言語情報プログラミング演習(その3)

2 units 3rd-year(1st semester)

Motohiro Ishida · Associate Professor / Department of Civil and Environmental Studies

Target〉 高度なプログラミング技法について学ぶ.

Outline〉応用プログラミング入門.

Keyword text processing, programming

Fundamental Lecture〉"言語情報プログラミング演習 (その 1)"(1.0), "文化情報研究 (その 2)"(1.0)

Notice〉 た欠席する と,後の内容が分らなくなってしまうので注意してください. なお,受講者が少数の場合,Mac OS X を使う 可能性があります.

Goal) プログラミング言語に関する知識,技能を身につける.

Schedule>

- 1. オリエンテーション, コンピュータでできること
- 2. プログラミングとは何をすることか
- 3. プログラミング言語のいろいろ
- 4. 最初のトライアル
- 5. プログラミングすることとはデザインなり
- 6. それには基礎的な知識の習得は不可欠, 基礎練習その1
- 7. 基礎練習その 2
- 8. 基礎練習その3
- 9. 基礎練習その4
- 10. コンピュータで人間の言語を扱うために知るべきこと
- 11. 基礎練習その 5
- 12. 基礎練習その 6
- 13. 応用編その1, しごとの流れを考える
- 14. 応用編その 2, まねをするのも悪くない
- 15. 応用編その3、高度なプログラムに挑戦
- 16. まとめ

Evaluation Criteria) 毎回の課題提出と期末試験

Re-evaluation〉未定

Textbook〉 資料を配布する.

Reference〉プログラミングに関連するものを適宜指示します.

Contents http://cms.db.tokushima-u.ac.jp/cgi-bin/toURL?EID=218571

Contact>

⇒ Ishida (ishida-m@ias.tokushima-u.ac.jp) MaiL