

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!?

- `<span style="color:#ffd700; ">hoge</span>`  
`<span style="color:red;">word</span>`  
これは`<span style="color: red; ">赤文字</span>`です

## 参考文献

1. (備忘録) Marpテンプレート  
([https://qiita.com/zono\\_0/items/e6ab64f381440578ea1c](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/](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/](https://ppt-lab.presentationdesign.jp/cat_visual/515/))

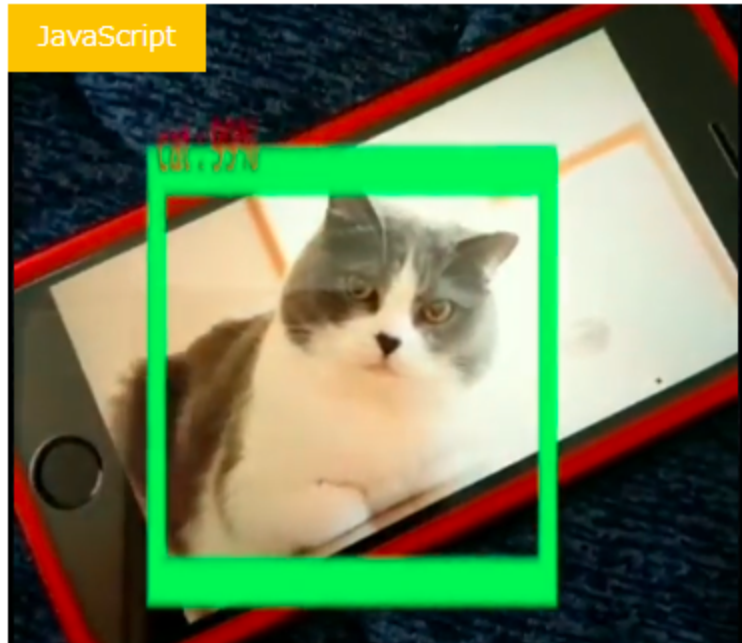
->美しい+伝わるスライドの作り方

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>)

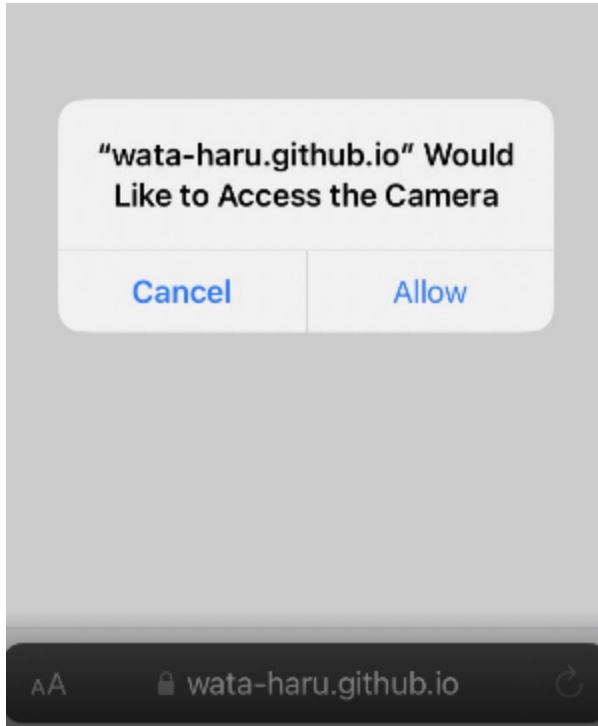
# tensorflow.js

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


## なにいつてんだこいつ ???


 WATA-Haru / schedule\_and\_goal


Private


<> Code

Issues 2

 Pull requests

 Zenhub

 Actions


 Projects 2


### Welcome to the all-new projects


Built like a spreadsheet, project tables give you a live canvas to filter, sort, and group issues and pull requests. Tailor them to your needs with custom fields and saved views.

Learn more

Q is:open


 2 Open

 0 Closed

 習慣

Private

#3 updated now

 @WATA-Haru's untitled project

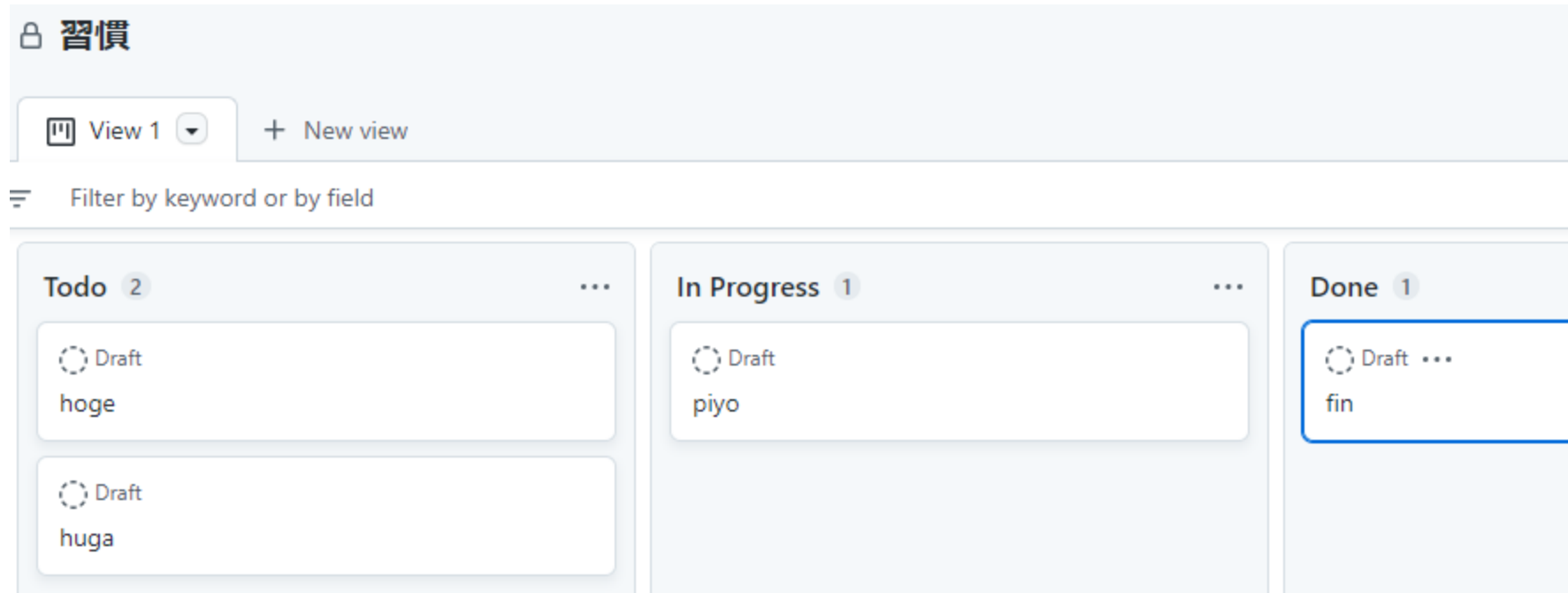
Private

#2 updated 3 days ago

https://github.com/WATA-Haru

11

# 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~~)**