申请 Github 学生认证

Github 学生认证

注: 如果你实在无法获取 Github 学生认证, 可以仅在 Jetbrains 官网申请 JetBrains 教育许可证, 然后安装 PyCharm. JetBrains 的审核会比 Github 宽松而且更快. 我们参考这篇博客.

准备

理论上,准备材料在申请页面里写的很详细:

Before you begin:

- Check that you are using a <u>supported browser</u>, and that location services are not blocked by your browser or platform.
- Complete your GitHub account <u>billing information</u> with your full legal name as it appears
 on your academic affiliation documentation. (You do not have to add a payment
 method.)
- Verify your academic email address on your GitHub account, if your school provides one.
- Secure your GitHub account with <u>two-factor authentication</u>. (We recommend using the GitHub Mobile app.)
- <u>Personalize</u> your public GitHub Profile with your photo, your name, your pronouns, and more.
- Generate a README for your public GitHub Profile, <u>customize it with your interests</u>, and publish it for the world to see.
- · 支持的浏览器: Edge 或 Chorme 浏览器
- · 教育邮箱 (.edu.cn 后缀, 西财的学生邮箱) DEPARTMENT
- · 学信网在线学籍在线验证报告 (进入学信网学信档案获取 PDF, 再转为 PNG 格式备用)
- · Github 帐号
- · 人在学校或者是手机定位在学校(关闭代理)

2FA 验证

通过 <u>2FA 双重身份验证</u>: GitHub 要求所有在 GitHub.com 上贡献代码的用户启用一种或多种形式的双因素身份验证, 如果你没有通过 2FA 验证, 很有可能会被 Github 认为是不可靠的账户.

我们推荐你使用 TOTP 应用来完成 2FA 验证: 在手机上安装 Authenticator 应用(应用商城或者网上搜索), 在 安全页面下找到 Two-Factor methods

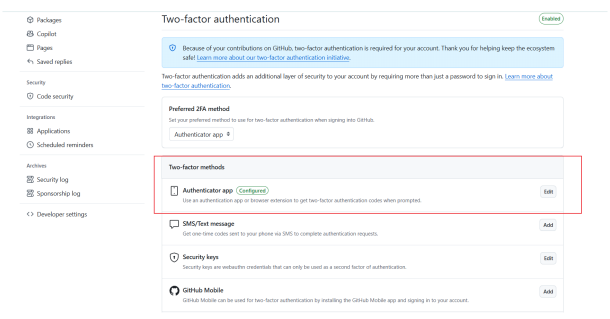


Figure 2: 我这里配置好了所以有 configured 字样

之后按照指示来添加 Github 账户(需要你扫码)到手机 Authenticator 应用中. 详细步骤你可以参考这篇 <u>blog</u>.



配置好你的个人简介

在 Github Profile 查看你的个人简介.

如果你的简介为空, 我们推荐你在主页编辑一下 README.md. 你可以尝试下 <u>Github Profilinator</u>.

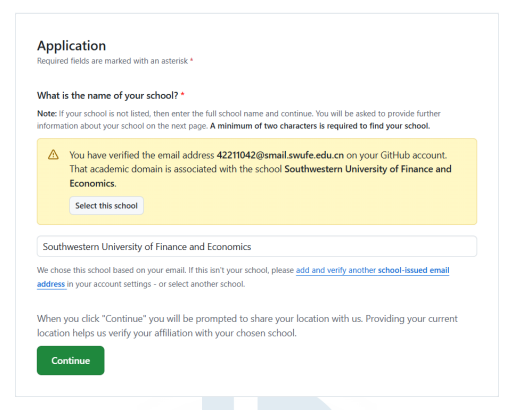
申请

进入 Github 邮箱设置,添加自己的教育邮箱为候选邮箱(主邮箱是你注册用的).



如果出现 Unverified 的字样, 尝试重发邮件. 如果出现错误, 检查代理环境以及是否通过 2FA 验证.

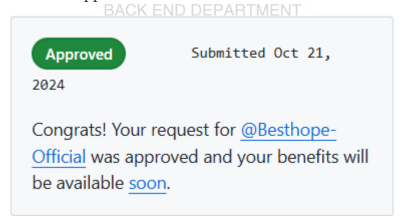
进入 <u>Benefits application</u> 页面后, 如果你的教育邮箱绑定成功以后, 它会自动识别学校, 点击 Continue 进入



在 Github 获取你的位置信息时, 记得人在学校, 同时关闭代理.

之后你需要上传你准备好的学信网在线验证的图,推荐采用 AI 翻译工具将其转换成英文版本,同时将图像重命名为 student_id card.png 这样的文件,然后再提交.

如果成功以后,在 Benefits application 页面的右边就会显示你成功的申请.



等待一会儿时间, 你就可以拥有 Student Developer Pack. 在 3 天内能够搞定. 详情见这篇 discussion.