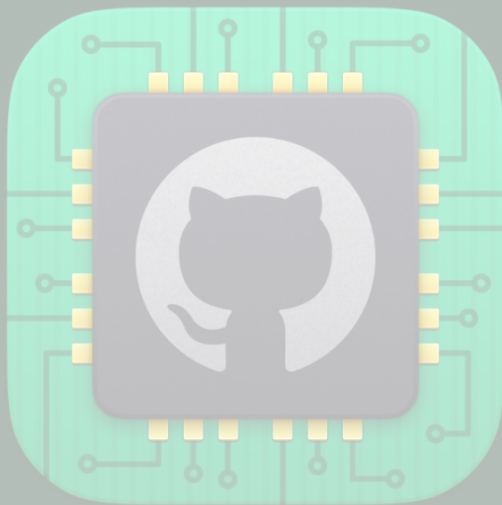


# 如何美化 GitHub 个人主页?

原创 彭宏豪 效率工具指南

收录于话题

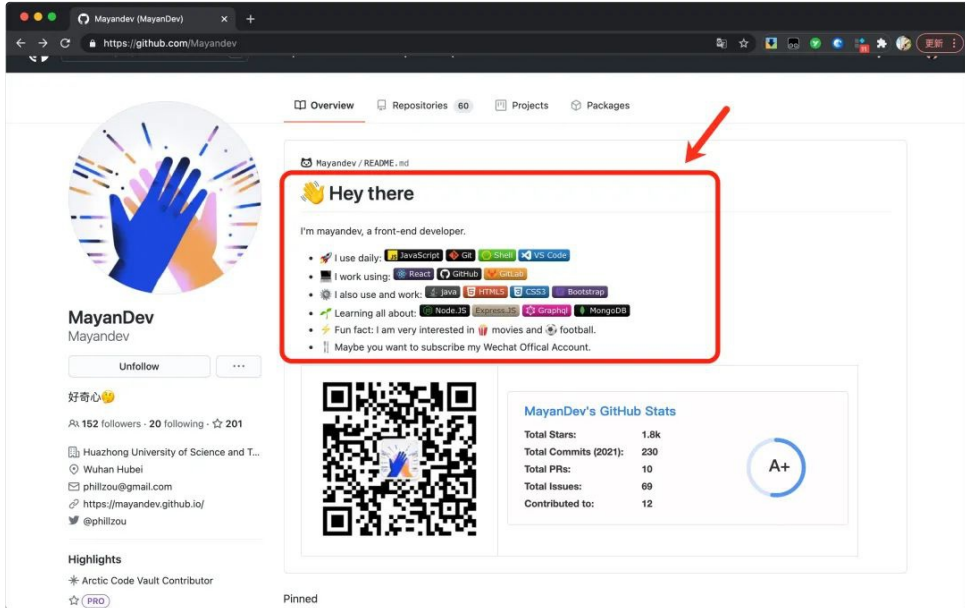
#GitHub 12 #2021 93



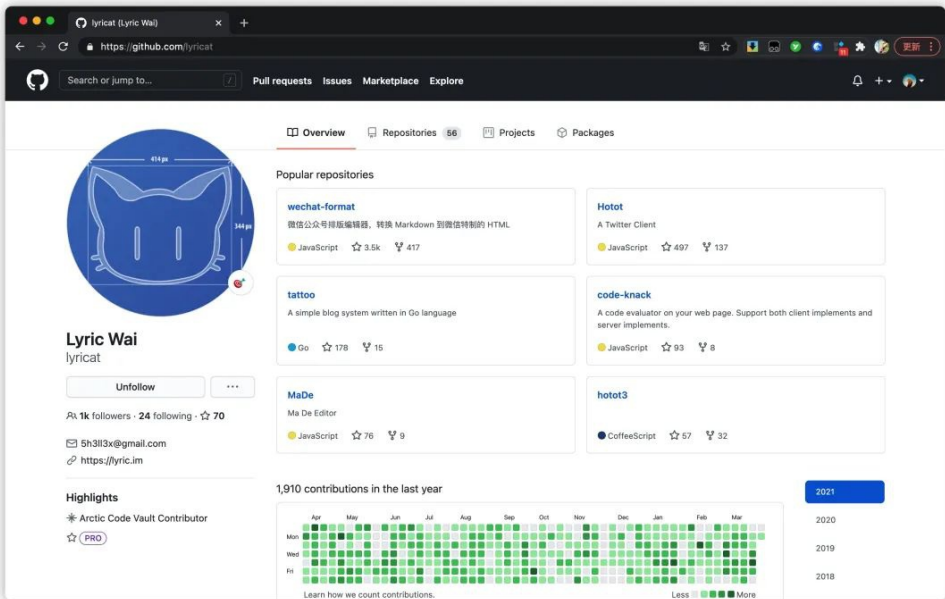
题图: 来自 Dribble @Gavin Nelson

Hello 大家好，我是安哥。

