

#6. The current branch master has no upstream branch. ??

?? ??

- Git Bash 窗口 新建 分支 分支 分支 分支 分支 分支

The current branch master has no upstream branch.

\$ git push fatal: The current branch master has no upstream branch. To push the current branch and set the remote as upstream, use git push --set-upstream origin master To have this happen automatically for branches without a tracking upstream, see 'push.autoSetupRemote' in 'git help config'.

? ?? ??

- 新建 分支 (master) 分支 分支 分支 分支
- master 分支 分支 --set-upstream 分支 分支
- main 分支 分支 分支 分支 .

? ?? ??

- master 分支 main 分支 分支 分支 .
- 分支 分支 + GitHub(分支 origin) 分支 分支 分支 分支 .

```
git branch -m master main
git push -u origin main
# (GitHub默认分支 分支 分支)
git push origin --delete master # (分支)
```

1. 分支 分支 分支 分支 分支

```
git branch -m master main
```

- -m = move (rename)

2. `origin` 分支 重命名

```
git push -u origin main
```

- -u `main` 分支 与上游 `main` 分支 关联

3. GitHub 仓库 默认分支 从 `master` 改为 `main`

1. GitHub 仓库 设置 → 分支 设置
2. Settings → Branches 分支 设置
3. Default branch `master` → `main` 分支 设置

4. 删除 `master` 分支

```
git push origin --delete master
```

设置

设置 `master` 分支 与上游 `origin/master` 分支 关联

```
git push --set-upstream origin master
```

设置 `origin/master` 分支 与上游 `master` 分支 关联 (origin) 分支 设置

设置 `master` 分支 与上游 `origin/master` 分支 关联, 设置 `origin/master` 分支 与上游 `master` 分支 关联

使用 `git push`, `git pull` 命令 与上游 `origin/master` 分支 关联

Revision #7

Created 18 May 2025 15:38:20 by Dain

Updated 18 May 2025 16:04:43 by Dain