

ソフトウェア概論 A/B

-- 総まとめ/模擬試験 --

数学科 栗野 俊一

2013/01/11 ソフトウェア概

伝言

私語は慎むように !!

- 次回(2013/01/18)は試験を行います
 - 試験が終わるまで Windows Update はしないようにしよう
- 教室に入ったら
 - 直に Note-PC の電源を入れておく
 - ▷ Network に接続し、当日の資料に目を通す
 - ▷ skype に Login する
- やる気のある方へ
 - 今日の資料は、すでに上っています
 - ▷ どんどん、先に進んでかまいません

前回(2012/12/21)の復習

- 講義

- ブロック崩しゲームのプログラムの拡張方法

- 実習

- ブロック崩しゲームのプログラムの拡張

お知らせ

- 本日の予定
 - 後期のまとめ
 - 模擬試験
- 本日の目標
 - 模擬試験の結果を提出する

本日の課題 (2013/01/11)

□ 本日 (2013/01/11) の課題

- 9999.zip をダウンロードして展開してください
- 問題は question/q??.txt にあります
- 答は answer/a.txt と C 言語のプログラムになります。
 - ▷ qqqq-a.txt : q.11 ~ q.14 の解答
 - ▷ qqqq-00.c ~ qqqq-10.c : q.00 ~ q.10 の解答
- 模擬試験の結果を提出する

□ 前回 (2012/12/21) の課題

- ファイル名 : 20130111-1-QQQQ.c (QQQQ は学生番号)
- 内容 : 自分なりのプログラムの拡張
- ファイル形式 : テキストファイル(C 言語プログラムファイル)

ファイルの入手とインストール

□ ファイルのダウンロード

- 次の本日 (2013/01/11) のページからファイルをダウンロードする

<http://edu-gw2.math.cst.nihon-u.ac.jp/~kurino/2012/soft/20121221/20121221.html>

- ダウンロードするファイル

▶ 9999.zip : 展開し「c:\usr\c」に保存する

次回の予定

□ 次回(2013/01/18)は試験を行います

○ 試験時間は、170 分

▶ 09:10 ~ 12:00 (09:30 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サーバーが対応できない可能性あり

□ 試験の形式

○ 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

○ 持ち込み

▶ Note-PC を含め、なんでも可 (もう一台の PC / 本 / ノート..)

○ 禁止事項

▶ 音を出しては駄目 (会話不可 / 携帯電話不可 / チャット可) / 物の貸し借りは駄目

□ 質問

○ 問題が「変」と思ったら、手を挙げてください

総復習

- 2012/11/09 の OHP を参照