

科目名	年度	レポート番号	クラス	学籍番号	名前
API 実習	2021	1	A	20120031	川俣 涼

レポートは最大 4 ページ以内とします。ページ数や文字数よりも、わかりやすく書けているかどうか、点数アップの分かれ目です。

1. 演習(1)で作成した Github プライベートリポジトリに教員を招待してください。招待したプライベートリポジトリの設定画面の画面ショットをレポートに添付してください。

A クラスの方 >> 堀川 : keith-river

B クラスの方 >> 西川(浩) : nishikawa904

horikawa.keitaro@kaishi-pu.ac.jp has been added as a collaborator on the repository.

ryokawamata / ryokawmata.github.io Public

Unwatch 1 Star 0 Fork 0

Code Issues Pull requests Actions Projects Wiki Security Insights Settings

Options

Manage access

Security & analysis

Branches

Webhooks

Notifications

Integrations

Deploy keys

Actions

Environments

Secrets

Who has access

PUBLIC REPOSITORY

This repository is public and visible to anyone.

Manage

DIRECT ACCESS

1 has access to this repository. 1 invitation.

Manage access

Add people

Select all Type

Find a collaborator...

Keitaro

Awaiting keythrive's response

Pending Invite

Previous Next

API実習レポート[...].dotx GitHubDesktop-x....zip Githubの登録と....docx API実習 (1) 112....pdf mrtk_inputsimul....jpeg

すべて表示

2. Github Pages の機能を使って、自分用のホームページを作ってください。作ったホームページについて画面ショット含めてレポートとして報告してください。

自分の自己紹介サイト

川俣涼の自己紹介ページ

川俣涼のプロフィール画像

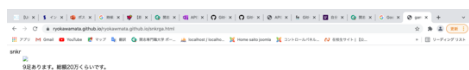
プロフィール	
出身	新海 涼
生年月日	2001年6月18日
職業	大学生
趣味	アニメ、ゲーム

私のことが分りましたか?

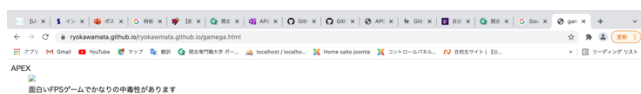
☐ はい

☐ いいえ

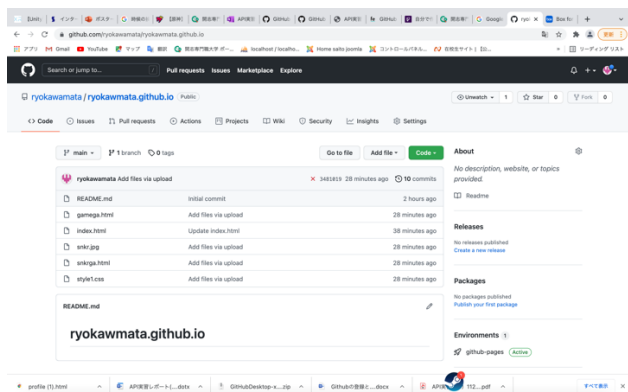
スニーカーを押すと



趣味を押すと



本当は画像が表示されるのですが更新がうまくいっていない感じです。



中身はこんな感じで、必要なものは追加されている。

今回はギリギリできました。これからは難しくなっていくと思うので予習復習をしていく所存です。