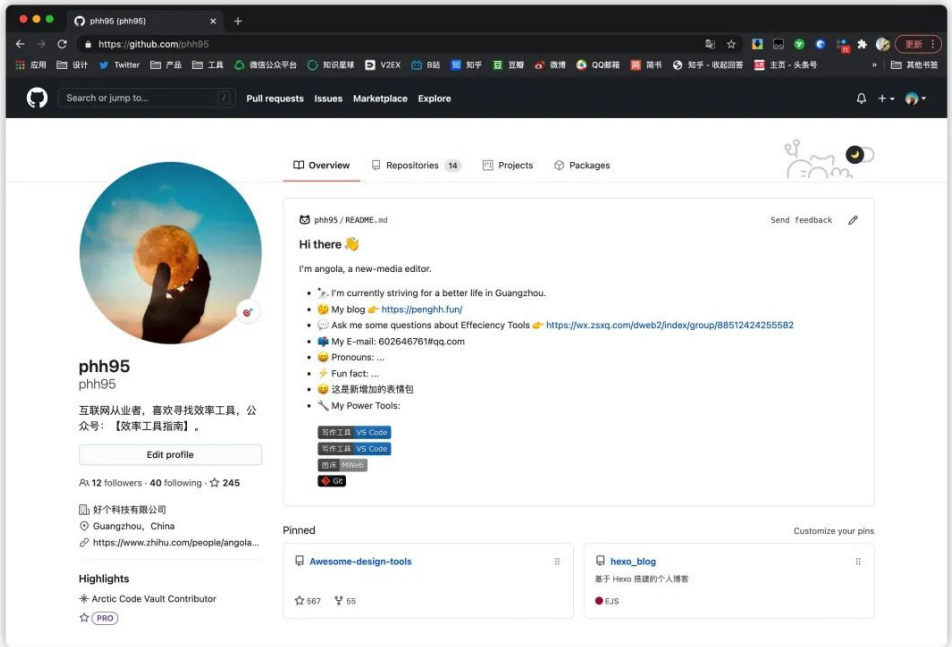
之前在 GitHub 上找东西的时候，无意间看到一位网友的 GitHub 主页弄得很好看：



对比 GitHub 主页原来默认的风格，好了不止一点两点。附上 GitHub 主页默认的风格（不要误会，我并没有批评下图的作者的意图，这张图是我随便找的）：



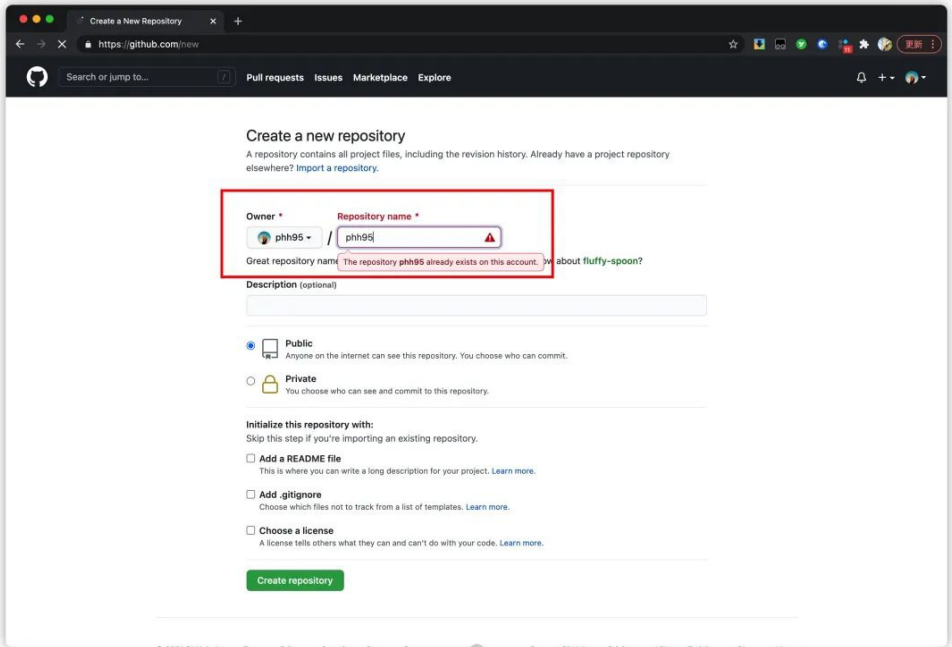
我后来在网上搜了一下，发现实现这个效果也不难，依葫芦画瓢做了一下，效果如下。对比原版还是有点丑，但我已经挺满意了。



