一張含有 文字, 螢幕擷取畫面, 字型 的圖片

自動產生的描述

**解決方法 1：增加 LFS 配額**

1. **購買更多的 LFS 資源**：
   * 進入您使用的 Git 託管平台（例如 GitHub、GitLab）的網頁。
   * 登錄您的帳號，找到需要增加 LFS 資源的存儲庫。
   * 購買更多的 LFS 資源或升級您的計劃。

**解決方法 2：手動下載文件**

1. **手動下載大文件**：
   * 在瀏覽器中打開 Git 託管平台，找到 new\_flutter\_app (2).zip 文件的位置。
   * 直接下載該文件，並手動將其添加到存儲庫的相應目錄。
2. **更新存儲庫**：
   * 手動下載文件後，將其放置到相應的目錄中，並執行以下命令更新 Git：

sh

複製程式碼

git add new\_flutter\_app (2).zip

git commit -m "Add manually downloaded new\_flutter\_app (2).zip"

git push

**解決方法 3：使用 Git LFS 清理**

1. **清理 LFS 文件**：
   * 您可以使用 Git LFS 清理未使用或多餘的 LFS 文件，以釋放空間。請注意，這可能會刪除一些您仍然需要的文件。
   * 執行以下命令清理 LFS 文件：

sh

複製程式碼

git lfs prune

**解決方法 4：分割大文件**

1. **將大文件分割為較小的文件**：
   * 如果可能，將大文件分割為多個較小的文件，這樣可以減少單個文件的大小。
   * 分割文件後，更新存儲庫：

sh

複製程式碼

git add smaller\_files/\*

git commit -m "Split large file into smaller parts"

git push

**如何把剛剛clone的Repositories(在D:\SChool) 用到fork裡，並同步，可以進行push和fatch**

要將您剛剛克隆的存儲庫（在 D:\SChool）用到您 fork 出來的存儲庫中，並使其同步，您可以按照以下步驟操作：

**1. 添加 Fork 的遠程存儲庫**

首先，將您 fork 出來的存儲庫添加為遠程存儲庫。假設您的 fork URL 是 https://github.com/YourUsername/YourForkedRepo.git。

sh

複製程式碼

cd D:\SChool\NTUB

git remote add fork https://github.com/YourUsername/YourForkedRepo.git

**2. 確認遠程存儲庫**

確認已經成功添加遠程存儲庫：

sh

複製程式碼

git remote -v

您應該會看到類似以下的輸出：

plaintext

複製程式碼

origin https://github.com/OriginalOwner/OriginalRepo.git (fetch)

origin https://github.com/OriginalOwner/OriginalRepo.git (push)

fork https://github.com/YourUsername/YourForkedRepo.git (fetch)

fork https://github.com/YourUsername/YourForkedRepo.git (push)

**3. 將更改推送到 Fork**

接下來，將您本地的更改推送到您的 fork：

sh

複製程式碼

git push fork main

**4. 同步遠程更改**

當原始存儲庫有更新時，您可以將其更改合併到您的本地存儲庫，然後推送到您的 fork：

1. **抓取原始存儲庫的更改**：

sh

複製程式碼

git fetch origin

1. **合併更改到本地分支**：

sh

複製程式碼

git merge origin/main

1. **推送更改到您的 fork**：

sh

複製程式碼

git push fork main

這樣，您就可以將您本地克隆的存儲庫與您 fork 的存儲庫同步

**Fork**

**1. Fork 原始存儲庫**

首先，請登錄到 GitHub，然後按照以下步驟操作：

1. 進入 https://github.com/Chungyunzhenz/NTUB 頁面。
2. 點擊頁面右上角的 Fork 按鈕。
3. 選擇將存儲庫 fork 到您的個人帳戶或您有權限的組織。

**2. 獲取 Fork 的 URL**

在您的 GitHub 帳戶中，找到您剛剛 fork 的存儲庫，這個存儲庫應該是 https://github.com/YourUsername/NTUB。進入該存儲庫，然後：

1. 點擊頁面右上角的 Code 按鈕。
2. 複製 HTTPS URL。

**3. 更新本地存儲庫中的遠程 URL**

返回到您的本地存儲庫目錄 (D:\SChool\NTUB)，然後執行以下命令以更新 fork 遠程存儲庫的 URL：

sh

複製程式碼

git remote set-url fork https://github.com/YourUsername/NTUB.git

請確保用您實際的 GitHub 用戶名替換 YourUsername。

**4. 驗證遠程存儲庫 URL**

執行以下命令以確認更新：

sh

複製程式碼

git remote -v

您應該看到類似以下的輸出：

plaintext

複製程式碼

fork https://github.com/YourUsername/NTUB.git (fetch)

fork https://github.com/YourUsername/NTUB.git (push)

origin https://github.com/Chungyunzhenz/NTUB.git (fetch)

origin https://github.com/Chungyunzhenz/NTUB.git (push)

**5. 推送更改到 Fork**

現在，您可以將更改推送到您的 fork 存儲庫：

sh

複製程式碼

git push fork main

這樣，您的本地存儲庫就與您的 fork 存儲庫同步，並且您可以進行 push 和 fetch 操作。如果有任何問題或需要進一步幫助，請隨時告訴我。

4o

fork內部要怎麼操作

ChatGPT

要將您克隆的原始存儲庫同步到您的 fork 並進行操作，可以按照以下步驟進行：

**1. 確認您已經 Fork 了存儲庫**

首先，確保您已經在 GitHub 上 fork 了原始存儲庫（https://github.com/Chungyunzhenz/NTUB）。

**2. 獲取 Fork 存儲庫的 URL**

進入您的 GitHub 帳戶中的 fork 存儲庫，複製其 URL，例如 https://github.com/YourUsername/NTUB.git。

**3. 更新本地存儲庫中的遠程 URL**

在本地存儲庫中，更新 fork 遠程存儲庫的 URL：

sh

複製程式碼

git remote set-url fork https://github.com/YourUsername/NTUB.git

請將 YourUsername 替換為您的 GitHub 用戶名。

**4. 驗證遠程存儲庫 URL**

確認遠程存儲庫 URL 是否已正確更新：

sh

複製程式碼

git remote -v

應該看到類似以下的輸出：

plaintext

複製程式碼

fork https://github.com/YourUsername/NTUB.git (fetch)

fork https://github.com/YourUsername/NTUB.git (push)

origin https://github.com/Chungyunzhenz/NTUB.git (fetch)

origin https://github.com/Chungyunzhenz/NTUB.git (push)

**5. 推送本地更改到 Fork**

現在，您可以將本地存儲庫中的更改推送到您的 fork：

sh

複製程式碼

git push fork main

**6. 同步 Fork 與原始存儲庫**

如果您想要同步您的 fork 與原始存儲庫，您需要將原始存儲庫的更改拉取到您的本地存儲庫，然後推送到您的 fork。

1. 確保您已經添加了原始存儲庫作為遠程：

sh

複製程式碼

git remote add upstream https://github.com/Chungyunzhenz/NTUB.git

1. 拉取原始存儲庫的更改：

sh

複製程式碼

git fetch upstream

1. 合併更改到您的本地分支：

sh

複製程式碼

git merge upstream/main

1. 將更新後的本地分支推送到您的 fork：

sh

複製程式碼

git push fork main