



## 搬进 Github

版本控制入门



### 第一章：课程路线图

如何学习 Gitbeijing ?

### 第二章：搬进 Github

#### 🎬 本章简介

浏览器中使用 github

## 本章简介

Github 真的让日常版本控制工作变得简单，其实如果 Git 我们只会那么简单的几招，但是只要熟悉了 Github 这个网站的使用，那么日常的开发工作还是可以基本胜任的。本章《搬进 Github》就是这个目标，展示一套实用工作流出来。

## Peter 自己的 Github 账号

在 <http://github.com/happypeter>，最近我用 coding.net 多一些了，所以 github 上的更新比较少了。但是，github 作为最多开源项目的聚集地，它在生态系统中的地位还是无法撼动的，每天我都得看几个 Github 上的项目。

## Git 和 Github 是两个东西

Github 由于太出名，以至于很多新手把它跟 git 搞混了。Git 是一个本地的版本控制工具，是大神 Linus 在2005年写的。Github 是另外一伙人搞的一个网站，是2008年创立的。



## 本章的内容安排

Github 最初创立的目的其实就是让 Git 版本控制工作变得简单，现在有数以百万记的项目托管在 github 上，让它变成了一个开源世界的宝库，这个是后来的事情了。

所以，咱们本章也就先不碰 Git 的比較难的知识，而只是演示日常中最实用的版本控制工作流。具体来说，就是看 Github.com 网站分别和 Github 本地客户端，或者是本地命令行来协同。

通常老手都是用命令行的。

## 总结

好，就让咱们用 Github 为大门，进入版本控制的神奇世界吧。

欢迎添加 Peter 的微信：happypeter1983

冀ICP备15007992号-3