

コンピュータ概論 A/B

-- 後期試験 --

数学科 栗野 俊一 (TA: 北野拓也 [院生 2 年])

2017/01/24 コンピュータ概

伝言

私語は慎むように !!

□ 担任からの連絡

○ 学生証での出席は済ませましたか？

▶ 入口の脇の出席装置に学生証を翳す

□ 席は自由です

○ できるだけ前に詰めよう

□ 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>

□ 講議アンケートお願いします (試験と一緒に済ませてください)

○ 回答期間：*本日中*

後期試験

□ 試験

○ 時間（85分：提出時間を含む）

▶ 3限：13:25～14:50

▶ 4限：15:05～16:30

○ 本日のページから、問題のファイルをダウンロードしてください

▶ ファイル名は 1234.zip の様に「学生番号」+「.zip」になっています

<http://edu-gw2.math.cst.nihon-u.ac.jp/~kurino/2016/comp/20170124/20170124.html>

○ 提出は、CST Portal で行います

▶ 何度でもやり直し／追加ができるので、できたらすぐに提出する

▶ 時間内に提出しないと、採点の対象にはなりません

○ 持ち込み

▶ なんでも「可」です

○ 禁止

▶ 私語は厳禁です

▶ PC の音も Off にするか、イヤホンを付けてください（音洩れも厳禁）

試験 FAQ

□ 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、skype 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、単に「FAQ を見ろ」とい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 の回答では良くわからないのですが..？

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

試験 FAQ (2)

□ 試験 FAQ (2)

○ どう考えても問題が変だとしか..

- ▶ そうゆう場合は、回答の所に「問題が変」と回答してください
- ▶ こちらで調べた上で、本当に変なら、無条件に正答扱いにします
- ▶ もちろん、問題が間違っていなければ不正解扱いですが..

○ もう全部できてしまったのですが..

- ▶ CST Portal に提出したら、出席票を提出して静かに退出してください
- ▶ 出席票は手を挙げて頂ければ、回収に参ります(回っている時に手渡し OK)。
- ▶ 試験中の他の人の邪魔にならないように静かに退出してください。

○ **answer** の中身が空ですけど気にしなくてもいいのですか？

- ▶ はい、すみません。「気にしない」で正解です。
- ▶ 削除する予定だったのですが、他の所を直すのが面倒だったので、空にしました。

試験 FAQ (3)

□ 試験 FAQ (3)

○ q.02 を解くために、q02.pdf を探したのですが、見付かりません

▶ すみません、こちらのミスだと考えられます

▶ 答案ファイル(QQQQ-a.txt)の解答部分に「ファイルがありません」と解答してください。正答扱いにします。

○ CST Portal に提出する時には、三つの内、どこに何を提出するのですか？

▶ どこにでも、好きなものを提出してください(区別されません)

▶ ただし、一箇所には、4 つまでしかファイルが提出できない事に注意してください

○ q.13 で、答が小数点第三位まで表示されないのだけど？

▶ 表示されない場合は、そのままの結果をコピー・ペーストしてください

○ q.13 で、小数点 4 位は、四捨五入？

▶ はい、それでも構いませんし、切り捨てでも、切り上げでも結構です。

▶ 小数点 3 位の数は、プラスマイナス1程度の誤差はあっても、正答扱いにします。

試験 FAQ (4)

□ 試験 FAQ (4)

○ 出席票は、ボールペン書き？

▶ 鉛筆でも OK です。学生番号がはっきりと読めるようにしてください

○ QQQQ-a.txt を保存しようとしたら、「何か混在している Yes/No」と尋かれた

▶ どちらを選んでも問題ありませんが、基本は、「Yes(はい)」と教えてください

○ q.04 を解くために、q04.* を探したのですが、見付かりません

▶ q.04.* はありません。q.txt を良く読んでください

○ q.11 で、指定された数列が振動(発散)して、収束しません

▶ 失題ですね。すみません。「発散する」と解答してください。正答扱いします。

試験 FAQ (5)

□ 試験 FAQ (5)

○Q. q.00 で、「千の位」って、1000 桁目？

▶A. いいえ、「千の位」は、下から 4 桁目です。

○Q. 課題の提出って何時まで？ (CST Portal には 2 月末になっているけど..)

▶A. 本当は、今日の午前中までと伝えてありますが、今週中(1 月 一杯)迄、大丈夫

▶でも、それ以後は認められない:採点期日の問題があるので、無理。

試験 FAQ (6)

□ 試験 FAQ (6)

○Q. q.11 で、数列の定義式内の分子が 9999 になっていますが、学籍番号にかえなくてもよいのですか？

▶A. はい。そのまま 9999 で解いてください。

○Q. q12.html の「四つの項目」というのは、「中身が四つ」という事と？

▶A. はい、個々の項目の中身は、1行でも、100行でもかまいません。

▶ポイントは、「模擬テスト」の時は、「三つの項目」だったので、「それに一つ増やした」という事です。

試験 FAQ (7)

□ 試験 FAQ (7)

○ Q. q.11 の問題を、Excel で解こうとしたら、1.1E07 等のように、数値の中に「E」が現れるのですが ???

▶ A. この「E」は、「科学記数法で表記されている」事を意味しています。(参考 <http://oshiete.goo.ne.jp/qa/2601854.html> , <http://aoki2.si.gunma-u.ac.jp/Hanasi/StatTalk/fudoushousuu.html>)
ので、問題ありません。

○ Q. q.16 で、PowerPoint に埋め込む式は、積分前の関数ですか？それとも、積分後の関数でしょうか？

▶ A. 積分前の関数です。(ただし、積分後の関数を書いてあって、正答にします)。

試験 FAQ (8)

□ 試験 FAQ (8)

○Q. 解答用紙 QQQQ-a.txt 内で、q.15 なし, q.16, q.17 となっておりますが、
問題用紙は、q.15, q.16 があります

- ▶ A. 申し分けありません、こちらのミスです。
- ▶ 問題用紙に併せてください。
- ▶ q.15, q.16 に対応したファイルを提出してください

おわったら

- おわったら
 - ファイルを提出して終了です
- 出席票は前に出してもよし、手渡しも可