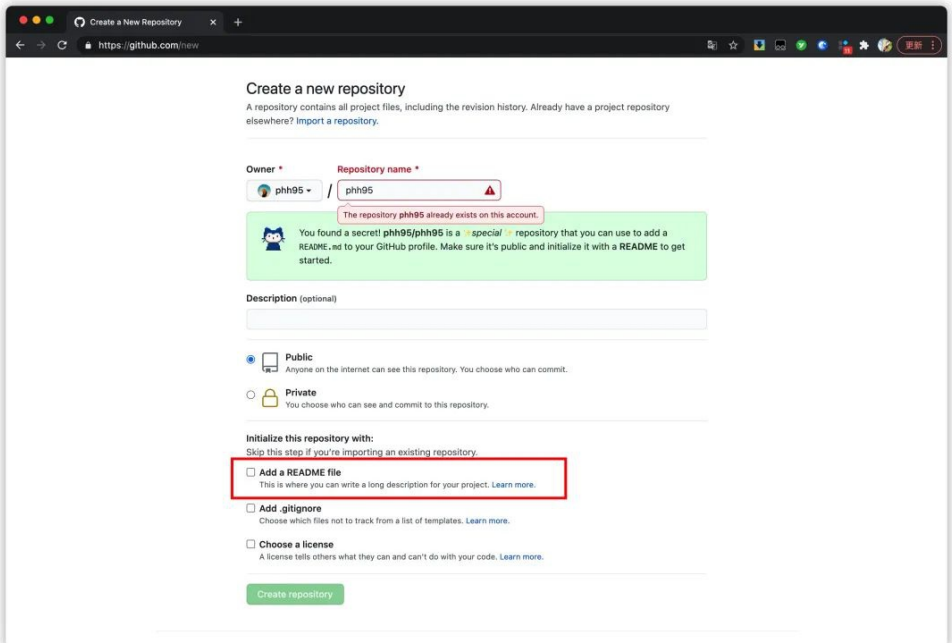
下面简单讲一下实现方法：

在 GitHub 中创建一个与 GitHub ID 同名的仓库，例如我的 GitHub ID 为 phh95，因此创建的仓库名也为 phh95。

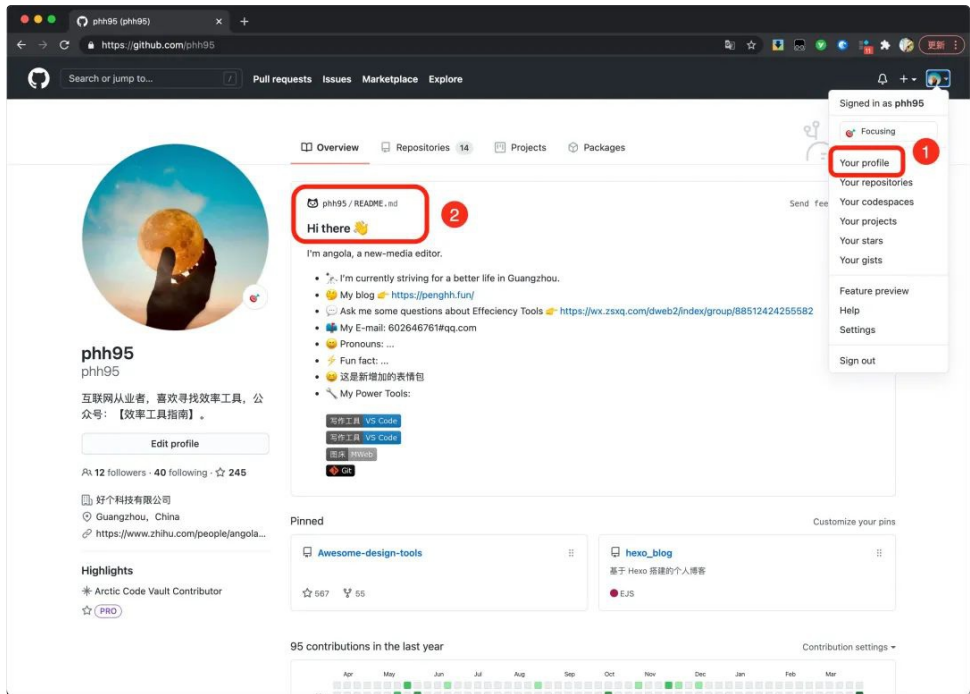
由于我已创建了这个仓库，所以 GitHub 会在下方提示我已经创建过同名的仓库了。



