

EPNetFaN 2004/02/13 座学編資料

愛しの Emacs その2

佐々木 洋平

地球流体力学(林・小高)研究室 博士課程 1 年

uwabami@ep.sci.hokudai.ac.jp

2004/02/13

本日の御品書

- 始めに
- 本日の座学の元ネタ達
- Mew 3.x, Mew 4.x のススメ
 - ★ newsを読む, mhc, spam-filter, emacs-w3m, mew-shimbun
- 日記のススメ
 - ★ ndiary の紹介
- 快適メモ生活
 - ★ Changelog-memo
 - ★ howm

始めに

● 現在の環境

- ★ OS: Windows XP Home Edition
- ★ Emacs: [Meadow2](#) (Cygwin で compile)
 - * Meadow2 は Emacs21 ベース
 - * 最近 pre1 が出たのでまだ不安定(? Emacs の所為じゃねーよなあ.)
 - * ここ一年使ってみて, とくに困った事は無い 十分使える.
 - * ちなみに, Netinstall も可能(dselect みたいなー)

● お断り

- ★ Meadow2 独特 (Emacs21 独特) の作法もあるかもしれません.
- ★ 毎度毎度の無保証・無責任です.
- ★ もっと良い方法があったら教えて下さい.

本日の座学の元ネタ達

- Mew3.x のススメ
 - ★ [Mew](#)
 - ★ [mhc](#)
 - ★ [emacs-w3m](#)
 - ★ [bsfilter](#)
- 快適メモ生活
 - ★ [Changelog-memo](#)
 - ★ [howm](#)
- 日記のススメ.
 - ★ [ndiary](#)
- 全般的に: [Meadow memo](#)

Mew3.x, Mew4.x のススメ(1)

- Mew: 皆さん御存知の MUA.
 - ★ 現在の安定版: Mew3.3
 - ★ 現在の開発版: Mew4.062
 - * どちらも Windows バイナリ有.
 - * ソースは CVS での取得も可能
- 3.x の良い所
 - ★ IMAP, NNTP に対応 (News も読める!!)
 - ★ POP, IMAP, NNTP において SSH, SSL による認証が可能に
 - ★ セキュリティ問題も大幅に修正.
- 専攻の Mew は 2.2 (woody のパッケージが古いんです.)
 - ★ 手元の計算機でメールを読む or home 領域に install(?)
 - ★ ソースを展開 configure make make install で ok.

Mew3.x, Mew4.x のススメ (2)

- News が読めます (News サーバに貢献!!)

- ★ 設定: 以下の行を追加しましょう.

```
(setq mew-nntp-server "news.ep.sci.hokudai.ac.jp")
```

- ★ 使い方: フォルダ移動(g) で, -rotty.misc とか.

- ★ 投稿も簡単 (メール書くのと同じ!!)

- ★ but 「Distribution: local」が付かないねえ対策.

```
(setq mew-header-alist '(("Distribution:" . "local")))
```

Mew3.x, Mew4.x のススメ (3)

- [mhc](#): 殆どの予定をメールで受け取る人向けのスケジューラ.
 - ★ [画面例 1](#), [画面例 2](#)
 - ★ Mew, Wanderlust, Gnus, gnus に対応
 - ★ 専攻サーバにも debian パッケージが install されています.
 - ★ 設定 `mail:/usr/share/doc/mhc/00usage.jis.gz` 参照.
- [emcas-w3m](#) で 快適(?) に Web ブラウズ可能.
 - ★ [動作例のアニメーション](#)
 - ★ CSS には対応してません. 演者はテキストサイト以外読まないなので問題無し.
- Web 上の新聞を読む...[mew-shimbun](#)
 - ★ asahi.com やら何やら. slashdot.japan なんかも読めます.
 - ★ 2ch も読めたり (navi2ch あるから読まんけど.)

Mew3.x, Mew4.x のススメ: 番外編, spam filter

- [bsfilter](#): spam filter です. mew の fron-end があるので使用中.
 - ★ 導入は上記サイトを参照.
 - ★ 誤爆(マトモなメールを spam と認識)は今の所無し.
 - ★ 使用例1: .qmail で配送時に spam を撃墜(bsfilter の元々の使い方).
 - ★ 使用例2: mew で mail を読んだ段階で撃墜(こっちの方が設定は楽).
- [spamfilter.el](#): elisp のみで実装されているのが特徴.
 - ★ 導入は上記サイトを参照.
 - ★ Wanderlast, Mew に対応しているらしい,
 - ★ が, Mew だと操作キーがかぶるので使いづらい.
- 他にも, [SpamAssassin](#) とか, [scbayes](#) とか...

Web 日記のススメ: 番外編

- [ndiary](#): Ruby で書かれた日記作成支援プログラム
 - ★ rd で良いじゃん, という意見もある (が出力が文法的に変なので...)
 - ★ ruby で書かれている + スクリプトがとても見易い=修正が容易
 - ★ plugin や filter も作りやすい.
 - ★ 導入や設定については[Meadow memo](#)を参考に.