

# 情報リテラシ(理系) ガイダンス

名古屋大学 情報基盤センター  
情報基盤ネットワーク研究部門  
嶋田 創

# 講義で学習してもらう内容(1/2)

理系で必須のレポート作成に必要な計算機スキル

- 調査: 一般的な情報検索サービス、大学図書館蔵書検索(電子論文なども含む)
- 報告(レポート): Word/Excel/PowerPointの利用
  - TeX/gnuplotのような、より論文作成に向けたツール(話だけ)
- 擬似レポート/プレゼンテーションを演習課題とします
- 「一般的な使い方」ではなくて「**理系のレポートで便利な使い方(+間違った使い方の例)**」を中心に行きます
  - 一般的な使い方は高校である程度やっている前提で行きます
  - 皆さんならば、一般的な使い方はネットでの情報検索のコツを覚えればそれほど苦労せずに自主勉強できるはず

# 講義で学習してもらう内容(2/2)

- 名大内(メディアセンター)のサービス利用について
  - メディアセンターラボの端末の使い方について
- 情報セキュリティや情報取り扱いについて
  - 情報倫理の話
  - 近年の情報セキュリティの話題
  - 近年の情報公開とプライバシーの話題
- 情報の発信: ウェブページの作成
  - 一般的なウェブページの作成、Wikiの編集
- その他、アンケートで募集するやりたい内容

# 成績評価方針

- 出席点(30%)と演習課題の提出(70%)で評価
  - 出席はNUCT(次回説明)を用いて取ります
  - 演習課題は適時出します
- 出席して演習を行うことが重要な講義ですので、**3回以上欠席した場合の成績は「欠席」**になります。
  - 正当な理由(病気や忌引など)による欠席の場合は、カウントを1/2にします
  - 正当さを示す書類(診断書など)を準備して下さい
  - 正当な理由ならば、できるだけ事前に連絡下さい

# スタッフ連絡先

## ● 教員

- 氏名/電子メール: 嶋田 創(しまだ はじめ) / shimada
- メールアドレスは、後ろに@itc.nagoya-u.ac.jpを追加
- 居室: 情報基盤センター 5F 504号室
- 出張中/会議中の除き、9:30前後～19:00前後の範囲でいます
- IB西7F 731号室の村瀬勉研学生室にいます
- 電話: 052-789-4390 (内線4390)

## ● ティーチングアシスタント(TA)

- 氏名/電子メール: 平井 健士 / hirai@
- 氏名/電子メール: 羅 天然 / tenten@
- メールアドレスは、後ろにnet.itc.nagoya-u.ac.jpを追加
- 居室: IB電子情報館 西館7F 731号室(村瀬・嶋田研究室 学生室)
- 電話: 052-747-6895(内線7814)

# 講義スケジュール(1/2)

(注) 皆さんの習熟状態を見て進行は調整します

- 4/12(火) 第1回      メディアセンター端末/サービス概要、  
情報リテラシ(前半)
- 4/19(火) 第2回      情報リテラシ(後半)、全学メール
- 4/26(火) 第3回      各種検索サービスを利用した情報検索1
- 5/3(火) **祝日**
- 5/10(火) 第4回      各種検索サービスを利用した情報検索2
- 5/17(火) 第5回      Wordによる文書作成
- 5/24(火) 第6回      Excellによるグラフ作成
- 5/31(火) 第7回      PowerPointによるプレゼン作成

# 講義スケジュール(2/2)

- 6/7(火) 第8回 図書館情報/電子論文検索
- 6/14(火) 第9回 ウェブページによる情報発信1
- 6/21(火) 第10回 ウェブページによる情報発信2
- 6/28(火) 第11回 模擬レポート/プレゼン作成演習1
- 7/5(火) 第12回 模擬レポート/プレゼン作成演習2
- 7/12(火) 第13回 アンケートからピックアップ内容1
- 7/19(火) 第14回 アンケートからピックアップ内容2

# 講義情報

- 講義ページ
  - [http://www.net.itc.nagoya-u.ac.jp/~shimada/info\\_literacy2016/](http://www.net.itc.nagoya-u.ac.jp/~shimada/info_literacy2016/)
  - 講義資料は紙でも配布しますが、タブレット端末を持っていれば講義ページで配布するPDFも便利です
    - 全学無線LANサービスNUWNETを使って接続してダウンロード
- NUCTも利用しますが、講義資料は講義ページに置きます
  - 講義ページの方は認証無しで資料にアクセスできて便利なので
  - NUCT: Nagoya University Course Tools
    - 教員/学生用の教育学習支援ツール(資料配布、小テスト実施、レポート管理、など)
    - <https://ct.nagoya-u.ac.jp/>
- 出席や演習レポートはこちらで管理します