本教程会有无数个方案

本文提到的软件包均可在评论区获取链接下载（不限速下载哦[受虐滑稽]）

我的方案为dreamweaver（搭建工具）+github（文件存储）+个人域名（可有可无，但是方便记忆你的域名）+cloudflare（DNS服务商，用于https小绿锁和通过DNS服务器缓存的方式加速GitHub网页）

当然 适合自己的才是最好的

我也曾经用过WYSIWYG Web builder 阿里云oss 腾讯云cos 码云

当然 因为本身是个未成年[cos滑稽]域名购买之后得知没备案不能绑定国内存储桶 只好换成github

WYSIWYG Web builder嘛，，，一直不能全局页面，咱也不知道咱也不敢问啊[受虐滑稽]

阿里云的oss最近改规则了 用了基本就是xml什么乱七八糟的一堆

cloudflare是用来强制https认证的 要不然github+个人域名访问的时候就会提示网站有安全问题，，

（想象一下人家访问你网站 被提示可能会被盗刷[流汗滑稽][受虐滑稽]

码云的话 如果不用自己的域名 是完全没有问题的 但是如果用自定义域名 一年90软妹币[流汗滑稽] [流汗滑稽] [流汗滑稽]

（P.S. GitHub近日刚宣布个人仓库完全免费）

so，，用了开头的那个配置（主要就一个原因：穷）

最终采用的方案仅域名花费3块

下面我会具体介绍你的方案选择 （如果想看我所使用的方案请直接翻到-我的方案-）

-----正文开始-----

1.搭建工具

(1)使用WYSIWYG Web builder

优点：无需接触一点点代码

缺点：因为不接触代码，操作比较受限 有一些BUG 生成后的网页最下面会有一个WYSIWYG Web builder标志

适用于不想接触代码的小伙伴

（P.S. 后面的标志可以自行删除，但需要接触代码了）

想用这种方式的话 酷安上已经有一个大佬发过教程 我就是看了这个教程才开始折腾的[受虐滑稽]

(2)使用Dreamweaver （我所使用的版本为Dreamweaver cc 2019）（评论区会贴上下载地址）

优点：我暂时没发现bug 可以完全放飞自我的编辑 可以用网上的开源模板 不会有广告 有服务器的也可以直接绑定上去 一键推送更新 不会有广告

缺点：要接触代码 但是零基础也完全可以学会（比如我就是零基础，完全不必担心，只要你有一颗好学的心）（下面的时候我也会写一点点关于html的一些超简单代码，学到就可以一本正经的装哔了[受虐滑稽]）

2.使用阿里云oss以及腾讯云cos

优点：国内访问迅速 所产生的资费较小 适用于在意访问速度的，有钱可以投到个人网站的小伙伴

缺点：如果网站客流量变多或者被刷流量 后果不堪设想…… 而且存储文件也要钱……

目前这两家的资费情况：

阿里云oss：六个月40g 4.98软妹币

腾讯云cos：新用户赠送六个月50g 还有一个一元购买六个月的流量包 50g

（如果不想在这里花钱 就直接看4.仓库的选择）

（而且最好不要用阿里云 而且cos需要设置静态网站 否则会出现如下图片所示：）

两家对象存储的链接 cos <https://cloud.tencent.com/product/cos> oss <https://www.aliyun.com/product/oss?spm=5176.12825654.eofdhaal5.13.3dbd2c4a3oEyW3&aly_as=6aWSAIw7K>

3.域名的购买：

有很多的域名商都有对应的新老用户优惠 首年几元钱的都有

但是！你要看好过了这第一年之后的续费资费！看看能否承受！

我选择的是腾讯云的.top域名 首年3块 续费一年25

当然你也可以不买域名 只要你能承受那无限长的域名就可以（也可以生成短地址方便记忆）

（P.S. 请记得要实名认证<实名认证并非备案> 否则注册局会给你ServerHold 不解析你的网站 别人就无法访问）

（另：实名认证需要满18周岁 不满的同学可以自己想办法 这里就不提及了）

4.仓库的选择

(1)GitHub

优点：免费！！！！！！！这就是最大的优点！！！

以及可以自由绑定个人域名 对于不想购买服务器备案的同学简直就是福音！

缺点：GitHub有的时候访问限速……可能会造成无法访问 也有解决方案 详情看5.DNS

(2)码云（gitee）

优点：不限速

缺点：需要氪金 主要是用自己的域名访问一年90软妹币……不想投钱的还是不要考虑了 毕竟这资费都快接近一个域名一年的费用了（赶紧狗头狗头狗头保命）

5.DNS

DNS选择还是很多的 用购买的域名的默认DNS也可以

但是为什么用第三方DNS 我开头已经说过了 这里就不赘述了 到这里已经 码了1379字挺累的[流汗滑稽]

这里采用的是cloudflare 原因如下（以下都是采用的免费版）

(1)有网页缓存 加速访问（这个可能别的也有）

(2)支持http强制转https https访问不会提示有安全问题

(3)自定义项目多 因为我喜欢折腾[受虐滑稽]

