

# 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          .:+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: `` ` /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。