

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      `.-:/+ossyhddmmmmmmNNNNNNNNmmmmmmddddd
dhhhyyyhhhyo:`
6      .:+sydNNNmmdhhyss+++/+++++++////:~::~-.` `` .....--
/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: ` /dmdddddNNmdy+.` `` ` smmy/-` `` ` hMMMMMM
Mhydm/`-.` `` `` `....:mMm+.
15     -hNd/-/o/-..~::~:~.ydmmmmmmNNNNNNMMNh:/+` `` 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/ `` `` `: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。