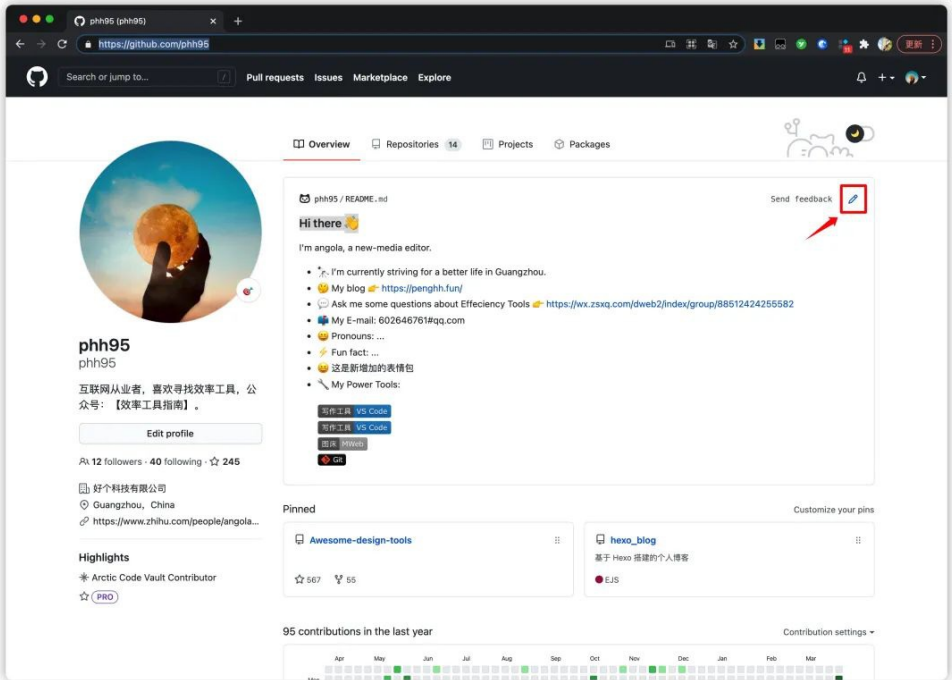
创建时记得勾选从下方的「Add a README file」，在仓库中添加一个 README 的 Markdown 文件，等会我们就是要在这个文件中创建我们最终想要的个人主页样式。



创建仓库之后，点击右上角的个人头像，选择「Your profile」回到你的 GitHub 主页，你应该就可以看到 Hi there 的 文本内容。



点击右侧的编辑按钮，进入 REMDME 文件的编辑状态。



进入编辑状态，这个文档是使用 **Markdown 语法** 来编辑的，如果你之前用过 Markdown 的话，编辑起来应该非常简单，如果你没接触过，想学的话十分钟也可以入门。

只需要记住一点，上一行结束时，要在最末尾加多至少两个空格，才能实现换行，否则本来想分行的两行内容会连在一起。

Editing phh95/README.md at ·

https://github.com/phh95/phh95/edit/main/README.md

phh95 / phh95

Unwatch 1 Star 0 Fork 0

< Code Issues Pull requests Actions Projects Wiki Security Insights Settings

phh95 / README.md in main Cancel Changes

phh95/phh95 is a special repository: its README.md will appear on your profile! Send feedback

