

コンピュータ概論 A/B

-- Note-PC の大学固有の Setup --

数学科 栗野 俊一

2012/04/17 コンピュータ概

伝言

私語は慎むように !!

□ 色々なお知らせについて

- 栗野の Web Page に注意する事

<http://edu-gw2.math.cst.nihon-u.ac.jp/~kurino>

□ 呼び出し：前に申し出てください、渡す物があります

- ▶ 数学 2008 伊藤 智大 さん：学生証
- ▶ 数学 2018 大類 雅晃 さん：Note-PC / DVD-Drive / USB Memory
- ▶ 航宇 0059 島田 道明 さん：DVD-Drive

□ 教室に入ったら

- 直に **Note-PC** の電源を入れておく
 - ▶ セットアップの済んでいない人は、今すぐセットアップを開始する
- 毎回 **Note-PC** を利用しますので、必ず本体と電源をもってくる
 - ▶ MS-Office のインストールが済めば、しばらく DVD Drive は不要

□ 早めに来た人

- **MS-Office** のメディアを貸与します
 - ▶ 学生証をもって、前に申し出よう

緊急連絡 (利根川先生より)

□「コンピテンシー講座」に出席する事 !!

○日時 4月17日(火)6限(18時20分～) [本日の夕方 !!]

○場所 1クラス 船橋1222教室 / 2クラス 船橋1223教室

○内容 : 適性を診断し、社会人基礎力の意識付けを行なうプログラム

コンピテンシー講座では、将来、進路を考えるときに参考になるよう、能力・適性を診断し、社会人基礎力の意識付けを行ないます。

入学したての時期に、もう、将来の就職活動につながるようなことを始めるなんて…、と驚くかも知れませんが、

大学での学びと成長を有意義なものにする様々なヒントが

得られると思いますので、是非、出席して下さい

○通知 :

平成24年度からキャリア支援として、1～3年生の学生対象にコンピテンシー診断を導入します。コンピテンシーとは「高い成果をあげることができる行動・思考特性」で、講座内で行なう診断を受けることによって、自らの考え方や行動傾向、社会で通用する強み(コンピテンシー)がわかります。

コンピテンシーは後天的に身につけられるもので、行動傾向を意識して生活することにより、その向上につなげることができます。

また、自分の強み、弱みを理解させることにより、就職や大学院進学など自分の将来に向けてこれから何をやるべきかを考えさせ、早い段階から学業をはじめとする大学生活の目標を設定させ、さらに1年ごとに診断を受検することにより自分の成長を確認し、
将来の夢の実現につなげさせることに有効です。

作業上のルール

□ 作業のルール

- 出来る人を優先 / できない人は後回し

- ▶ 出来る人は直に、作業を済ませて、出来ていない人のサポートをする

□ 途中でトラブルがおきてしまった人

- 基本は「後回し」

- ▶ トラブルが起きていない人を早く済ませた方が結局は早く済む

- 心配しないで

- ▶ 大丈夫、必ず追い付ける

□ PC の経験を積むには..

- 経験のある人、自信のある人 (自薦で Okay)

- ▶ 申し出てください (優先します)

- ▶ その代わりに他の人をサポートしてあげてください

- そうでない人

- ▶ 経験、自信のある人を見つけて「お友達」になろう

本日の予定

- 今日には課題はありません
- **Note-PC** の大学固有 **setup**
 - 無線 LAN の設定
 - ソフトウェアチェック
 - ▷ IT 資産管理シールの配布
- 手順
 - 最初に、**MS-Office** インストールの話
 - ▷ 以下、インストールは、各自行ってもらう
 - ▷ これと、並行して、以下の内容を行う
 - 無線 LAN のセットアップ
 - ▷ LAN が使えないと、何もできない !!
 - ソフトウェアチェック

今日やること

□ 資料の配布と回収

○ 配布

- ▶ リースシール(オレンジ色) : 任意の一枚
- ▶ IT 資産管理シール(銀色) : 171-HW-0028-YYYY / YYY は学生番号の下三桁
- ▶ (航空の方は 171-HW-0028-1159)
- ▶ シールは本体の裏の剥れない所に張る