那么，以上的内容可以自行选择 一些使用提示也都写了 选择其他组合基本就没有困难了

下面，就应该来仔细的写一下我自己所使用的方案了

-----我的方案-----（我所使用的域名注册商为腾讯云，其他注册商也基本相同）

1.注册域名 可以去百度一些优惠的一级域名活动（当然你能整到免费的一级域名我也没办法[流汗滑稽] [流汗滑稽] [流汗滑稽]）

2.（很重要）实名认证 我从提交到成功认证就花了4分钟 还是很快的 不认证的话会被禁止解析（serverhold）

（P.S. 如果你不需要个人域名，可以跳过以上内容）

3.下载Dreamweaver（我使用的是Dreamweaver cc 2019）（如果你选择其他的工具，可以百度，WYSIWYG Web builder工具酷安有大佬写教程了）

4.到百度上搜自己喜欢的网页模板，下载，放到一个你能找得到的地方（建议建一个文件夹）

5.打开Dreamweaver，点击侧面的<文件>，点击上方的<桌面>（也可能不是桌面 但是就是那个位置），点击新建站点，站点名称即为你的个人网站想要的名字，<本地站点文件夹>就选择你刚刚建的那个文件夹即可

6.侧面出现了一堆文件，选择里面的index.html（这个index.html即为你的网站主页）

7.是不是看到了一堆代码 感觉很懵呢？

不用着急，点击上方的<拆分>，选择顶部菜单的<窗口>-<属性>，即可进行可视化编辑了

在这个过程中，你可以观察实时代码，趁机熟悉代码

有一些（例如：超链接）是可以通过下方的属性来更改的，这里就不多赘述了 评论区欢迎提问以及大佬解答

8.这个时候 你就可以来建立一个模板了 建立一个模板文件来写博客 这样每次博客就可以直接复制这个文件 改个名字（纯英文）然后写博客啦

9.可能你在写博客的时候发现，不能换行 空格只能空一格

那么，下面的代码可能就对你有用了

换行的时候 在要换行的那段结尾打<br> 注释的时候<!-- 注释内容 --> 注释里的内容就不运行了，代码会变灰 空格用&nbsp; 几个&nbsp;就是空几格

如果你的网页已经完成并已经全部保存 下面就应该用到GitHub和cloudflare了

10.注册GitHub <https://github.com/> （如果用的chrome 你可以加一个google翻译插件方便你的使用）

11.建立GitHub仓库（应该注册结束就会提示你建立仓库，如果没提示，点击右侧的绿色<new>）

仓库名为 你的GitHub用户名.github.io

然后点击Public 点击下面的绿色按钮完成建立

这时候你的仓库里啥都没有 就需要上传你刚刚的那个文件夹里的所有文件

（注意！！！不能上传这个文件夹 上传你的本地站点文件夹内的文件和文件夹！ 一次限制只能上传100个文件 建议先上传所有html文件 然后再逐个上传文件夹）

12.来到主界面 点击<settings> 向下划，找到GitHub Pages 在<Source>中选<Master branch>

13. <Custom domain>内填写你的个人域名 点击<save> 勾选<Enforce HTTPS>

要记住 你的GitHub用户名.github.io 后面将会用到

14.注册cloudflare <https://dash.cloudflare.com/sign-up> 选择免费计划

15.绑定你的域名 添加解析记录：

(1)打开windows的命令提示符 ping一下你的github网址 输入命令 ping 用户名.github.io 记录蓝框内值

(2)添加两条解析记录

①解析类型：A 名称：@ 内容：<刚刚ping得到的ip地址> 代理状态：已代理

②解析类型：CNAME 名称：www 内容：<你的GitHub域名> 代理状态：已代理

（P.S. <>的内容按照实际情况填写 不要加<>）

16.提交 记录DNS服务器地址（两个） 到你的域名控制台更改你的DNS服务器为你所记录的DNS服务器地址

17.等待 等到你的DNS解析被同步结束后（0~72小时）会给你发一个邮件提示你的DNS解析已经生效 登录cloudflare <https://www.cloudflare.com/zh-cn/network/china/> 后

18.设置方法如下：

至此 你就可以打开浏览器 输入你的域名 查看你的成果啦~

我的域名为 <https://www.tinycool.top> 大家来做客呀~

加料：

能读到这里的小伙伴一定很棒吧 那么下面 我要悄悄告诉你一个功能：建立一个自己的邮箱 地址为\*@你的域名

（以腾讯云为例）

1.打开你的注册商控制台 搜索“邮箱” 腾讯云是企业邮箱 地址奉上<https://cloud.tencent.com/product/exmail>

2.点击 立即使用

3.注册后 绑定域名 获取MX解析记录（两个） 添加到DNS解析记录中

4.到你的企业邮箱中的 成员和群组-新增成员-新建成员 添加邮箱

（P.S. 勾选开启POP/SMTP服务和开启IMAP/SMTP服务）

5.拿着你的账号密码到你支持第三方的，常用的邮箱直接登录

6.成功！你可以试一试你的邮箱哦~ [我的邮箱是centre@tinycool.top](mailto:我的邮箱是centre@tinycool.top) 来发邮件呀~

明天把这个同步到个人网站上

（酷安TinyCool微凉原创发布 转载请注明出处并附上链接 谢谢）

一共码了3083个字 我感觉我都能去写论文了