切换	导航	<u>Farseerfc</u>
	0	
	0	_
	0	English
	0	<u></u>
	0	_
	0	_
	0	English
	0	_
•	0	About
		<u>Links</u>
		About
	0	<u>Links</u>
•	0	<u>Import</u>
	0	Life
	0	<u>Tech</u>
•	Impo	ort
	<u>Life</u>	_
	Tech	<u>1</u>
•	0	
•	_	
•		
1.		
	<u>tech</u>	
3. PyRuby		

PyRuby

2012 03 02 ()

- _English
- _

```
python ruby
```

GitHub PyRuby Readme

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 }

PyPI

PyPy Ruby trick Python Ruby

然后我想看看这个的源代码

ruby.py

-*- coding: utf-8 -*-

print("""

```
`.-:/+ossyhhddmmmmNNNNNNNNmmmmmdddddhhhyyyyhhhyo:`
          .:+sydNNNmmdhhysso++/++++++///:::::-.``.....-/oymms.
        `:ohmdvs+//::/::--::::////:-.```.....````.://:-`
                                             '/dNs.
      .+hNds:`-:-:///::----::///++///:--...--::///::-`.///.
                                              `oMm/
     /hNmo.`
                             ...----:::-:/+/-.:/:`
                                               /NMs
    oMd/`
            `::::--.--://+`
                            //`
                                 ````-::::+/-`::.`
 :NM+
 vN'
 :NN:
 `.-:////:-. `-` ``
 :NN-
 :Nm
 /NM/
 `:sdmdhyMMMMMMNNmy/`
 :mNo
 :hMd:
 /dmddddNNmdy+-.
 `smmy/-```hMMMMMMMhydm/ `-.`` `...:mMm+.
 -hNd/-/o/-..-::`.ydmmmmNMMMMMMNh:/+-
 dMN-`-+hmmmmdhhhhdddmMN-`-/o:
 .-:::/ovdms-
oNMo:+/::.
 ``...-:/+ohNMNhs-
 :hNmmdyo:..``yo-```.--. `-`-+shdddhs+-` `.//yms.
.MMo:/`o:::+sso+:-`
 /mNh+-...-/ymNNdo::--/shd+` -`:mm:
/MM-o ./ ohhsooohNmv::sh.
 `vM/
-MM// -: `` y: odddhh+
 -omNh-
 .:ohMMs. +Ms / yMo
hMoo .+. :Mh ````
 `/hNd/.`
 ohdddy::...`..`
 `-/sdmdyo+NMNh+-:Mh / sMs
 ./+++/:`.hM:`.```.` `-/shmNmh+-` /Mmooso.hM/ .: `mM/
 `-/dMNM+
.mmh:..: :NMm
 .mNs://: .NMNMs- -:-.`/+-sms.
 `shvvvhv`sNd` `.:+sdmmmdMM-.
 .oNM+
 :m/ `s``vMh
 ``+o::+shdddhs+:-.:MM.`.-+hNMMh-
 -mMo . sMNdMNNh+-.
 .ydyoyy`
 `.`-/::dNs`
 -NM- mMMMh:MMdNmhs+:-..```-ohs-`...-:/+syhddmMMs:-.` `/mMMdmmddNMm+`
 ..-/hNh-
 NMMM`:Mh`-/mMmmmddddddddhhhdNNdhyo+:--.yMs `..:+ymMMMMd+--yNh.
 `+hNh:
 NMMM/vMh -NM-`..--:NMo:--.`+Mv :MNovdmNMMNmhdMh` -dNs`
 -Mm
 mMMMMMMMyshMN+:---.-MN-.....+My...-:/oyhdMMMMMMMdy+-`+Mh:sNm/
 `MN
 yMy`
 MN
 `yMMNs.
 /My
 NM'
 :MMmMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMmmdv+:-``NM-
 ./hNNv-
 /Nd`
 -Mh
 dMydMmsNMNdNNMMmmmNMMMdddhys+yMo``
 /Nm: `:vNNdo.
 .sNd.
 +Ms
 .mMsMN::NN:.:MN: `.+NM.
 +Mo
 +Mm+ymNdo-
 +Mh ```.:+shMNmy+-``.-:-..-//-`:yNmo`
 yM:
 .hNMd+:sMN. oMm. oMo
 mM.
 :ohmNNMMdhyMMdo//+Mm/////sMNhyhhdmNNmhs/-``./+/:--+so/-:smNy/`
```

```
.../+osyyhhdddddddddddhhyysoo+/:-. ../+//--+oo/--+ymmy/.
 :Mh .: `+:` `.-----` ```-////:/++/:../ydNdo:`
+Ms `/` :+o+:-``` `..-::///++///:-.`-+ydNdo:`
 oMs :/:.`` `..--.`` ````.-:/:::---.` `-ohmmh+:`
 .:////:::----.`
 /Mh
                               ````-+ydmy+-
     sMv`
     /mNs-`
                            `./ohmNMNNMy+-
       /yNmho/:.```.-:/+syhdNmdyso+/-.`
         `:+ydmNMNNNNNNNNNMdhys+/:.`
             ``....`
  LOL U MAD?
import sys
sys.exit(1)
 ..... Python Ruby
```

comments powered by Disgus

关于C++模板的类型转换的讨论

Pyssy 项目

关于 farseerfc

标签云

""")

- termcap 1
 - ttv ¹
 - <u>ugh ¹</u>
 - pelican 4 domain ¹
 - icse ²
 - travis 1
 - unix ¹
 - paper 1
 - gnome3 1
 - zz <u>1</u>
 - linux 4 • japan 1
 - kde5¹
 - creationism 1

- <u>Java</u>2
- academic ¹
- chrome 1
- <u>ruby ¹</u>
- <u>msr</u>1
- desktop ¹
 python ⁴
- archlinux 1
- marry 1
- template ¹
 you ¹
- cloudflare 1
- plasma 1
- acpi ¹
 css ¹
- mining 1
- situ 1
- repository 1
- ncurses 1
- material 2
- <u>yssy</u> <u>1</u>
- <u>oop ¹</u>
- <u>ubuntu ¹</u>
 <u>arch ¹</u>
- <u>pages 1</u>
- me 1
- C++ 14
- github²
- remote 1
- <u>stdio </u>1
- bootstrap 1
- will 1
- <u>travis-ci</u>
- terminfo 1
- subsite ¹microsoft ²
- software 2

GitHub仓库

Status updating...

@farseerfc on GitHub

最新微博



6 微博

farseerfc 海外 日本

+加关注

崔永元加入了ETO降臨派綠色和平組織,柴靜加入了ETO拯救派[doge]//@比尔盖子V:→ →///@飞雪之灵: "......就像当时 我的纪录片一出来,他们最后没得说了,就说你采访的不是主流科学家"崔永元你敢把数据来源明白放出来?敢把采访的 单位和人跟柴静片尾放出的比比么?这样给自己贴金不嫌害臊?[挖鼻屎]

澎湃新闻 V:【崔永元谈柴静纪录片:《穹顶之下》唯一的作用就是启蒙作用】这部片子对于国家雾霾治理可以忽 略不计。假如柴静拍了一个纪录片,让所有人都明白了雾霾的原因是什么,从而导致雾霾被彻底治理,那你说我们要 那些部门干嘛用啊?崔永元直言,这部纪录片比自己的转基因纪录片拍得好。http://t.cn/RwYhBDB



最新推文

Tweets by farseerfc