

# コンピュータ概論 A/B

-- 模擬試験 --

数学科 栗野 俊一

(協力: 伊藤先生, TA: 鈴木大智 君 [院生 2 年])

講義内容の静止画・動画での撮影、及び SNS 等への転載を固く  
禁じます

2021/07/19 コンピュータ概

# 今後の予定(後ろから)

---

コンピュータ概論 A/B (2021/07/19)

# 今後の予定(後ろから)

講義内容の静止画・動画での撮影、及び SNS 等への転載を固く禁じます

# 今後の予定(後ろから)

---

## □ 2021/04/26 [次週] 講議最終日

- コンピュータ概論 A の試験を行います（試験時間は、85 分）
  - ▷ 試験開始 30 分後に出席を取ります
- 時間内に結果を **CST Portal** に提出してください
  - ▷ ギリギリに提出しようとするとサーバーが対応できない可能性あり
- 次週もハイブリッド講義（教室でも自宅でもどちらでも OK）
  - ▷ 講義時間内に講義を受けてください（1限 09:00 ~ 10:30 / 2限 10:40 ~ 12:10）

## □ 試験の形式

- 各自、自分の番号のついたファイルに入った問題をダウンロード
  - ▷ ファイル内に個々に問題が入っているので、それを見て解く
  - ▷ 問題は、各自異なる（ので答も異なる）/ 回答は、ファイルの形で、ポータルに upload する

## □ 質問

- 教室の口頭 / zoom のチャット
- 問題が「変」と思ったら、チャットで発言してください

# 前回(2021/07/12)のまとめ

---

コンピュータ概論 A/B (2021/07/19)

# 前回(2021/07/12)のまとめ

講義内容の静止画・動画での撮影、及び SNS 等への転載を固く禁じます

# 前回(2021/07/12)の内容：Excel の基本

---

## □ 講議内容

### ○ 講義

▷ 表 / Excel の基本

### ○ 実習

▷ [演習 1] Excel で表を作成する

▷ [演習 2] 他のセルの参照

# 本日の予定

---

コンピュータ概論 A/B (2021/07/19)

## 本日の予定

講義内容の静止画・動画での撮影、及び SNS 等への転載を固く禁じます

# 本日(2021/07/19)の予定

---

- 本日(2021/07/19)の内容
  - 模擬試験を行います

# 本日の課題

---

コンピュータ概論 A/B (2021/07/19)

## 本日の課題

講義内容の静止画・動画での撮影、及び SNS 等への転載を固く禁じます

# 本日の課題 (2021/07/19)

---

- 出席パスワード : 20210719

dnldnl

- 先週 (2021/07/12) の課題

- 次のファイルを MS-Excel で作成して CST Portal に提出してください

- ▷ ファイル名 : 20210712-QQQQ.xlsx (QQQQ は学生番号)

- ▷ 内容 : Excel の表 (基本)

- 詳しくは、配布した sample-20210712.xlsx の内容を参照

- ▷ 課題はこの中に埋め込んである

- ▷ ファイル名を変更して課題の結果を入れ、それを提出

dnldnl

- 今週 (2021/07/19) 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

- 課題としては、「一つでもファイルの提出があれば良い」といする

# 試験の開始

---

コンピュータ概論 A/B (2021/07/19)

## 試験の開始

講義内容の静止画・動画での撮影、及び SNS 等への転載を固く禁じます

# 試験の開始

---

## □ 試験の開始手順

- 問題ファイル (QQQQ.zip) を Web よりダウンロード
  - ▷ QQQQ は自分の学籍番号 (今回は 20210719-9999.zip)
- 問題ファイルを展開 (展開先はどこでも OK)
- question フォルダに回答/問題ファイルがある
  - ▷ 解答ファイル : QQQQ-a.txt
  - ▷ 問題ファイル : q で始まるファイル(色々ある)
- q.txt をサクラエディタで開いて読む
  - ▷ 問題の詳しい内容は、更に別のファイルに書いてある
  - ▷ それぞれの問題を解き、解答する

# 解答の提出

---

## □ 問題の解答の提出形式は次の二通り

- q.00, q.02 の解答 : 一問毎にそれぞれ一つファイルを解答として提出
  - ▷ それぞれ、QQQQ-a00.txt, QQQQ-a02.html として提出
- それ以外の解答 : QQQQ-a.txt にまとめて書きこむ
  - ▷ QQQQ-a.txt に答を記入し、提出
  - ▷ 基本は PC の表示をコピー・ペーストして欲しい
  - ▷ 英数字や、半角で入力できる記号は、半角で入力する
  - ▷ 逆に半角カナは利用しない
- 最大 3 つのファイルを CST Portal に提出する
  - ▷ できた分だけ提出すればよい(提出されている分だけ採点対象になる)
  - ▷ QQQQ-a.txt も解けた答だけ記入すればよい(全て記入しなくてもよい)
- 時間内に提出しないと提出できなくなる !!