<> Edit file Preview changes Spaces 2 Soft wrap

```
### Hi there 🙋

I'm angela, a new-media editor.

- 📝 I'm currently striving for a better life in Guangzhou.
- 🐼 My blog 📖 https://penghu.fun/
- 🗨 Ask me some questions about Efficiency Tools 📧 https://wx.zsxx.com/dweb2/index/group/88512424255582
- 📧 My E-mail: 682646761@qq.com
- 🗨 Pronouns: ...
- 📧 Fun fact: ...
- 📧 satisfied: 这是新增加的表情包
- 📧 My Power Tools: </br>
![[https://img.shields.io/badge/ME5N86V0PNE4ND8N0CNE5N87N4SNE5N85N87-V5N2RCode-blue]]
![[VS Code|https://img.shields.io/badge/ME3N86V0PNE4ND8N0CNE5N87N4SNE5N85N87-V5N2RCode-blue]]
![[https://img.shields.io/badge/ME5N86V0PNE5N8AN8A-MWeb-Lightgrey]]
![[Git|https://img.shields.io/badge/-Git-black?style=plastic&logo=git]]

<!--
#phh95/phh95 is a 📄_special repository because its 'README.md' (this file) appears on your GitHub profile.

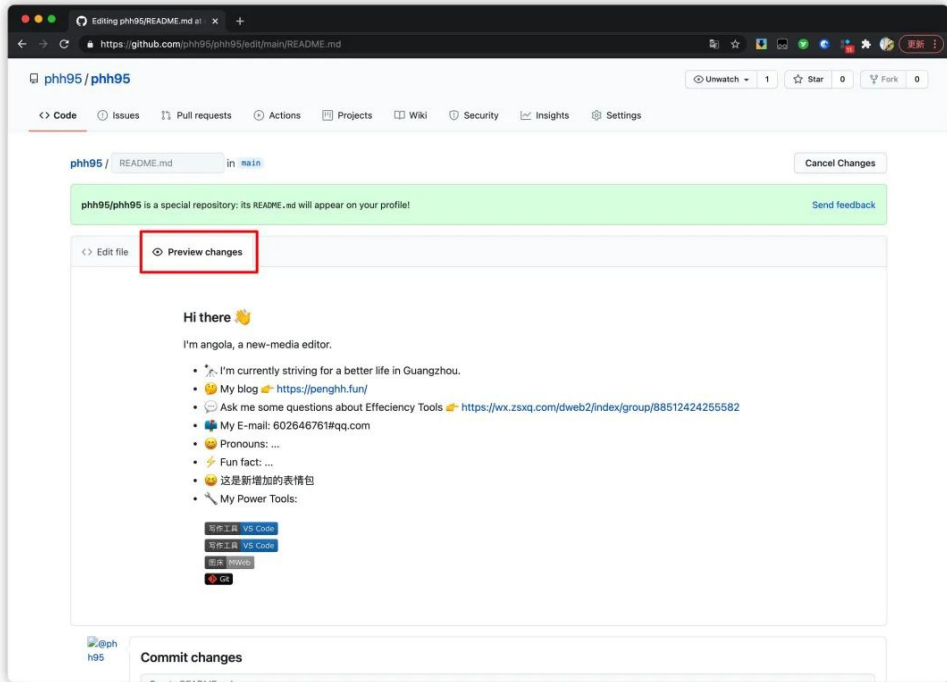
Here are some ideas to get you started:

- 📝 I'm currently working on ...
- 📝 I'm currently learning ...
- 🗨 I'm looking to collaborate on ...
- 🗨 I'm looking for help with ...
- 🗨 Ask me about ...
- 📧 How to reach me: ...
- 📧 Pronouns: ...
- 📧 Fun fact: ...
-->
```

