

コンピュータ概論 A/B (竹澤先生,栗野)

-- Note-PC セットアップ --

数学科 栗野 俊一

2010/04/13 コンピュータ概

お知らせ

□ 教室変更

- 本日 **1434** で開始、後で **1211** に移動
- 来週 最初から **1211** で行う

□ 本日の予定

○ 簡単な説明

- ▶ 利根川先生からお知らせ

○ **1211** への移動 (**13:40** 開始)

○ 配布と回収

- ▶ 配布 : シール(二枚) / DVD ドライブの配布
- ▶ 回収 : 制約書

○ **Note-PC** のセットアップ

- ▶ 無線 LAN の設定
- ▶ **Office** のインストール
- ▶ IT 資産管理

講義の方針と成績

□ 講義の方針

- 部屋：1211 で行う
- 内容：講義 + PC 演習
 - ▶ 毎回 Note-PC と電源が必須
- 資料：原則 On-Line
 - ▶ 栗野の Web Page : <http://edu-gw2.math.cst.nihon-u.ac.jp/~kurino>
 - ▶ 当日の朝に公開：後日(講義中?) 修正されることもある
 - ▶ プリントは配らないので必要なものは、各自、自分でプリント
- 毎回提出課題が出る
 - ▶ 課題の提出期限は、課題が提示された講義の次の講義のある日内

□ 評価：課題 * 試験

- 課題 80% * 試験 80% = 成績 64%
- 課題は全て提出が原則 (全提出で 100%)
 - ▶ 課題毎の期限はあるが、最終期限(試験の当日の朝)までには何時でも受け取る
- 試験は、最後の講義の時間に行う
 - ▶ 持ち込みはなんでも「可」

本日の課題 (2010/04/13)

□ (課題 1)

○ IT 資産管理の結果を **e-mail** でおくりなさい

▶ 内容 : **SoftwareChecker.exe** で作られたファイルをメールで送る

▶ 形式 : 「栗野の Web Page」を参照

□ (課題 2)

○ 次の文章を **Word** で作成し、**CST Portal** で提出しなさい

▶ ファイル名 : 20100413-YYYY.docx (YYYY は学生番号)

▶ 表題 : 友人に紹介したいページ

▶ 内容 : **URL** とページのタイトル、そして、紹介する理由を **40** 文字以上

講義中のルールなど

□相談 (演習中)

- 大いにやろう / 互いに教えあおう / コピー可
 - ▶ただ、コピーだけしていると試験で点が取れない
- 得意そうな人と友達になれ
 - ▶教えると、より学習が進む
- インターネットを活用しよう
 - ▶ポータルなどで、情報交換しよう
 - ▶メールで質問もしよう

□[禁止]

- ID/PW を教えてやって、代わりにもらう事
- 講義中に話をする事 (演習中は可)
 - ▶私語厳禁 → PC でチャットしてください

今日やること

□資料の配布と回収

○配布

- ▶OHP 資料 (A4 一枚)
- ▶DVD ドライブ (一箱)
- ▶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-0008-YYYY / YYY は学生番号の下三桁 + 800
- ▶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 / 班単毎で、前に出て、TA の人とやり取りする

□MS-Office の Install

○一班に一枚の CD を配布します

- ▶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

<https://asset.cst.nihon-u.ac.jp/addtools/SoftwareChecker.exe>

MS-Office のインストール

□ 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

○ 資料をコピー

- ▶ [スタートメニュー]→[マイコンピュータ]→[Math20100413]で左ボタン
- ▶ 「日本大学工学部数学科 2010 年度コンピュータ概論」をデスクトップにコピー
- ▶ 「日本大学工学部数学科 2010 年度コンピュータ概論」を開く

○ インストーラが起動したら、「ライセンス情報を入れる」

- ▶ 「日本大学工学部数学科 2010 年度コンピュータ概論」にライセンス情報が入っている

○ 「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

- ▶ 閉じるをしたあとに、CD を抜いて次の人へ

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

□ 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
- **SSID/WEP 鍵**

▶ 「日本大学理工学部数学科 2010 年度コンピュータ概論」に情報が入っている

□ ネットワークに接続したら

- 適当な Internet Explorer を起動

▶ 最初の時は ID/PW を聞かれる：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

IT 資産管理調査

□ 資産管理シールを配布する

- 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-0008-YYYYZ

- ▶ YYY は学生番号下三桁 + 800, Z はシールを見る

- ▶ 123 の人は $123 + 800 = 923$ なので、171-HW-0008-9236 となる

□ ソフトウェア調査ソフトのダウンロード/実行

- 「報告する」をクリックする

□ 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 (Sony)

- 型番：型番を入れる (vaio-w)

- PC 名：mathpc-YYYY (YYYY は学籍番号)

- ▶ 0123 の人は mathpc-0123 とする

- 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(2010/04/20, 3, 4 限)までに完了する
 - ▶ 月曜日の午後にか、火曜日の昼休みにやるので Note-PC をもってくる
- 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

連絡先

□ Web:

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

□ E-Mail:

- kurino@math.cst.nihon-u.ac.jp

□ CST Portal:

- コンピュータ概論のフォーラム