○ 提出

- ▶ 誓約書の回収(先週未提出の方) : TA に提出

□ MS-Office の Install

○ 学生証と交換で DVD を配布します

- ▶ 判る人から順番に MS-Office をインストールしてください

□ 無線 LAN 設定

○ SSID と WEP キーの設定

□ IT 資産管理調査する

<http://trout.math.cst.nihon-u.ac.jp/~shimura/soft/SoftwareChecker.exe>

MS-Office のインストール

□ DVD の返却と貸与

○ DVD のメディアは学生証と交換になります

- ▶ 学生証を出すと DVD が受け取れる
- ▶ DVD を返すと学生証が戻って来る

□ インストール手順

○ DVD を入れる

- ▶ 自動的にインストーラが起動するので待つ
- ▶ しばらく待って出なければ、マイコンピュータから DVD を開く

○ 「いますぐインストール」を選ぶ

- ▶ インストールが始まるので、終るまで待つ

○ インストールが終わったら

- ▶ 閉じるをした後に、DVD を抜いて、返却する

□ インストール後

○ 認証する

- ▶ Network につなぎ、MS-Word を立ち上げると初回のみ聞いてくる

○ 認証を自宅ではやってはならない !!

- ▶ 必ず大学のネットワークでやる

資産管理シール

- 資産管理シールを配布する
 - 学生証をもって TA に申し出る
 - 各自、自分のパソコンに貼る
 - ▶ 自分の学生番号に対応した資産番号のシールを貼る
 - 171-HW-0028-YYYYZ (航空の方は 171-HW-0028-YYYYZ)
 - ▶ YYY は学生番号下三桁, Z はシールを見る
 - ▶ 123 の人は 171-HW-0028-123Z となる
 - 次の IT 資産管理のために番号をメモっておく

無線 LAN の設定

□ 必要な情報

- 情報センターの LAN マニュアルを参照

- ▶ SSID

講議中の OHP のみ表示

- ▶ WEP 鍵

講議中の OHP のみ表示

□ 手順

- ネットワークの「ネットワークと共有センター」
- ワイヤレスネットワークに手動で接続します

□ ネットワークに接続したら

- InternetExplorer を起動

- ▶ 最初の時は ID/PW を尋ねられる：情報センターの ID/PW

- 認証が通れば普通に利用可能 / 次の URL をお気に入りに入れる

<http://edu-gw2.math.cst.nihon-u.ac.jp/~kurino>

- 必要なファイルをダウンロード

色々な所で無線 LAN 接続

□ 無線 LAN 接続に必要なもの

○ 無線 LAN 対応の PC

▶ 例 : ThinkPad / ipad / スマート携帯 / 携帯ゲーム機

○ 無線 LAN 施設

▶ 例 : 理工学部の LAN 施設 / 自宅 / 地下鉄 / ファーストフードなど

▶ (有線の使える)自宅でも「無線 LAN ルータ」を購入 (1 万程度) すれば使えるようになる

○ 無線 LAN 施設の利用資格

▶ 例 : 学生 / 契約者 / お客さん

○ 無線 LAN の設定 (施設事に設定を行う必要がある)

▶ SSID : 施設毎に異なる (一覧はみれる)

▶ 暗号形式 : 利用資格があれば教えてもらえる

▶ 暗号情報 : 利用資格があれば教えてもらえる

学内の無線 LAN 環境

□ 情報センターのマニュアルに記載されている

○ 船橋 LAN Socket 編

<http://www.eriite.cst.nihon-u.ac.jp/internal/support/manual.php>

IT 資産管理調査

□ ソフトウェア調査ソフトのダウンロード/実行

- デスクトップにダウンロードする
 - ▶ アイコンの上で右クリックし、「管理者として実行」する
- 「報告する」をクリックする

□ Login ID/PW

- ID : student-pc
- PW : student-pc

□ PC 情報の入力

- 資産番号 : 資産管理シールの番号を入力
- メーカー : メーカー名を入れる (lenobo)
- 型番 : 型番を入れる (ThinkPad X121e)
- PC 名 : mathpc-QQQQ (QQQQ は 学籍番号)
 - ▶ 0123 の人は mathpc-0123 とする (航空の方は aeropc-0059)
- 設置場所 : 学生貸与 PC
 - ▶ 漢字変換する場合は「がくせいたいよ」と入力
 - ▶ PC は半角大文字で、空白を1文字空ける

今後

- 本日作業が終らなかった場合
 - 次回の講義(2012/04/24, 3, 4 限)までに完了する
 - ▶ 昼休みに 1211 で補講するので Note-PC を持って早めに来る
- 定期的に調査を行うので注意
 - 調査方法を覚えておいてね
- 自分でソフトウェアをインストールする場合は
 - よかったら、事前に相談してください
 - ▶ 特に「売り物」
 - ▶ フリーウェアは大丈夫
- 自宅に帰ったら
 - バックアップを作ること

連絡先

□ Web:

○ <http://edu-gw2.math.cst.nihon-u.ac.jp/~kurino>

□ E-Mail:

○ kurino@math.cst.nihon-u.ac.jp