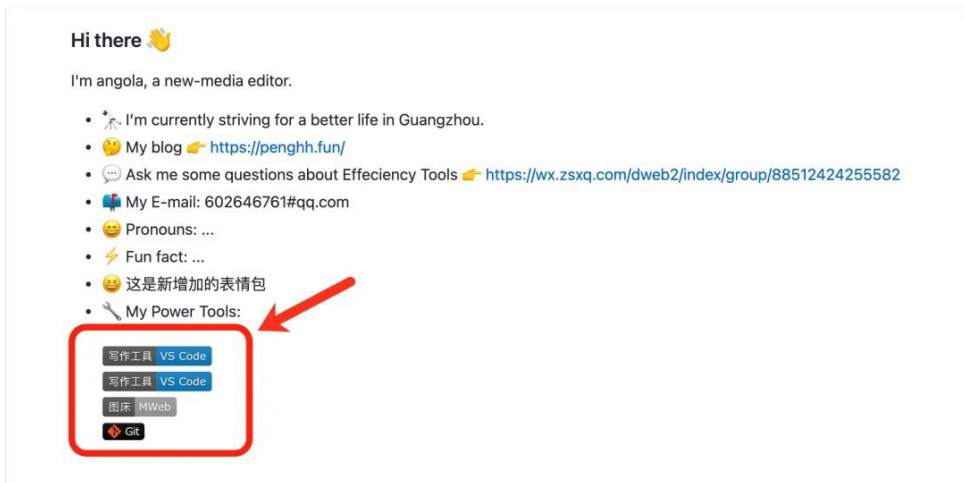
这是我自己添加的内容，经过渲染就会显示在个人主页上

这些是注释的内容，只作为案例进行说明，最终不会渲染显示出来

编辑的过程中，点击上方的「Preview changes」选项卡，查看 Markdown 渲染后的效果。

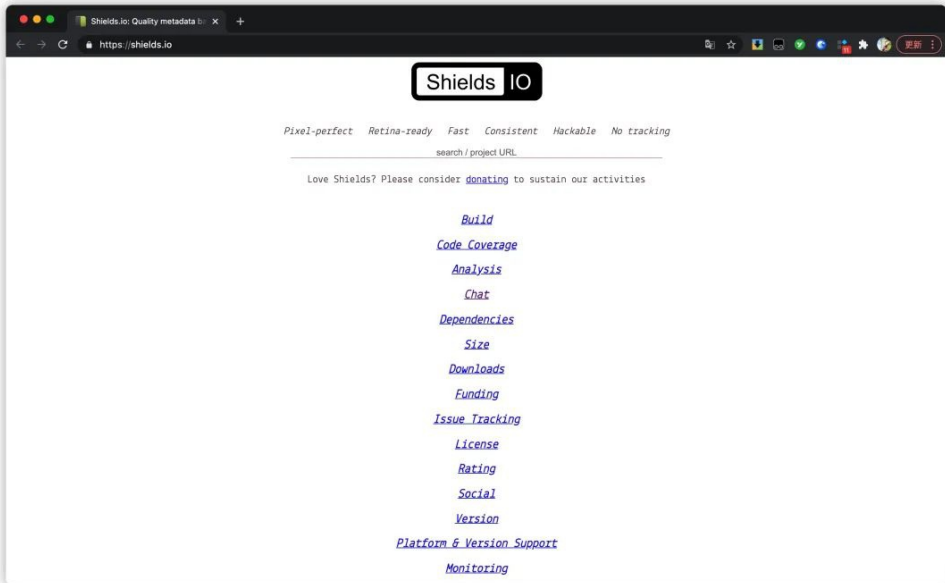


这里着重说一下个人主页中一个看起来比较高级的「小牌子」的实现方法：



上面这个小牌子其实是一个 **svg 图片**，生成这个 **svg 图片** 需要用到一个在线工具「Shields.io」。





