

2026 年度 関西大学探検部

GitHub での計画書・報告書管理



# 【計画書の書き方】

- ① 計画書用 Google フォームにアクセスする。

<https://forms.gle/V6zm1wsGWmYRuXqr7>

- ② 各設問に回答し、「送信」を押す。

- ③ 計画書用 GitHub にアクセスし（レポジトリ管理者の承認が必要）、「index.html」をクリック→ページのマークをクリックする。

[https://github.com/yoshisaur-deteiu/2026\\_tanken\\_plansite](https://github.com/yoshisaur-deteiu/2026_tanken_plansite)

- ④ 以下のコードを（中身を入力したうえで）、<div class="report-list">の真下に貼り付ける。↓

```
<a href="Plan_(活動名).html" class="report-card">
  <h3>活動名を入力</h3>
  <p class="date"> 年 月 日 ( ) </p>
  <p>活動のサブタイトル等を入力</p>
</a>
```

- ⑤ 入力完了したら緑の「Commit changes」を2回押す。

- ⑥ 計画書サイトを開き、内容に相違がない事を確認する（反映までには少し時間がかかる）。

<https://2026-tanken-plansite.pages.dev/>

- ⑦ Google フォームから隊員登録用フォームを作成、作成内容は以下の通り（すべて短文回答）↓

- ・名前
- ・学籍番号
- ・活動内での役職（必須設定にしない）
- ・住所
- ・電話番号（携帯）
- ・電話番号（自宅）（必須設定にしない）
- ・血液型（選択型にすると楽）
- ・生年月日

- ⑧ 「回答」から「スプレッドシートを作成」→「新規スプレッドシート」を選択、任意の名前を付ける

- ⑨ スプレッドシートに隊員情報が記入されたのを確認し、別のシートに緊急連絡先を記載、「ファイル」→「ダウンロード」→「pdf」を選択し、保存が完了したのを確認して完了。

## （計画書に写真を貼る場合）

- ① 計画書 GitHub の「images」フォルダをクリック。

- ② 右上の「Add file」から「Create new file」を選択。

- ③ 下の「Name your file」に「写真フォルダの名前/.keep」と入力し、「Commit changes」を2回押す。

 2026\_tanken\_plansite / images / Name your file... in main

- ④ 「.keep」がある階層に「Add file」→「Create new file」から画像ファイルを添付。

⑤ Google フォームには「写真フォルダの名前/画像.拡張子」を入力すれば、反映される。

**(計画書に貼る経路付き地図の作成方法、限られた山しか無理かも)**

① Google My Map にアクセスし、規約等に同意する。

<https://www.google.co.jp/intl/ja/maps/about/mymaps/>

② 左上の「新しい地図を作成」をクリック (CREATE もクリック)。

③ 上の検索バーに向かうスポットの名前を検索しジャンプする

④ 「ラインを描画」→「徒歩ルートを追加」、始点のスポットをクリック&終点のスポットをクリック。

⑤ 描画が出来たら、「共有」→「OK」→「このリンクを知っている人なら誰でも表示できる」を ON

⑥ 白枠の点→「自分のサイトに埋め込む」→URL をコピーし、フォームの設問で貼り付ける。

※ 基本的にはYAMAP のルート紹介ページ貼り付け or 自身でルートを描画した画像を Create new file した所に添付するのが良いかもしれません

## 【報告書の書き方】

- ① 報告書 GitHub にアクセスし（レポジトリ管理者の承認が必要）、「images」フォルダをクリック。  
[https://github.com/yoshisaur-deteiu/2026\\_tanken\\_reportsite](https://github.com/yoshisaur-deteiu/2026_tanken_reportsite)
- ② 右上の「Add file」から「Create new file」を選択。
- ③ 下の「Name your file」に「写真フォルダの名前/.keep」と入力し、「Commit changes」を2回押す。

[2026\\_tanken\\_reportsite](#) / [images](#) /  in [main](#)

- ④ 「.keep」がある階層に「Add file」→「Create new file」から画像ファイルを添付。（Google フォームへの入力の際、「写真フォルダの名前」と「画像.拡張子」を大文字小文字間違いなく書く必要があるため、見れるようにしておくとうい）
- ⑤ 報告書用 Google フォームにアクセスする。  
<https://forms.gle/4wW2tNZGwfBvKdVr9>
- ⑥ 各設問に回答し、「送信」を押す。
- ⑦ 報告書用 GitHub にアクセスし、「index.html」をクリック→ペンのマークをクリックする。
- ⑧ 以下のコードを（中身を入力したうえで）、<div class="report-list">の真下に貼り付ける。↓

```
<a href="Report_(活動名).html" class="report-card">
  <h3>活動名を入力</h3>
  <p class="date"> 年 月 日 ( ) </p>
  <p>活動のサブタイトル等を入力</p>
</a>
```

- ⑨ 入力が完了したら緑の「Commit changes」を2回押す。
- ⑩ 計画書サイトを開き、内容に相違がない事を確認する（反映までには少し時間がかかる）。  
<https://2026-tanken-reportsite.pages.dev/>

### 【GitHub の登録はここから】

<https://github.co.jp/>

☆何か不具合があった場合は Gemini 等の生成 AI にコードを貼り付け、要件を言うとトラブルシューティングしてくれます。

それでも分からない or 生成される html ファイルがなんかおかしい等あれば吉田に気軽に聞いてください