

# コンピュータ部活動紹介

2020/06/14 Sun. KITCC

mail: [question@kitcc.org](mailto:question@kitcc.org)



# ざっくりした活動説明

プログラミング、電子工作などコンピュータが関わるものづくりや勉強会を行うサークル

え？ 1人でできるじゃないですか？

# なぜコンピュータ系サークル？

- プログラミングとか技術的なことが勉強したい  
→ 相談に乗ってくれる人が隣りにいると最強！
  - 作りたいものが { なんとなく, 具体的に } あるけど何から始める？  
→ 人が集まればできることの和が取れる！
- ＝ プログラミングなどをこれから始める人にも一通りやってきた人にもおすすすめな活動

# なぜ KITCC ?

KITCC は

- 1 コンピュータ系サークルとしてそのような仲間が集まる場所
- 経験豊かな OB/OG ともつながるコミュニティ

実は 40 年以上やっています

# もうすこし具体的な活動紹介

- いろいろな勉強会
- ハッカソン
- 部誌
- 部の共用設備
- etc...

# いろいろな勉強会（例年）

- C 言語勉強会

ハマりやすい開発環境の構築からポインタを使ったメモリいじりまで

- ネットワーク勉強会

通信の取り決めやその仕組み（例：ルータや HTTPS がどのようなことをしているのか）を知る

- 電子工作勉強会

電子部品を集めて自分だけのマシンを作る（Arduino で調べてもらおうとイメージが湧くかも）

# いろいろな勉強会（最近 / たまに）

- Git 勉強会

作っているプログラムの変更を管理してくれるツールの使い方とそこで使われる概念を触りながら知る

- Unity 勉強会

Unity Engine を用いたゲームづくりをサンプルプログラムを再現することで学ぶ

他にも部員が立てたりします（過去の例：競技プログラミング、LLVM）



# ハッカソン

短期間でテーマに沿ってなにか作るマラソン（？）

- 例年夏休みに1週間
- テーマやチームは自由に
- 作ったものを学園祭で展示することも

例：

- Unity や HSP3 で自作ゲーム
- 自作 OS の TCP/IP スタック（一部）

