Pelicanを試してみた

一日の間に全ての ギーク たち が 自分の Githubユーザーページ と Octopress ブログを導入したような気がします。皆がブログに書いた通りに、静的ブログは確かに WordPress などの従来の動的ブログ・エンジンより便利だと思います。これらブログを見ると、私も自分の Octopress ブログを立ちましょう とずっと思っています。

ですが Octopress は私に向いてないかも

初めのところに Octopressの配置手順 に迷わされた。 RVM とはなに? rbenv とは何のこと?見るところ Ruby コミュニティーの発展するハイペースは既に私の想像に超えましたみたい。 彼らは Ruby の各バージョン間に互換性を持つために、バージョン管理が必要らしいで

す。同様の互換性問題が Python コミュニティーにもある ですが [1] 、 Python は今のところこのようなバージョン管理の必要がないと思います [2] 。

実際に迷惑したのは、私は今自由に持って遊べる Linux 環境が持っていないということ(ほしいなぁ……)。 ですが RVM それとも rbeny 両方も Unix/Linux/MacOSX しか実行できないらしいです。ギークとしたの皆は絶対に Windows つかっじゃいけないんですか?(本当かも……)。

残りは Ruby と Python の争いです。私は Markdown に詳しくない、比べると ReST のほうが私に向いています。それに、どっちでも Pygments を依存しシンタックス・ハイライトをしているから、 Rubyist 達も少なくとも Python を入れなきゃダメみたいです。 私の好みは一切の Ruby コンポーネントを頼らず、 C 拡張もない純粋な Python の実現がほしいです。

そこから Github に Python で実現した静的ブログ・エンジンを探し始めた。 Flask の作者である mitsuhiko 氏が書いた rstblog が素晴らしいが、あんまり他人に使われていないようです。 Hyde は多く使われているけれと、ホームページにブログの感じがみえないです。最後にPelican を見かけました。

- [1] 例えば Python 2.x と 3.x の間にあまりにも巨大なる差、それと PyPy 、 CPython 、 Stackless 、 Cython など各実現間に微妙 な違いがあります。
- [2] はい、こっちに easy_install とか pip があります、ですがそれらはパッケージ管理、特定なPython環境を入れた後の話です。Python自身はまだ管理する必要がないです。Python のバージョン問題も 2to3.py とか 3to2.py のようなツールで変換すればいいです、違うソフトを実行するためたくさんの Python バージョンを残る必要はないです。もしバージョンの違いが気にするなら virtualenv を使うのも構わないが、それも別のことです。

それでは Pelican にしよう

私自身にとって、 Pelican は Octopress よりいいところ:

- 純粋な Python で実現した。ですから
 <u>CPython</u> のほかべつの実現を使うのも心配がない。例えばわたしは <u>PyPy</u> を使ています。
- 多言語。Pelican の原作者はフランス人らしいです。ほとんどの人はこれの必要がないと思うが……できるだけ、わたしは三つの言語で書く。
- 3. ReST。それなら Leo の

@auto-rst

を使って直接 ReST をかけます。

でも <u>Pelican</u> は <u>Octopress</u> のほど注目されていないから、一部問題があります。

- 1. pelican-import は WordPress から導入する時、日本語や中国語は問題となります。
- 2. 多言語の機能と日付、タイムゾーンなどにバ グがある。 **私は改善しています**。
- 3. テンプレートは少ない。
- 4. プラグインも少ない......

こんなに優れたツールにもっと注目されてほしい。

配置

```
Pelican を入れるのは簡単:
```

```
1 $ pip install pelican
```

文章を ReST で書いて、

```
posts
```

フォルダーに置きます。ページを生成する:

```
1 $ pelican -s settings.py
```

Github に送る:

```
1 $ git commit -am "Commit message"
```

2 \$ git push

私の配置ファイル:

```
1 # -*- coding: utf-8 -*-
2
3 TIMEZONE = 'Asia/Tokyo'
4
5 DATE_FORMATS = {
       'en':('usa','%a, %d %b %Y'),
6
       'zh':('chs','%Y-%m-%d, %a'),
7
       'jp':('jpn','%Y年%m月%d日(%a)'),
8
9
10 # windows locale: http://msdn.microsoft.com/en-
us/library/cdax410z%28VS.71%29.aspx
                                    # windows
11 LOCALE = ['usa', 'chs', 'jpn',
             'en_US', 'zh_CN', 'ja_JP'] # Unix/Li
12
nux
13 DEFAULT LANG = 'zh'
1 /
```

```
⊥+
15 SITENAME = 'Farseerfc Blog'
16 AUTHOR = 'Jiachen Yang'
17
18 DISQUS_SITENAME = 'farseerfcgithub'
19 GITHUB URL = 'https://github.com/farseerfc'
20 SITEURL = 'http://farseerfc.github.com'
   TAG FEED = 'feeds/%s.atom.xml'
21
22
23 SOCIAL = (('twitter', 'http://twitter.com/farse
erfc'),
24
              ('github', 'https://github.com/farsee
rfc'),
              ('facebook', 'http://www.facebook.com
25
/farseerfc').
26
              ('weibo', 'http://weibo.com/farseerfc
'),
              ('renren', 'http://www.renren.com/far
27
seer').
              )
28
29
30
31
   TWITTER USERNAME = 'farseerfc'
32
33 THEME='notmyidea'
   CSS FILE = "wide.css"
34
35
36 DEFAULT_CATEGORY ='Others'
37 OUTPUT PATH = '.'
38 PATH = 'posts'
```