

PyRuby

きょう、Githubに PyRuby というプロジェクトを見ました。その説明にこう書いています:

PyRuby - Some Ruby for your Python!

PyRuby is a simple way to leverage the power of Ruby to make your Python code more readable and beautiful.

Usage

All you have to do is import the ruby module:

```
import ruby
```

From now on you should be able to write Ruby code within a regular Python module. An example:

```
1.upto(10) { |n| puts n }
```

さらに、PyPI にそのパッケージもあった。

最初に、これはもう一つのPyPyで実現したRubyだと思った。少なくとも、本当のRubyをPythonから呼び出すの何かの魔法も可能かもしれない。

そのソースコードはこうなっています。 `ruby.py`

```

1  # -*- coding: utf-8 -*-
2
3  print("""
4
5      `.-:/+ossyhddmmmmNNNNNNNmmmmmdddd
dhhhyyyhhhyo:`
6      .:+sydNNNmmdhhyso++/++++++///:.....-` `` .....--
/oymms.
7      `:ohmdys+//:/:--:////:.-` `` .....` `` `` `.:/:-` `` ` /d
Ns.
8      .+hNds:`-:./://:-----:////++///:-.....-:////:-` .///. `` `oMm/
9      /hNmO.` `` `` `....` `` `` `` `` `` `` `` `` ..-----:/:+/-:/:`
/NMs
10     oMd/^ `` `:::--.--://+` `` `` `` `` `.-:~+/-` ::.` `:NM
+
11     yN` -+.` `` ` ^/` `` o. `` `` `:-:..` `` `:NN:
12     :Nm -` `` `./` `` : `.-://///:.-` `` `` `` `:NN-
13     /NM/ `.-:~.-` `` `/` `` `:sdmdhyMMMMMMNNmy/^
`mNo`
14     :hMd: ` /dmddddNNmdy+.-. `` `smmy/-` `` `hMMMMMM
MhydM/`-.-` `` `...:mMm+.
15     -hNd/-/o/-.-:~`ydmmmmmNNNNNNMMNh:/+-` dMN`-+hmm
mmdhhhhdddmMN`-/o: `.-:~:/oydms-
16     oNMo:+/::. `` `...--:/+ohNMNhs-` :hNmmdyo:..` `` yo-` `` `.-
.-` `` `+shdddh+`-` `` `./yms.
17     .MMo:/` o:~+sso+:`-` `` sM+ `./-` `` /mNh+-----/ymNnd
o:~-/shd+`-` `:mm:
18     /MM-o ./ohhsooohNmy::sh. `` yM/ `` `:oyyyyyhyhs
+.:` hy ` /Nh` `:-NN.
19     -MM//`-` `` `y: odddh+` -omNh- `` `--.` `` `` `` `` `.:o
hMMs. +Ms / vMo

```

[illegible]

```
45     LOL U MAD?  
46     """)  
47  
48     import sys  
49     sys.exit(1)
```

本当だ、Pythonの中にRubyを呼び出すという考えはアホだ。