

PyRuby

今天在GitHub上閒逛的時候看到一個叫做 [PyRuby](#) 的項目。項目的Readme說得很好：

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 }
```

甚至 PyPI 上還有這個項目的包。
.....

一開始我還以為這又是一個野心勃勃的基於PyPy的
Ruby實現，或者某種trick在Python裏面直接調用Ruby
解釋器。

然後我想看看這個的源代碼

[illegible]

24 -NM- mMMMh:MMdNmhs+:-.` ``
 -ohs-`...-:/+syhddmMMs:-.` ``/mMMdmmd
 dNMm+`...-/hNh-
 25 sMy NMMM` :Mh` -/mMmmddddd
 ddddhhdNNdhyo+:--.yMs ``...+ymMMMMd+--
 yNh. ``+hNh:
 26 -Mm NMMM/yMh -NM-`...-:N
 Mo:--.`+My :MNoydmNMNMhdmh` -d
 Ns` ``yMd:
 27 `MN mMMMMMMMyshMN+:---.-M
 N-.....+My...-:/oyhdMMMMNm dy+-` +Mh:sNm
 / yMy`
 28 MN yMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMM
 MMNNNNNNMMNNNNMMMMMMNmhmM/-.` yMMNs.
 /My
 29 `MN :MMmMMMMMMMMMMMMMMMMMMMM
 MMMMMMMMMMMMMNmmdy+:--` NM- ./hNNy-
 /Nd`
 30 -Mh dMydMmsNMNdNNMMmmmNM
 MMdddhys+yMo`` /Nm: ``:yNNdo.
 .sNd.
 31 +Ms .mMsMN::NN::MN: ``.+
 NM. +Mo +Mm+ymNdo-
 .omm+`
 32 yM: .hNMd+:sMN. oMm.
 oMo +Mh ````.:+shMNmy+-``.-:-.-/
 /-`:yNmo`
 33 mM. :ohmNNMMdhyMMdo//
 +Mm////////sMNhyhhdmmNmhs/-``./+/:--+so/-
 :smNy/`
 34 .Mm ``.-:/+osyyhdd
 ddddddddhyysoo+/:-. ``./+//---+oo/-+ym

```

my/.
35      :Mh      .:      `+:`      `.-.-
-----`      ``-/////://++/:.../ydNdo:`

36      +Ms      `/`      :+o+:`-``
      ``.-.::///++///:-.`-+ydNdo:`
37      oMs      :/:.`      `.-.-.``      `
``````.-.:/::-.``      `.-ohmmh+:`
38 /Mh .://///://:-.-.-.-
---.....` `.-+hmy+-
39 sMy`
      ``````-+ydm+
40      /mNs`
      `./ohmNMNNNmy+-
41      /yNmho/:.```````````.-.:/+
syhdNmdyso+/-.`
42      `:+ydmNMNNNNNNNNNNmdhys
+/:.`
43      ``.....`
44
45      LOL U MAD?
46      """)
47
48      import sys
49      sys.exit(1)

```

是的……的確……這種嘗試把Python和Ruby放在一起的想法絕對是瘋了……

