

コンピュータ演習

02. インストール

目次

1. 初めに
2. 今日すること
 - i. 無線LANの設定
 - ii. 仮パスワードの変更
 - iii. QRコード
 - iv. Officeのインストール
 - v. Teamsのインストール
 - vi. ウイルス対策ソフトのインストール
 - vii. 大学で利用するWebサービス等について
 - viii. 時間が余れば
3. まとめ

初めに

1. 名簿を確認してください。

1組：606

2組：104

です。間違えないように。

2. カードリーダーに学生証かざしましたか？終了時にもかざしましょう。

3.

- Macの人前から座って下さい。

- Windowsの人後ろから座って下さい。

納品間に合わなくて今日持ってきていない場合には、予定の方で座って下さい。

4. モニタの電源を入れて下さい。資料がみれます。

出席とります

名前呼ばれなかった人は、2組です。104に移動しましょう。

HPの資料

<https://sammyppr.github.io/>

に置きます。これは学外からも閲覧可能です。予習復習にはもちろん、あれなんだっけー？みたいな時に利用してください。

今日すること

今日からパソコン使っていきます。

1. 無線LANの設定
2. 仮パスワードの変更
3. Officeのインストール
4. Teamsのインストール
5. ウイルス対策ソフトのインストール

今日までにパソコン準備ができなかった人

届いてからセットアップしてください。わからなかったら大体506の左奥にいますので、聞きにきてください。

Teams登録(再掲)

「3qnywjy」で「2022_メ文_コンピュータ演習」に参加して下さい。終わってる人はOKです。

通知はONにして下さい。

参考

無線LANの設定

まだできてない人いますか？

- thu-wlanで接続してください。
- 学内ネットワークのID/Passで接続できるはずです。
- 詳しくは学生便覧見てみましょう。

無線を使う上での注意

学内ネットワークの ID,Password を入力したということは、

あなたがどのようにネットワークを使ったか調べようと思えばわかる

ということを意味します。

ってことは？

授業と関係ない YouTube とかゲームとかで Wifi 使っていると、その利用履歴が残る、ということを意味しますので、授業と関係ない時には利用しないようにしましょう。

仮パスワードの変更

<https://idmgr.thu.ac.jp/iumus/>

に行って、パスワードの変更を行いましょう。発行されているのはあくまで仮のパスワードです。忘れないように！

パスワード設定ルール

- 使用禁止文字 $() * / " ' , < > \$
- 英大文字数 1文字以上
- 英小文字数 1文字以上
- 数字数 1文字以上
- 記号数 0文字以上
- パスワード最小文字数 8文字
- パスワード最大文字数 14文字

QRコード



Officeのインストール

エリアごとに指示するので、順番にやっていきましょう。

1. 大学のホームページから「在学生・教職員の方」 - 「中野キャンパス」
2. 「学内向けコンテンツ」 - 「Microsoft365」
3. 左上の9つの点のアイコンをクリック
4. 「Office →」 をクリック
5. ページ右の「Officeのインストール」 クリック
6. Office365アプリをクリック
7. 1.9Gあります。ダウンロード終わったら、「～.dmg」 をクリック
8. 指示に従ってインストール

Wordを立ち上げてみよう。

MacではCommand+スペースでSpotlightというものが利用できます。ここで「word」と入力することで、起動させることができます。

サインインは「学籍番号@edu.thu.ac.jp」でしてみてください。

Teamsのインストール

終わってるかな...

<https://www.microsoft.com/ja-jp/microsoft-teams/download-app>

からダウンロードしましょう。「microsoft teams ダウンロード」でググりましょう。

起動して、「学籍番号@edu.thu.ac.jp」でサインインしてください。

既にスマホには入っていますね？通知はONに！

ウイルス対策ソフトのインストール

- Mac/Win

にてやり方が異なります。

また、既に購入している人などは必要ありません。

Windowsの人

ウイルス対策ソフトが入っていればそれでOKです。

そうでない場合、「ウイルスバスタークラウド」でググって「30日間無償体験版をインストール」をクリックしてダウンロードされた「～.exe」をダブルクリックしてください。

シリアルナンバーを入力しましょう。

これは、1年間しか有効でないため、毎年ガイダンスでシリアルナンバーがアナウンスされます。

このライセンスは学生所有のノートパソコンに対して発行されているため、自宅の家族用PCなどで利用しないでください。

Macの人

ウイルス対策ソフトが入っていればそれでOKです。

そうでない場合「Avira mac」でググって「Mac 用 Avira Free Antivirus」のページからダウンロードしましょう。

「Avira Installer～.dmg」をダブルクリックして、「Avira Security.app」をダブルクリックしましょう。

メニューバーに傘が開いたアイコンが出ていれば適切に動作されています。

傘が閉じていて赤くなっていると動作していません。そういう人は設定が必要です。

大学で利用するWebサービス等について

- 大学ホームページ
- unipa
- manaba
- Teams
- Adobe Creative Cloud(メディア文化コースのみ)

大学ホームページ

<https://www.thu.ac.jp/>

は、よく見ると、実は高校生や保護者向けに作られていることがわかります。

学生向けのHPは

<https://student.thu.ac.jp/nakano>

となっています。

ちょっと内容を確認してみましょう。

UNIPA

もう利用していますね。

- 大学からの案内
- 履修登録
- 体温管理
- 成績管理
- eポートフォリオ
- シラバス・カリキュラム閲覧

等で利用されます。

manaba

履修した科目に紐づいているe-Learningシステムです。

先生によってどのように使うかわかると思いますが、本演習では活用していきます。

- 練習ドリル
- 小テスト
- レポート提出

などの機能があります。

manabaのトップページ

- サムネイル
- リスト
- 曜日

の3種類ありますが、曜日がおすすめです。

選んでおくと、次にログインした時にも同じ表示となります。

Teams

チャットやオンライン会議が可能なシステムです。

これも、先生によってどのように使うかわарるとおもいます。

考えたくないですが、コロナによりオンライン授業になった際には活用されます。慣れておきましょう。

あと、PCだけでなく、スマホにもインストールして通知をONにしておきましょう。連絡などが来ることがあります。

使ってみよう

Teamsでは

- チーム
という概念の中に
- チャンネル

という概念があります。チャンネル「1組」に行って、「ここに返信してみてください」に返信してみましょう。

Adobe Creative Cloud

メディア文化コースの学生のみインストール可能となるソフトウェアです。

- photoshop
- illustrator
- premiere pro
- after effects

等デジタルを用いたクリエイティブな作業に必須となる業界スタンダードの製品です。

コンピュータ演習では扱わず、1年生ではデジタルデザイン基礎演習にて利用します。

時間が余れば

- Wordで自己紹介の文書を作ろう

をやってみましょう。

自己紹介の文書の提出

- manabaにログイン
- 「2022_コンピュータ演習_【(メ文)1】」
- レポート
- 「第02回 自己紹介」

から提出してください。

まとめ

来週からいわゆる演習に入っていきます。