

コンピュータ概論 α

-- ガイダンス --

数学科 栗野 俊一

2016/04/08 コンピュータ概論

α

アτζエンダ

□ アツエンダ

- ゼミの運用

- ▷ 当番、書記

□ 今日の予定

- ガイダンス

- 作業 PC のセットアップ

- Network の基礎知識 1

コンピュータ概論 α

□ コンピュータ概論 α

○ ゼミの諸元

- ▶ 時刻：毎週金曜 3, 4 限
- ▶ 場所：できれば 822, そうでなければ、823 のどこか
- ▶ メンバ：主に、吉開・栗野研の CDN 班 (だが、希望があれば誰でも)

○ 目的

- ▶ 情報関連の技能のスキルアップ

○ 内容

- ▶ コンピュータの基礎知識、ネットワーク管理、システム管理、プログラミング迄

○ 形態

- ▶ 実習中心 / 必要に応じて、講義も行う

心構え

□ 心構え

○「解らない事は、その場で解決する(放置するな)」[標語]

▶「解ったふり」は良くない

▶せめて、「自分は此処が解っていないと『自覚』」する(「無知の知」)

▶解らなければ、その場で、質問する

ゼミの運用

□ゼミの運用

- 書記と当番を決める
- 割当て：持回りで、一人が担当
 - ▷書記と、当番は別人がやる

□作業

- 基本は、全員で行う（他の優先する仕事があれば、そちらをする）

□書記

- 書記の仕事：ゼミの内容を記録し、**SNS** に報告する
 - ▷PC 必須 / デジカメ必須

□当番

- 一人でできる／一人しかしない／一人だけ違う場合の担当

作業 PC のセットアップ

□ 作業 PC

- 実習で利用する自分用の PC
 - ▷ OS は、Linux にして、ubuntu にするかどうかは自分で決めて良い
- USB ブートと OS インストール

ネットワークの基礎 1

- ネットワークの基礎 1

- IP Address の 4 つの情報

- ▷ static な Network 設定

標語

□ 標語とは

- 何かの概念の判り易く短く覚えやすい形で表現したもの
 - ▶ 「標語の意味」を「標語の表現」と一緒に憶える

□ 標語に関して

- リストを作って、時々見直す
- 講義中や実習中にポンポン出るので、記録を残す
 - ▶ 何回も同じ事を言うと思う