配置

获取gitlab相关配置

gitlab_URL

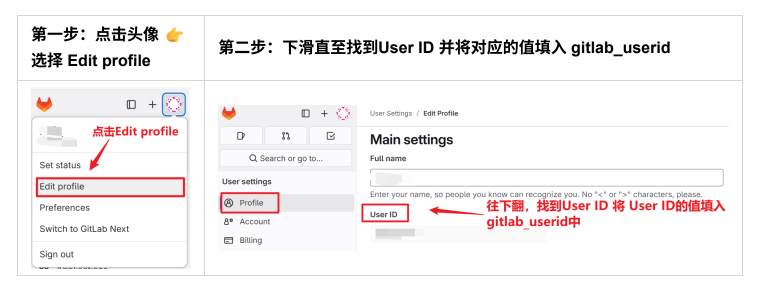
• 进入gitlab,如:



。 一般情况下是: gitlab.com

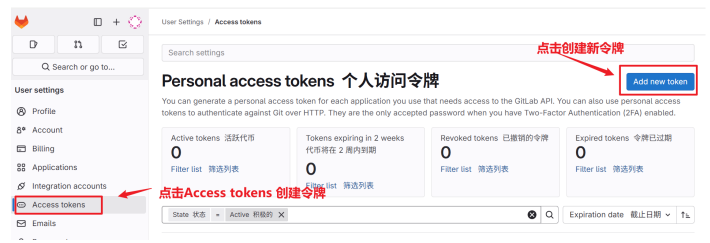
。 公司域名则是: gitlab.xxxx.com

gitlab_userid



gitlab_token

• 同样点击 头像 👉 选择 Edit profile 👉 点击左侧 Access tokens 👉 点击 Add new token 创建 新令牌



- 输入令牌名称、描述、选择过期时间并勾选相关权限
 - 。 api 权限
 - 。 read_user 权限
 - ∘ read_repository 权限



• 创建令牌,并将 token **复制**填入 gitlab_token 中



获取wakatime相关配置

• vscode或其他IDE中下载插件 WakaTime



- 进入WakaTime官网登录/注册,并获取 Api Key 并将 Api Key 填入 wakatime key 中
 - 。 登录注册:略
 - 。 获取 Api Key 如下:



为vscode配置Api Key



获取飞书相关配置

fs_appid 与 fs_secret (不完善版 回调和 IP白名单还未填写)

- 自己创建飞书企业或在已有企业中
- 创建应用
 - 。 打开飞书 👉 点击工作台 👉 点击创建应用 👉 进入飞书开放平台



。 点击开发者后台 👉 点击创建企业自建应用



。 输入应用名称、应用描述,选择应用图标 👉 创建企业自建应用

创建企业自建应用

该应用仅可在"test"内部使用,应用发布需经过企业管理员审核,请仔细阅读 应用审核规则。

应用名称*

随意命名

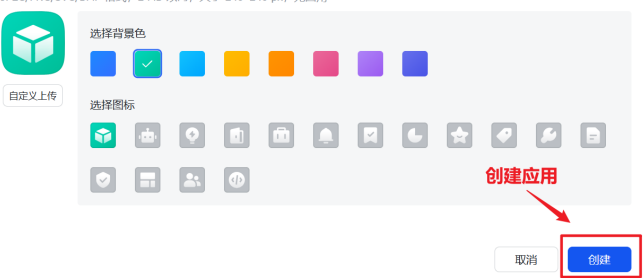
应用描述*

随意描述
图标随意选择

11/120

应用图标*

JPEG/PNG/SVG/BMP 格式, 2 MB 以内, 大于 240*240 px, 无圆角



。 点击权限管理 👉 点击开通权限 👉 进行权限搜索 👉 点击开通 👉 点击确认开通权限



- 。 需要的权限:
 - 应用身份权限:

- contact:user.employee_id:readonly
- offline access
- 用户身份权限:
 - drive:drive
 - drive:drive.metadata:readonly
 - drive:drive:readonly
 - docx:document:readonly
 - wiki:wiki:readonly
- 。 权限勾选好后点击版本管理与发布 👉 点击创建版本



。 输入应用版本号和更新说明 👉 点击保存 👉 点击确认发布 👉 等待应用通过申请



。 点击凭证与基础信息 👉 复制 App ID 和 App Secret 👉 分别填入 fs_appid 和 fs_secret



fs_space

