

---

---

---

---

---



# オブジェクト構成

```
class TimeDisp ... 時計の表示
```

- ・ 設置する座標を引数にとり
- ・ 中心のカマが点滅する

仮でファイルの  
読み出しから

class taskDisp... 今の表示

- Google の API を読み出して、時刻、種別、場所、説明を回収
- 引数で指定した座標に配置

↓インスタンス化

✓ 下ツタンス化

```
class DepDispScheduler ... X1 ✓
```

- taskDispは上下2段構成で呼出

→ 時間 1分前 になったら 上の2つのタスクは消して  
要検討

まもなく時間ですの表示と警音

この方のインスタンス  
として実行

## class frame 枠の描画

- ・ ファイルから読んだ画像を描画
- ・ フレーズ、固定サイズ、常時前面表示に設定  
→ あとで可変にする

インスタンス化

# オブジェクト構成

class TimeDisp ... 時計の表示

- ・ 設置する座標を引数にとる
- ・ 中心のカマが点滅する

仮でファイルの  
読出から

class taskDisp ... タスク表示

- ・ Google からタスクを読出して、時刻、種別、場所、説明を回収
- ・ 引数で指定された座標に配置

↓ インスタンス化

↓ インスタンス化

class DepDispScheduler ... Xイン

- ・ taskDisp は 上下2段構成で呼出

→ 時間 1分前 になったら 上から2つ目のタスクは消して  
要検討

まもなく時間での表示と警告音

こちらのインスタンス  
として実行

全て DepDispScheduler の インタークラス

class frame ... 枠の描画

- ・ ファイルから読んだ画像を描画
  - ・ フレーズ・固定サイズ・常時前面表示に設定
- あとで可変にする

↑ インスタンス化

## 8月の製作記録

1 必要な画像ファイルを作製

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15 クラス設計図を作製

16

17

18 インタークラスによる実装に変更、Gitのセットアップ、ウィンドウサイズ固定化

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28 Scenebuilderを実装

29 branchを新規作成してバージョン/ロールバック

30

## 9月の製作記録

9月1日 木曜日

9月2日 金曜日

9月3日 土曜日

9月4日 日曜日

9月5日 月曜日

9月6日 火曜日

9月7日 水曜日

9月8日 木曜日

9月9日 金曜日

9月10日 土曜日

9月11日 日曜日

9月12日 月曜日

9月13日 火曜日

9月14日 水曜日

9月15日 木曜日

9月16日 金曜日

9月17日 土曜日

9月18日 日曜日

9月19日 月曜日

9月20日 火曜日

9月21日 水曜日

9月22日 木曜日

9月23日 金曜日

9月24日 土曜日

9月25日 日曜日

9月26日 月曜日

9月27日 火曜日

9月28日 水曜日

9月29日 木曜日

9月30日 金曜日

# 仕様変更の案

計画日

8/29

予定をボタン化して、押して選択すると通知を遅らせる機能 遅せた分は遅延として表示  
→ 9/ 実装