

コンピュータ概論 A/B

-- 仮想化/VMware Player(前承) --

数学科 栗野 俊一 (TA: 浜津 翔 [院生 2 年])

2014/10/21 コンピュータ概

伝言

私語は慎むように !!

□ 席は自由です (出席パスワード : 20141021)

- できるだけ前に詰めよう

- 教室にきたら直ぐにやる事

 - ▶ PC の電源 On / ネットワーク接続 / Web を参照する / skype を起動する

□ 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>

□ 補習

- 2014/10/27(来週の月曜日) の 2 限目に「補習」を行います

 - ▶ 場所 : 1214 (この部屋の前) / 時間 : 2 限 / 内容 : 質問等.. / 対象 : 希望者

□ Local Server

 - ▶ 10.9.209.128 (VNC) : 画面の操作を見ることができます (PW : vnc-2014)

 - ▶ 10.9.209.188 (Web) : 普段のサーバより速いはず

□ 担任連絡

- 後期の「履修確認」を行う事 : 修正の最終期日は**23 日(木)**明後日 !!

前回(2014/10/14)の内容 (1)

□ 前回(2014/10/14)の内容

○ TrueCrypt : ファイルの「暗号化を行う」ためのツール

- ▶ ファイルを暗号化して入れる「箱(暗号化ボリューム)」が作れる

○ 暗号化ボリューム

- ▶ 普段は内容が暗号化されている(内容は参照も変更もできない)
- ▶ 「マウント」すると、「内容の確認・変更」が可能
- ▶ マウントには、パスワードが必要(パスワードによって保護)
- ▶ 「アンマウント」すると、再び、保護される

○ Kleopatra vs TrueCrypt (一方だけでも良い)

- ▶ Kleopatra : 公開鍵暗号 / 一時的な暗号化 / 通信目的 (封筒)
- ▶ TrueCrypt : 共通鍵暗号 / 長期的な暗号化 / 保存目的 (金庫)

本日(2014/10/21)の予定

- 本日(2014/10/21)の予定
 - 仮想化と仮想計算機 (Virtual Machine)
- 実習
 - [実習 0] 前回の VMWare の実習

本日の課題 (2014/10/21)

□ 前回 (2014/10/14) の課題

○ TrueCrypt のボリュームを作成し、CST Portal から提出

- ▶ 表題 : TrueCrypt のボリュームファイルの提出
- ▶ ファイル名 : 20141007-XXXX.tc (XXXX は学生番号)
- ▶ 詳しくは、配布した sample-20141007.tc の内容を参照
- ▶ [注意] この課題は、(2014/10/07) を、前回(2014/10/14) にした

□ 今回 (2014/10/21) の課題

○なし

仮想化

- 仮想化

- 先週(2014/10/21) の資料を利用する