**Hexo安装**

**1.安装 Git**

* Windows：下载并安装 [git](https://git-scm.com/download/win).
* Mac：使用 [Homebrew](http://mxcl.github.com/homebrew/), [MacPorts](http://www.macports.org/" \t "_blank) 或者下载 [安装程序](http://sourceforge.net/projects/git-osx-installer/)。
* Linux (Ubuntu, Debian)：sudo apt-get install git-core
* Linux (Fedora, Red Hat, CentOS)：sudo yum install git-core
* **Windows 用户**
* 对于中国大陆地区用户，可以前往 [淘宝 Git for Windows 镜像](https://npm.taobao.org/mirrors/git-for-windows/) 下载 git 安装包。

**2.安装 Node.js**

Node.js 为大多数平台提供了官方的 [安装程序](https://nodejs.org/en/download/)。对于中国大陆地区用户，可以前往 [淘宝 Node.js 镜像](https://npm.taobao.org/mirrors/node) 下载。

其它的安装方法：

* Windows：通过 [nvs](https://github.com/jasongin/nvs/" \t "_blank)（推荐）或者[nvm](https://github.com/nvm-sh/nvm" \t "_blank) 安装。
* Mac：使用 [Homebrew](https://brew.sh/) 或 [MacPorts](http://www.macports.org/" \t "_blank) 安装。
* Linux（DEB/RPM-based）：从 [NodeSource](https://github.com/nodesource/distributions" \t "_blank) 安装。
* 其它：使用相应的软件包管理器进行安装，可以参考由 Node.js 提供的 [指导](https://nodejs.org/en/download/package-manager/)

对于 Mac 和 Linux 同样建议使用 nvs 或者 nvm，以避免可能会出现的权限问题。

**Windows 用户**

使用 Node.js 官方安装程序时，请确保勾选 **Add to PATH** 选项（默认已勾选）

### 3.安装 Hexo

所有必备的应用程序安装完成后，即可使用 npm 安装 Hexo。

|  |
| --- |
| $ npm install -g hexo-cli |

### 4.Hexo指令

生成静态文件 hexo g

启动服务器 $ hexo s

部署网站hexo d

清除缓存文件hexo clean

### 5.配置SSH与Git

### 5.1生成SSH Key

ssh-keygen -t rsa -C your\_email@youremail.com

后面的 your\_email@youremail.com 改为你的邮箱，之后会要求确认路径和输入密码，我们这使用默认的一路回车就行。成功的话会在~/下生成 .ssh 文件夹，进去，打开 id\_rsa.pub，复制里面的key。

## 5.2添加SSH Key

**5.2.1首先是Github，**登录Github，右上角 头像 -> Settings —> SSH nd GPG keys —> New SSH key 。把公钥粘贴到key中，填好title并点击 Add SSH key。

**5.2.2至于Coding，**登录进入主页，点击 账户 —> SSH公钥 —> 输入key再点击 添加

**5.2.3接下来我们要做的就是把本地仓库传到github上去，在此之前还需要设置username和email，因为github每次commit都会记录他们**

git config --global user.name your name

git config --global user.email your\_email@youremail.com

**5.2.4部署到Github与Coding**

在此之前，先安装**Git部署插件**

npm install hexo-deployer-git --save

**5.2.5打**开站点配置文件**，拉到底部，修改部署配置：**

deploy:

- type: git

repo: git@github.com:myhhub/myhhub.github.io.git

branch: master

- type: git

repo: git@e.coding.net:mayaha/mayaha.git

branch: master