

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/-..:~.`` ` ydmmmmNNNNNNMMNh:/+` `` ` dMN-` -+hmm
mmdhhhhdddmMN-` -/o: ``.-:~:~:/oydms-
16         oNM+:+/:.. `` `` `...-:/+ohNMNhs- `` ` :hNmmdyo:.. `` ` yo-` `` `.-
.-` `` ` -+shdddh+` `` ` `./yms.
17         .MMo:/` o~.:+sso+:` `` ` sM+ `` ` ./-` `` /mNh+....-/ymNNd
o:~-/shd+` `` ` :mm:
18         /MM-o./ohhsooohNmy::sh. `` ` yM/ `` ` :oyyyyyyyhys
+.:` `` ` 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。