

# 情報処理応用

～ 教養教育科目 ～

担当：宮原 一弘

(総合生命理学部 / 理学研究科)

# 対象学部・学年

医学部，芸術工学部，総合生命理学部を除くすべての学部

情報処理基礎 }  
 情報処理応用 } いずれかを修得  
 (2単位)

## 情報科目

授業科目	配当年次	開講期	単位数	医	薬	経済	人社	芸工	看護	理	備考
* 情報・統計処理	1	前	2	●							
* 情報処理基礎	1	前後	2		○	○	○	●	○	●	履修クラスにより前期または後期
情報処理応用	1	前後	2	自	○	○	○		○	●	
* 情報処理	1	後	2					●			
* 情報検索基礎	1	前	2					●			

履修要項 2020, 2019, 2018年版 p.23  
2017年版 p.24

※ 上記両方修得した場合の扱いは個別に確認

# 授業の目的・目標

## (1) ネットワークリテラシー

- インフラとしてのネットワーク
- ネットワーク社会の特性

⇒ ネットワーク社会を上手に生きるために

## (2) デジタルリテラシー・情報活用能力

- 必要な情報を探し出す
- 情報を加工し、新たな情報を創出する

⇒ 自らの知識・考えを他人に伝達する能力

# 学修到達目標

- (1) ネットワークシステムの技術的理解と適切な利用法の習得
- (2) 知識 / 情報をコンピュータを用いて表現し、他者へ伝達する能力の習得
- (3) ネットワーク社会への参画態度の育成

# 授業計画

- (1) 本学における情報環境
- (2) ネットワークリテラシー
- (3) インターネット
- (4) 電子メール
- (5) World-Wide Web
- (6) Webページ作成？
- (7) ネットワークセキュリティとプライバシー
- (8) 電子文書作成
- (9) プレゼンテーション

# 成績評価方法

(1) 課題、小テスト

 30%

(2) 最終課題

 50%

(3) 授業への参加度

 20%

(定期試験は行わない)

# 資料などの提供手段

## ■ 当面の間

<https://www.nsc.nagoya-cu.ac.jp/~miya/c12020/ouyou.html>



# Microsoft Teams



## の利用を検討

情報処理応用 (2019年度・前期) x +

https://www.nsc.nagoya-cu.ac.jp/~miya/c12020/ouyou.html

### 情報処理応用 (2020年度)

教養教育科目  
金曜・3時限  
教室：6号館 (総合情報センター) 202  
担当：高原 一弘 (総合生命理学部 / 大学院理学研究科 / 高等教育院)

#### お知らせ

ありません。

#### 第1回 授業の概要と目的

- 授業の概要と目的
  - ネットワークリテラシー
  - 情報活用能力
- 本学における情報環境
  - アカウント
  - パスワード
  - ドライブ
  - Office 365 クラウド
  - プリンタの利用
- 課題1

#### 第2回 ネットワークリテラシー / 電子メール

- ネットリテラシー
- 電子メールの使い方
  - Office 365メール

このページは高原一弘@名古屋市立大学が作成しました。  
Copyright © 2020

# 課題1

情報処理応用 (2020/04/24) × +

← → ↻ 🏠 ☆ 🔒 https://www.nsc.nagoya-cu.ac.jp/~miya/cl2020/kadai/ouy20200424.html 🔍 検索 ☰

**2020.04.21 14:50 更新**

## 課題 : 電子メールの設定とメールの送信

総合情報センターから与えられた電子メールアカウントを利用できる状態にしてください。配布されている冊子「SYSTEM GUIDE 2020」p.15-18や、本サイトの資料を参考として、必ず自身で動作確認を行うこと。

※ 動作確認は、自分自身にメールを送信する、自分の持つ別のメールアカウント（ケータイアドレス等）との送受信をするなどで行う。

続いて、本講義「情報処理応用」を履修する意思を、上記のアカウントからメールで宮原まで送ってください。おおげさな意思表示でなくて結構です。他に自己紹介など、なんでも書いていただいて結構です。

なお、いただいたメールの一部を授業の題材としてスクリーンに提示することがあります。

宛先アドレスは、 **miya@ed.nagoya-cu.ac.jp**

期限は 5/1（金）午前中までとします。

なお、この課題の目的は、電子メールの利用環境に関して理解すること、きちんとした電子メールを送れるようになることですが、詳細については第2回の授業で説明を行います。

---

[戻る](#)

このページは宮原一弘@名古屋市立大学が作成しました。  
Copyright © 2020



# 連絡先

👉 宮原 一弘 (みやはら かずひろ)

電子メール: [miya@nsc.nagoya-cu.ac.jp](mailto:miya@nsc.nagoya-cu.ac.jp)

居室: 4号館 4階 (図中④)

電話: 052-872-5150

オフィスアワー: 火曜日 12:30~13:30