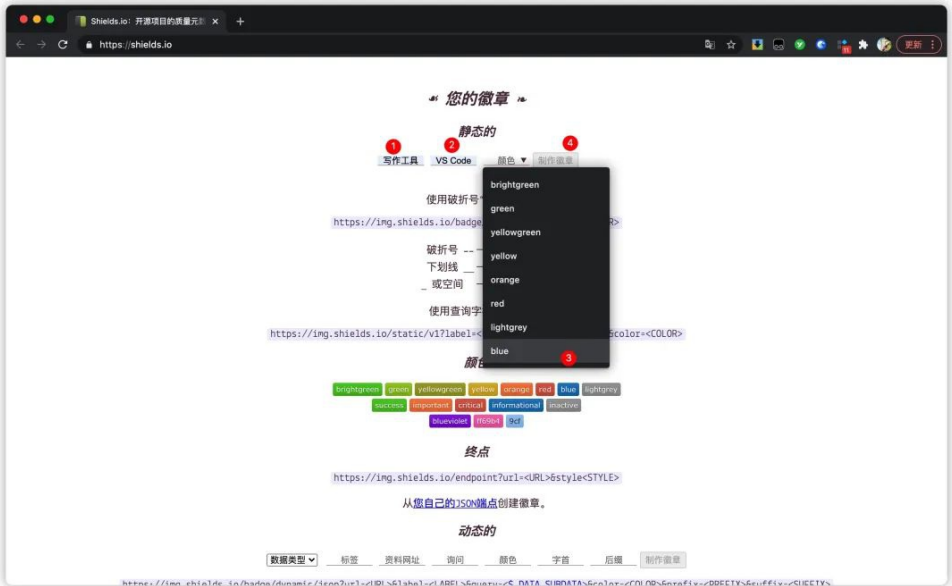
这是个外国的网站，我使用浏览器自带的翻译功能将其翻译成中文。

前面我们说的小牌子，对应的英文为 **BADGE**，浏览器翻译为了「徽章」。

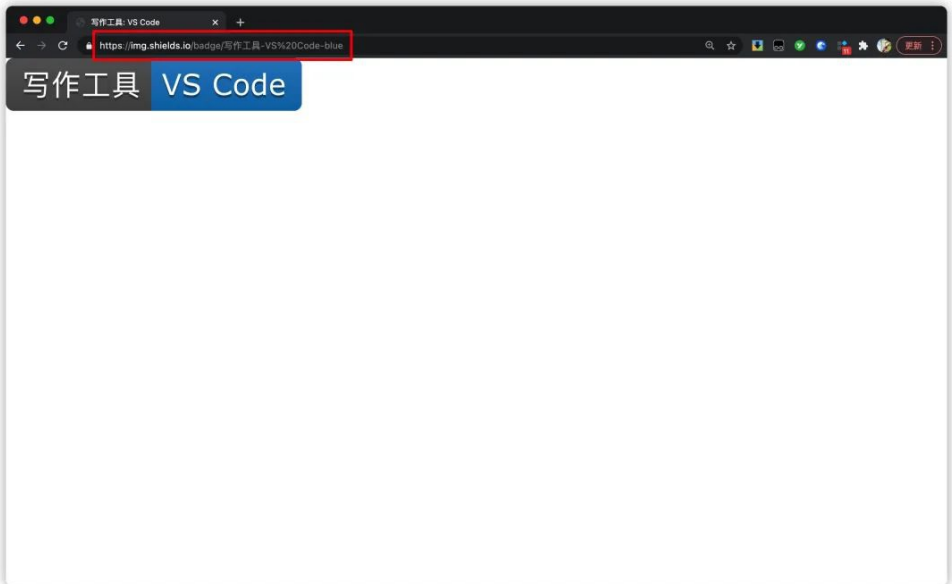
以前面的小牌子「写作工具 | VS Code」为例，生成这个小牌子的方法如下：



在网页 Shields.io 从左到右的三条短横线上填写：写作工具、VS Code、以及从颜色库中挑选一个颜色（这个颜色决定了第二个文本 VS Code 的背景色），最后点击右侧的「制作徽章」。

