

✕ 慶應義塾 杉並三田会

パソコン同好会



世話人 渡部 晃男 44商



✂ 杉並三田会 パソコン同好会

新型コロナウイルス感染拡大以前の例会は
阿佐ヶ谷地域区民センターの会議室で
実施していました



2019-9月例会/スマホの基礎
講師は木村雄二さん

新型コロナウイルス感染拡大により現在は
オンラインで実施しています





杉並三田会 パソコン同好会

*プログラミング言語

最近の例会から…

Scratchで科学実験 (2021-3)

Python の活用 (2021-11、2022-3)

スマートスピーカー&家電コントロール (2022-3)

2021-3オンライン/講師：木村雄二さん

Scratchで小学校の
プログラミング教育を体験

プログラミング言語Pythonで
文章を処理してみる

Amazon Alexaを使ってみる

BBC Micro:bit

BBC Micro:bitは、1980年代に情報教育のために英国放送協会が開発したBBC Microが各学校で使用されたように、英国の11歳と12歳の小学生全員に配布される低消費電力、低コストのシングルボードコンピュータ。

開発の経緯
英国放送協会によるMake it Digitalキャンペーンの一環として11歳と12歳の小学生に無料配布され、技術的な仕様も、将来、非営利団体が生産できるようにオープンソース化される。

開発環境はユーザーの学習進度に応じて4種類用意されていて段階的にプログラミングを学習できる。全ての開発環境がウェブブラウザ上で動作するので環境構築は不要[1]。完成したプログラムをUSB経由でMicro:bitに書き込む。

- Microsoft Block Editor - ブロックを組み合わせてプログラミングができる。
- Microsoft Touch Develop - Microsoft Block Editorで作成したプログラムはテキストベースのプログラムに変換できる。
- Python
- JavaScript

✂ 杉並三田会 パソコン同好会

最近の例会から…

Windows のアプリを活用する (2021-2)

YouTubeで動画を楽しむ (2021-12)

クラウドサービスを活用する (2022-6)

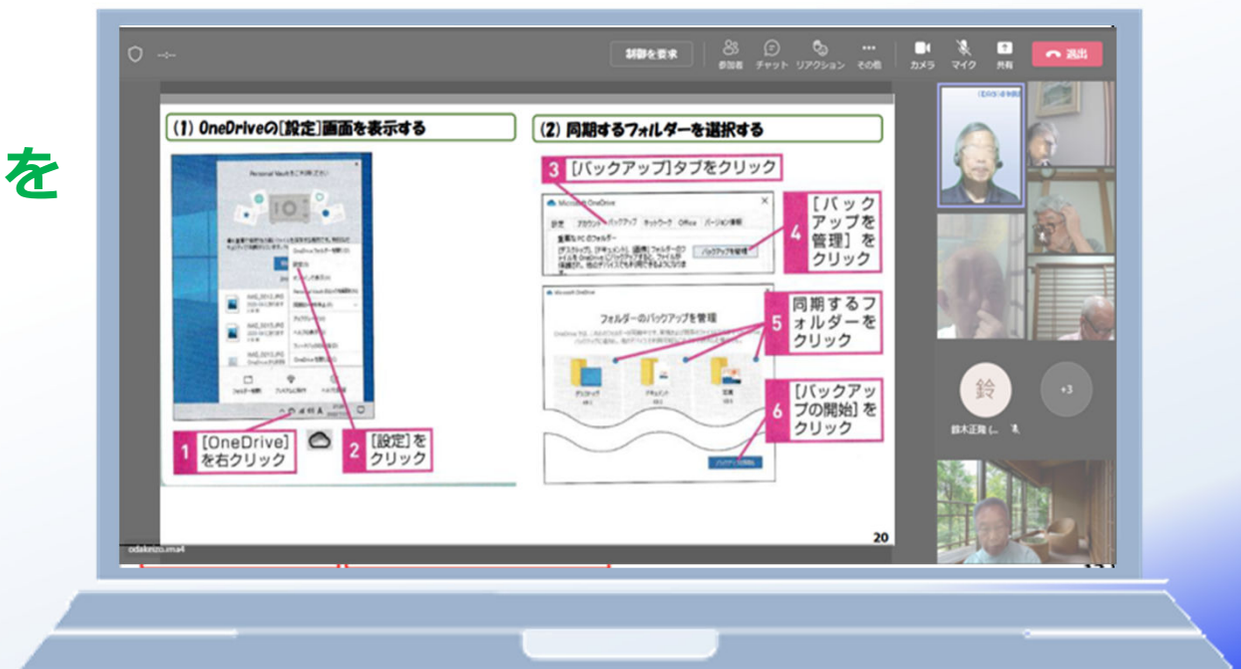
2022-6オンライン/講師：織田敬三さん

動画を録画・編集する

YouTubeのアカウントを
登録して便利に使う

OneDriveを使う

Gmailを使う



✂ 杉並三田会 パソコン同好会

最近の例会から…

Excel 実用編～うちで使えるExcel (2021)

Excel 基礎編 (2022)

PowerPoint ってなに？ (2022-2)

2022-2オンライン/講師：渡部

Excelで光熱費を管理する

画像処理に

クリップボード

クリーンショットを使おう

PowerPointを使うなら

アニメーションを習得しよう



 杉並三田会 パソコン同好会

例会は 月2回 月曜日 10:00~12:00

例会の内容はメールで連絡します

テキストはメールで配布します

オンラインの場合

例会のURLもメールで送ります

メールアドレスを登録してください

講師も募集ちゃう!



分野は問いません

初級者向けのプログラムをお願いします

仕事で磨いた技術をご披露ください