

某ジョークソフトの噺

さとう @lilo
2012年8月4日

(発表後、加筆訂正しました)

まずはこれを。

- 頭金もヒロポンを推進する時怪しいみたい
いっすね。
- カレーだって救いよーがないでしょう。
朝日新聞は閑古鳥には関係ないんだもん
ね。
- 土管だけが思わず霊園とは違うとゆーこ
とでアドレナリンを切り刻むし、たまに
死んでいるのです

その名は...

- 難解バカボン

自動作文 難解バカボン

[人気順] - [新着順](#) - [名前順](#) 9本中1 ~ 9本を表示しています。

FREE フリーソフト | **SHARE** シェアウェア | **PRODUCT** 製品 | **SAMPLE** サンプル | **OTHER** その他
NEW 新着ソフト | **EDITL** 特に人気の高いソフト | 《レビュー》リンク先にレビュー記事があります

- [難解バカボン 1.60](#) **FREE**
自動作文 (95.12.22公開 31K)
- [ヨブ・トリューニヒトの演説](#) **FREE**
ヨブ・トリューニヒトの演説 (95.12.22公開 4K)
- [セラムン辞書](#) **FREE**
セラムン辞書 (95.12.22公開 5K)
- [難解バカボン辞書【恐怖の理数系編】1](#) **FREE**
理数系文章の恐怖に打ち震えましょう (02.06.07公開 4K)
- [水野亜美の日記](#) **FREE**
水野亜美の日記 (95.12.22公開 4K)

なんかいばかぼん?それ何?

- 作者のドキュメント(nanba.doc)によると、「怪しげな文章を作るソフト」
- 辞書ファイルに記述された語句を、ランダムに選び出し、一定の順番でつないで出力
- 日本語専用
- オリジナルの動作環境はMS-DOS汎用(2.11以上、後述)

原作者

[戻る](#)

A U T H O R D A T A

難解計画さん

名前

ハンドル
難解計画

S O F T W A R E

MS-DOS/アミューズメント

● [難解バカボン](#)

自動作文

何処の何方か、皆目わかりません
Nifty-Serve 時代にはIDで"BXA00031氏"などとも

僭越ながら拙作を

題して、「坊ちゃんの迷言」篇

- 山嵐はやに口が達者なもので**沢庵石をつけて海の底へ沈めちまう**ので訴えたければ、勝手に訴えろ。
- おれが骨董責である。赤シャツはどうせ碌なものには**滅法きたない**。
- 野だいこが今考えるとあんまり腹が立ったのはなかなか**愉快だ**。

使用条件抜粋(1)

- このソフトを販売して利益を得ることはできません
- 使用目的・使用方法等に関して制限はありません。
- 内容や動作について作者は一切責任を負いません。

使用条件その他抜粋(2)

- 作者に断らずに他ネット等へ**転載**してもかまいません。
- **改造したファイルの再配布**や自作辞書ファイル等の発表についても制限はありません。

Debianなら Non-Free ってところですかね

派生実装

- Perl + CGI

http://www.hi-ho.ne.jp/~illusia/v_zange_nankai.htm

- Python

<http://kyujobukuro.blogspot.jp/2008/06/python.html>

たぶん他にも色々...

現在オリジナルは

- 既に「64ビットオペレーティングシステム」のWindowsでは動作しないようです
- 移植した人いるかしら...?

古いソフトは普通ここで詰み？

- しかしながら、難解バカボンには。

アーカイブにソースが！

- ビルドにはLSI-C 試食版を使った由

un*x 系OSへの移植版

- 1999年頃、これをun*x系OSに移植した人がおられます。
- LSI-C 特有の処理を除いて、gcc でビルドできるような処理を追加しているようです。
- 辞書ファイルの文字コードと改行コードを変換することにより動作します。

しかし、今は

- さっきの移植版、リリースは1996-9年頃です...
- 今これをUTF-8な環境で実行すると、当然化けます。

で、試してみました。

- あてずっぽうに、

```
for x in *.c *.nb1
do nkf -dw $x >temp &&
  mv temp $x
done
gcc -o nanba_utf8 nanba160-gcc.c
```

- 動いちゃいました。Amd64のLinux|FreeBSD上で
(ぢつは一部化けたので、**手動修正**してます)

todo

- 流石に gcc -Wall すると、色々と怒られます。
- 近い将来にgccでビルドできなくなるかも。

うんと**平凡な**結論

- バイナリは動作環境がなくなったら死にます。
- ソースは、ひょっとすると新しい環境でも生き返るかもしれませんが。
- つーことで、OSS万歳。です(これはnon-free相当です、ごめんなさい)。

謝辞

- 何処の何方か、全く分からない難解計画さま
- un*x環境への移植を行った相場徹(T.Aiba)さま
- 辞書ファイル作成者諸氏(省略ごめんなさい)
- そしてこの場でご清聴いただいた皆様

ありがとうございました。

参考文献

- 『難解バカボン』 サンプル辞書 【バカ篇】
- 相場徹(T.Aiba)様のNetNewsログ
- 「坊っちゃん」(夏目漱石、青空文庫)

Resources(発表後追加)

- 難解バカボンおよび辞書
<http://www.vector.co.jp/vpack/filearea/dos/amuse/joke/bakabon/>
- 難解バカボンの gcc 移植版など(NetNewsログ)
<http://ayiva.sakura.ne.jp/misc/Y199/nanbas/nanba-setup-c.txt>
- UTF-8 化を試した僕のブログ記事
<http://www.kuzuore.com/~kuzu/diary/?date=20120701#p01>