1222_もくもくLT

もくじ

Marp使ってみた

tensorflow.js

githubで自分を管理したい

h1 Marp

h2 こんな感じで見出しを設定して

- footerもイかした感じにして
- pasteimage(プラグイン)も入れてコピペできるようにして
- ページ番号もふれました

```
#include <stdio.h>
int main(){
    printf("Hello,World!\n");
}
```

課題

直書きCSSが…使えない!?

hoge
 word
 これは赤文字です

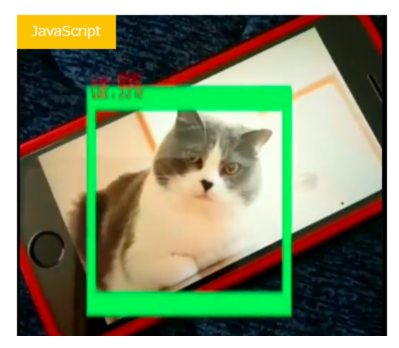
参考文献

- 1. (備忘録) Marpテンプレート (https://qiita.com/zono_0/items/e6ab64f381440578ea1c)->ほぼこれのパクリ
- 2. 【Visualstudio Code+Markdown】 1から作るMarpの会社用スライドTheme実装 【not先頭ページ編(https://manuhater.com/entry/marp-custom)
- 3. Marpで会社用スライドを作成(https://iroiroyaru.netlify.app/2021-05-14_marp/)
- 4. Marpit(https://qiita.com/takeshisakuma/items/5a61e6eac123d28602fb)->チートシート

- 5. 配色は難しくない!キレイなプレゼン資料の配色ルール(https://ppt-lab.presentationdesign.jp/cat_visual/515/)->美しい+伝わるスライドの作り方
- 6. パワーポイントは第一印象! 差をつける2つのポイント (https://style.nikkei.com/article/DGXZQOLM045CE0U2A100C2000000/?page=3)

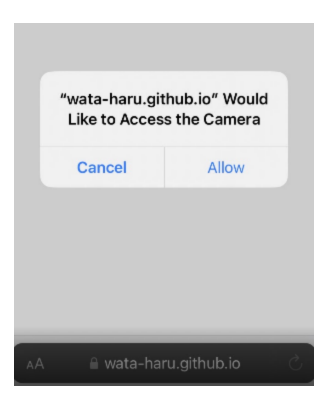
tensorflow.js

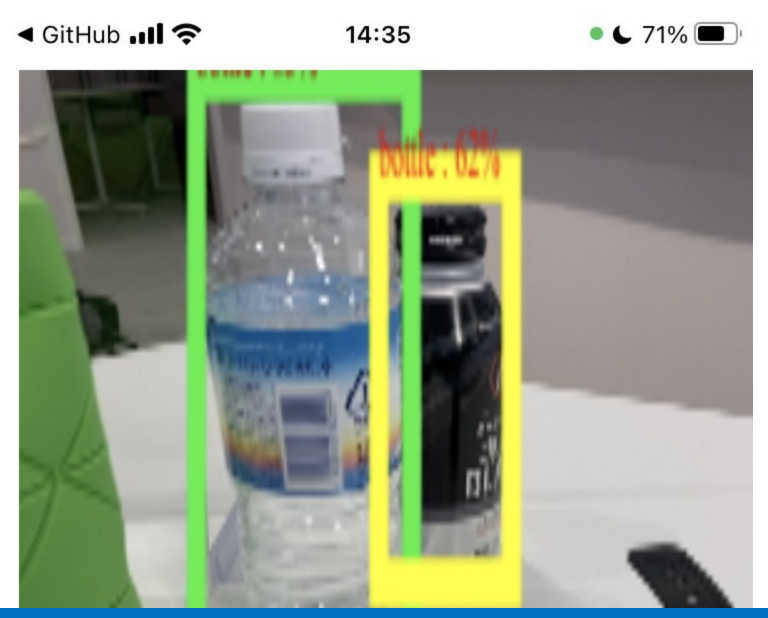
スマホカメラで読み取りしたい



Tensorflow.jsとスマホのカメラで、リアルタイム物体検出(https://www.code-mogu.com/2021/09/16/tensorflow-smartphone-camera/)

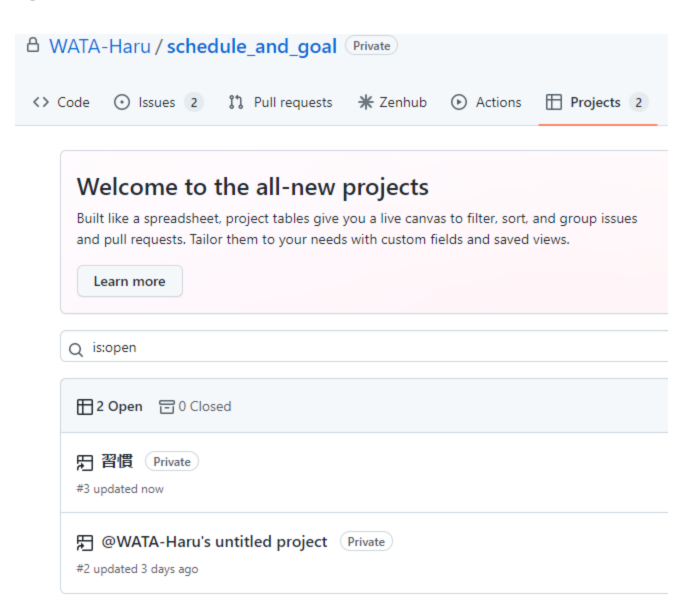
コード全部ぱくって読み取った結果



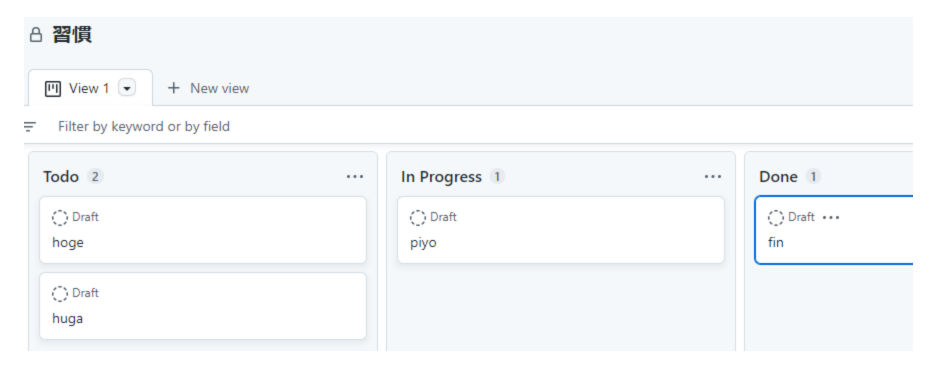


githubで自分で管理したい

なにいってんだこいつ???



github project



github projectで計画管理

https://qiita.com/okazuki/items/5a50ef367ad9659fc574

冬はバキバキにgithub-projectで計画管理しますあわよくば草はやします)