGo/dg240lRoJfqatiwSx8EG.html>)[

5. go 的安装和配置

下一节

](<https://www.imooc.com/wiki/NewGo/BnNiEQry6AT0uZWf2UMV.html>)

1. windows

```
pip install virtualenvwrapper-win
```

2. linux

安装

```
yum install python-setuptools python-devel
pip3 install virtualenvwrapper
```

配置

编辑 .bashrc 文件 `vim ~/.bashrc`

```
export WORKON_HOME=$HOME/.virtualenvs
source /usr/local/bin/virtualenvwrapper.sh #这里不同的linux系统virtualenvwrapper.sh路径可能不一致，最好通过find命令查询一下
```

退出 vim 后运行下面命令重新加载

```
source ~/.bashrc
```

3. 虚拟环境使用

1. 新建虚拟环境

```
mkvirtualenv python_start
```

2. 查看所有虚拟环境

```
workon
```

3. 进入指定虚拟环境

```
workon python_start
```

[

上一节

3. 安装 navicat 和 mysql

](<https://www.imooc.com/wiki/NewGo/dg240lRojfqatiwSx8EG.html>)[

下一节

5. go 的安装和配置

](<https://www.imooc.com/wiki/NewGo/BnNiEQry6AT0uZWf2UMV.html>)

[我要提出意见反馈](#)