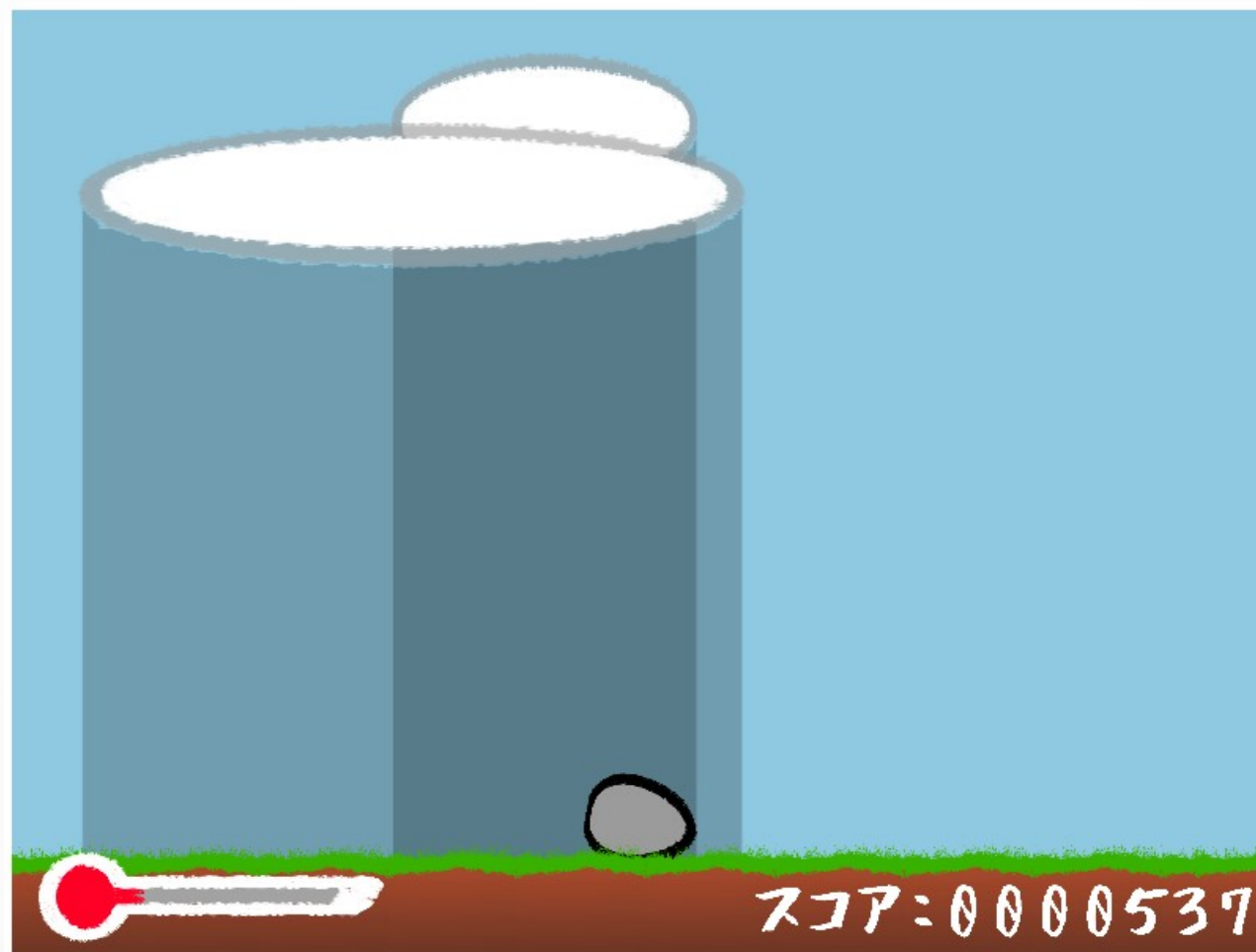


# 部誌 (Lime)

- 内容はハッカソンでやったことや旅行記など
- 松ヶ崎祭で頒布
- 過去の Lime を一部 Web ページに上げています

<https://www.kitcc.org/wiki/Lime%20Archives>

# 松ヶ崎祭の展示（例）



<https://unityroom.com/games/avoidboiled>

# 部の共用設備（部室）

- 専門書などの貸出
- 共用の機械類
  - パソコン
  - ディスプレイ
  - 工具
  - プリンタ
  - などなど

# 部の共用設備（オンライン）

- チャットツールでのいろいろなコミュニケーション（Slack を使っています）
- 現役 + OB/OG の参加している部内メーリングリスト
- 最近 GitHub Organization 作りました
- 部内ページが近々できるらしい？

# ほかにも

- 月 1 の定例会 (最近はテレビ会議 (Jitsui Meet) で)
- 現役部員同士の交流 (遊びに行く、イベント参加など)
- OB/OG との交流 (松ヶ崎祭などで)
- 個人での開発など
  - 松ヶ崎祭の展示や部の Web ページを支える Wikitcc2 の始まりもこれ

# 最後に

- 入部フローの更新が間に合っていないのでまだ通常の入部はできません（本当に申し訳ない！）
- 代わりに仮入部イベントとして短期間の講座などをやる予定（JavaScript でブラウザで動く時計を作るなど）
- 最新情報は部の Web ページ /Twitter で見てね！

# 質問タイム

- Web: [www.kitcc.org](http://www.kitcc.org)
- Twitter: [@kitcc\\_org](https://twitter.com/@kitcc_org)
- Mail: [question@kitcc.org](mailto:question@kitcc.org)

終了後質問は Twitter/Mail で！

新入生向け告知ページ：[www.kitcc.org/join/](http://www.kitcc.org/join/)