

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

慕课网慕课教程 5. go 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](#) 5. go 的安装和配置



[bobby](#) · 更新于 2022-11-07

[

上一节

4. 虚拟环境的安装和配置

](<https://www.imooc.com/wiki/NewGo/OmxytjIY4MP1CzvNBrZf.html>)[

6. nodejs 的安装和配置

下一节

](<https://www.imooc.com/wiki/NewGo/ysdbHFhoZam3UJTYG9nQ.html>)

[下载地址](#)

1. windows

下载直接安装

2. linux

1. 下载

2. 解压

```
tar -xvf go1.15.3.linux-amd64.tar.gz
```

3. 配置环境变量

```
vim ~/.bashrc
```

```
export GOROOT=/root/go
```

```
export GOPATH=/root/projects/go
```

```
export PATH=$PATH:$GOROOT/bin:$GOPATH/bin
```

4. 编辑保存并退出vim后，记得把这些环境载入：source ~/.bashrc

3. 设置代理加速

```
go env -w GOPROXY=https://goproxy.io,direct
go env -w GO111MODULE=on
```

4. goland 的安装

官方地址下载安装即可

5. goland 的配置 goimports 和 go fmt

go fmt 和 goimports 保存后自动格式化
settings -> tools -> file watchers

6. 设置 keymap 为 eclipse 模式

goland 中通过 file->settings->keymap 选择 eclipse(如果没有 eclipse 选型则通过 plugins 安装 eclipse)

[

上一节

4. 虚拟环境的安装和配置

](<https://www.imooc.com/wiki/NewGo/OmxytjlY4MP1CzvNBrZf.html>)[

下一节

6. nodejs 的安装和配置

](<https://www.imooc.com/wiki/NewGo/ysdbHFhoZam3UJTYG9nQ.html>)

[我要提出意见反馈](#)