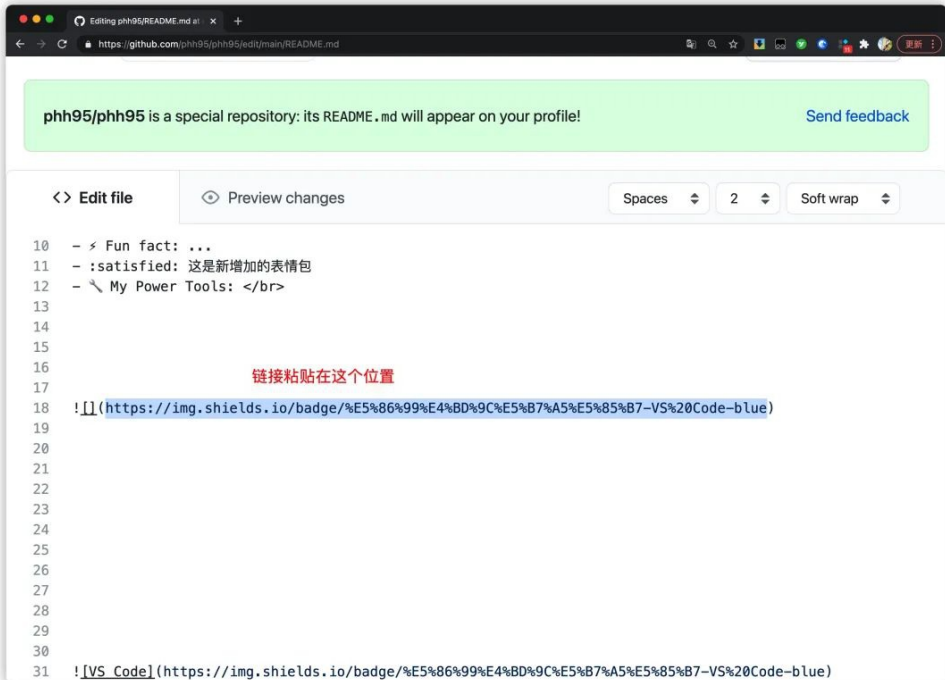


页面会返回生成的 svg 图片，效果如下图所示，觉得满意的话，复制页面地址栏的网址。



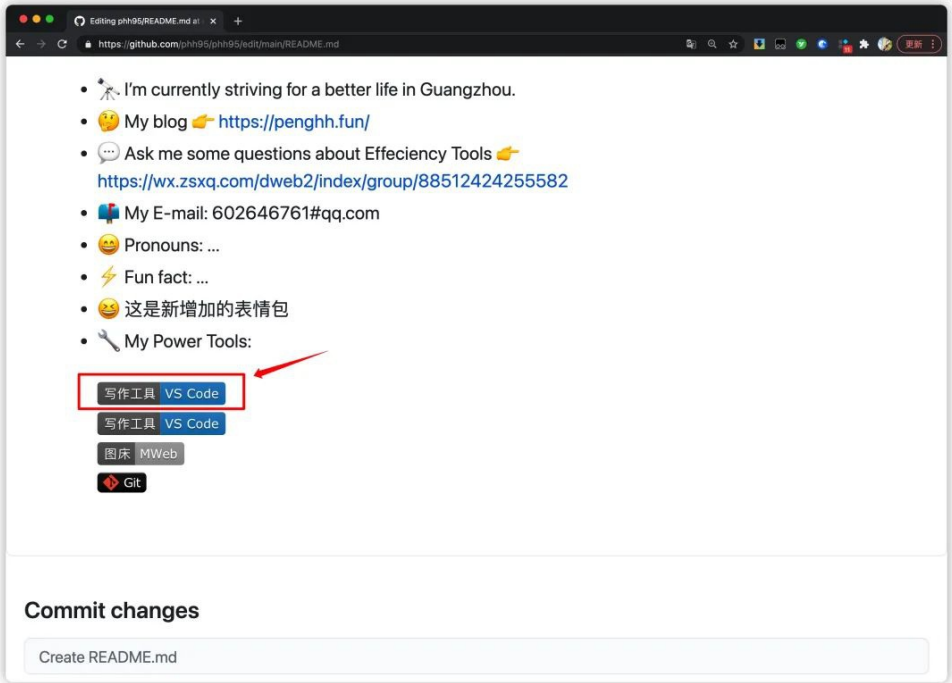
回到刚刚在编辑的 MD 文件中，先输入如下的字符，接着将刚才复制到剪贴板的链接 粘贴到英文括号 `[]` 中，即以图片的形式将生成的 svg 图片添加到我们的 MD 文档中。

![]()



将 README 文档切换到渲染视图，就可以看到我们想要的小牌子了。

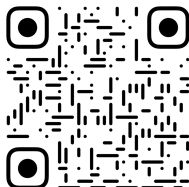
这里只讲最简单的小牌子的制作方法，下图中的第四个 Git 小牌子制作起来会复杂一些些，其实就是在 svg 图片链接中加多了一个参数，感兴趣的朋友可以去下载别人的 GitHub 同名仓库进行拆解，这里不多讲。



Shields.io 官网:

<https://shields.io/>

如果你觉得我还是没讲清小牌子的用法，可以参考来自少数派上的一位作者 @SpencerWoo 写的文章《用 Substats 和 Shields.io 为你的个人主页定制动态数据小牌子》：



以上就是本次想和你分享的内容。

看完文章如果觉得对你有帮助的话，别忘了点击底部的「点赞/在看」鼓励一下我，谢谢。



微信搜一搜



效率工具指南