

中間レポートについて

胡 振江

東京大学 計数工学科

2008年12月8日

Copyright © 2008 Zhenjiang Hu, All Right Reserved.

- 教科書 4.2 節「可変長の算術演算」をよく読んで理解した上で、練習問題 4.2.1～4.2.14 から 10 問を選んで解け。

(参考のため、Haskell のソースを講義のページにおいてあります。)

- 提出の締切：2008 年 12 月 22 日（月）
- 提出先：工 6 号館 胡のメールボックス
- 注意事項：氏名， 学生証番号を記入すること
- 成績：全体の 30%.