## □ 試験の出欠 : 次の「何れか」で「出席扱い」になる

- 試験開始 30 分にチャットでの出席を取るので、それに答える
- 試験開始 30 分に出席表を配るので、それに記入して提出する
- CST Potal に、一つでもファイルが提出できている

# 模擬試験と本番の違い

項目	模擬テスト	本番
開始時間	既に参照可能	試験開始時間
提出期間	時間内 (後に翌週まで延長)	時間内 (時間切替)
問題	全員共通	各人異別
問題ファイル	20210719-9999.zip	20210726-QQQQQ.zip
回答ファイル	9999-a.txt の名前を変更	QQQQ-a.txt
質問	可能 (相談する最後の機会)	不可 (問題の不偏)
PC 対応	可能 (相談する最後の機会)	不可 (一切)

# 本日の目標

---

## □ 本日の目標

### ○ 本番の試験に備える

- ▷ 環境は大丈夫か？( Note-PC / Soft / Network .. )
- ▷ 課題は解けるか？( 模擬試験の問題 / 過去の課題 .. )

### ○ PC の「ヘルス証明」

- ▷ プロblemが解っている人：申し出る
  - ▷ プロblemのない人：課題を提出する / 今週迄は「健康だった」という事
- 「ヘルス証明」ができている人は、来週トラブルがあっても配慮する
- ▷ 上記の両方ができていない人は、来週、PC プロblemがあっても配慮しない
  - ▷ cf. ド＝モルガン

### ○ ポイント

- ▷ 「資料を見ながら、作業ができる」ようにする事

## □ 試験日について

### ○ 体の容態が悪いならば、無理為ず、メールして休む

- ▷ 試験日は、相談して、翌週以降にやりましょう..

# 試験 FAQ

---

コンピュータ概論 A/B (2021/07/19)

## 試験 FAQ

講義内容の静止画・動画での撮影、及び SNS 等への転載を固く禁じます

# 試験 FAQ

---

## □ FAQ って何ですか？

- FAQ (Frequently Asked Questions) とは「頻繁に尋ねられる質問」の事
  - ▷ よく聞かれる質問と回答のリスト(質問する前に参照する事)
  - ▷ 質問すると「ググれ」とか「FAQ を見ろ」と良く言われますが、素直にそうしましょう..

## □ 試験の FAQ はどこにありますか？

- この OHP の場所にのせます / あと、チャットでも流します

## □ 試験の FAQ は何時更新されますか？

- 随時です。試験中に質問されると、その時に、回答と一緒に更新されます

## □ FAQ にある質問をしてはいけないのですか？

- いいえ、そんな事はありませんが、ただ、「FAQ を見ろ」と言われる可能性はあります
  - ▷ だから、最初に FAQ を見た方が、結局、早くなる可能性もあるって事です

## □ FAQ の回答では、良く解らないのですが.. ?

- その場合は、質問の時に、「FAQ をみたけど、○○の所が解らない」と質問してください
  - ▷ 「FAQ を見た事」、「解らない事が『○○の所』と明確に言える」の二つが重要です

# 試験 FAQ (1)

---

## □ 全体

○ Q. 9999-a.txt の名前の変更ができません / 9999-a.txt の内容が変更できません

▷ A. zip ファイルは「全て展開」してください。展開していないファイルは変更できません

○ Q. 提出するファイルは？

▷ A. 3つありますが、答えられる物だけを提出してください

○ Q. 提出するファイルの名前は？

▷ A. 自分の学籍番号を含むように名前を変更してください

# 試験 FAQ (2)

---

## □ q01

○ Q. 読みが複数見付かったのですが.. ?

▷ A. どれか一つで結構です。

## □ q02

○ Q. 開くと、文字化けするのですが.. ?

▷ A. google chrome なら文字化けしません。

▷ あるいは、サクラエディタで、文字コードを sjis にすれば大丈夫です

## □ q03

○ Q. q03.pdf を開く事ができません ..

▷ A. 問題 q.txt を良く読んで下さい

## □ q04

○ Q. sample-20210607.mm って ?

▷ A. 過去(2021/06/07)の資料を確認してください。

○ Q. どうやってこれを開くのですか ?

▷ A. 過去(2021/06/07)の資料を確認してください。

○ Q. 「兄(弟)」って ?

▷ A. 「兄(弟)」は、「兄弟(同じ親を持つノード)」の「上(下)」または「左(右)」のノードです。

# 試験 FAQ (4)

---

## □ q08

○ Q. q08 は何をすればよいのですか？

▷ A. q08.txt に問題が書いてあります

## □ q09

○ Q. 同じ試験を受けている人って？

▷ A. いま、試験を受けている人です

○ Q. NuAppsG の id って何ですか？

▷ A. 大学から貸与されているメールアドレスの「@」の前の部分です

▷ 例えば、「cszz219999@g.nihon-u.ac.jp」なら「cszz21999」です

○ Q. 相手にも自分の NuAppsG の id を答えてもらうにはどうすればよいですか？

▷ A. 試験中にチャットやメール等で交渉してください(事前に取り決めてよいでしょう..)

○ Q. 自分が、相手の id を書いたのに相手が書かなかつたらどうなりますか？

▷ A. その id のみ無効になります。有効な id が 3 ~ 6 個なら OK です

○ Q. 回答欄に 3 ~ 6 個以外の個数を記入したらどうなりますか？

▷ A. 回答欄に 3 ~ 6 個以外の記入があった場合は無条件にバツにします

おしまい

---

コンピュータ概論 A/B (2021/07/19)

おしまい

講義内容の静止画・動画での撮影、及び SNS 等への転載を固く禁じます