

# ソフトウェア概論 A/B

-- 追加説明 --

数学科 栗野 俊一 / 渡辺 俊一

2020/01/17 ソフトウェア概

# 伝言

---

## 私語は慎むように !!

- 出席パスワード : 20200117
- 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>
- VNC Server Address : VNCSERVER
  - Password : VNCPASS
- 廊下側の一列は遅刻者専用です(早く来た人は座らない)
- 講義開始前に済ませておく事
  - PC の電源を入れておく
  - ネットワークに接続しておく
  - 今日の資料に目を通しておく
- 講義前の注意
  - 講義前は、栗野は準備で忙しいので TA を捕まえてください
- やる気のある方へ

# 今後の予定

---

## □ 今後の予定(後ろから)

○ 2020/01/24 (講義最終日)

▶ 試験を行う

○ 2020/01/17 (本日/本来は休校)

▶ CTITLE : 3 限 (13:20-15:00) S-1313 (数学科演習室)

# 前回(2020/01/10)の内容

---

- 前回(2020/01/10)の内容
  - 模擬試験

# 本日(2020/01/17)の予定

---

- 本日(2020/01/17)の予定
  - 追加説明
- 本日の目標
  - 追加説明
  - 試験に関する質問

# 今週 (2020/01/17) の課題

---

## □ 今週 (2020/01/17) の課題

- 模擬試験の結果を提出する

  - ▶ 複数ファイルの提出になるので、注意

## □ ※

- ファイル形式は、いずれもテキストファイル(C 言語プログラムファイル)

# 先週 (2020/01/10) の課題

---

## □ 先週 (2020/01/10) の課題

- 模擬試験の結果を提出する

- ▶ 複数ファイルの提出になるので、注意

## □ ※

- ファイル形式は、いずれもテキストファイル(C 言語プログラムファイル)

# 追加説明

---

## □ 追加説明

### ○ エラー処理 <\*2>

▷ 標準エラーと exit

### ○ 共用体

▷ union

### ○ do - while

### ○ 色々な型

▷ float, unsigned, short, long

▷ 型の昇格

### ○ 動的なデータ構造

▷ 整数型 queue の実装

### ○ printf の謎