История

Пакетирование setuptools pbr Разработка

Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Проблемы

Собираем все воедино

Practical Python Packaging

Stas Rudakou stas@garage22.net

Minsk Python Meetup November 2014

История

Пакетирование setuptools pbr Разработка

Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Проблемы

Собираем все воедино

История

Пакетирование setuptools pbr Разработка

Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Проблемы

Собираем все воедино

История

2000 distutils вошел в стандартную библиотеку Python 1.6

История

Пакетирование setuptools pbr Разработка

Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Проблемы

Собираем все воедино

История

2000 distutils вошел в стандартную библиотеку Python 1.6 2003 запущен РуРІ

История

Пакетирование setuptools pbr Разработка

Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Проблемы

Собираем все воедино

```
2000 ф distutils вошел в стандартную библиотеку Python 1.6
2003 ф запущен PyPI
2004 ф выпуск setuptools (easy_install, формат egg)
```

История

Пакетирование setuptools pbr Разработка

Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Проблемы

Собираем все воедино

```
2000 distutils вошел в стандартную библиотеку Python 1.6
2003 запущен PyPI
2004 выпуск setuptools (easy_install, формат egg)
2006 выпуск buildout
```

История

Пакетирование setuptools pbr Разработка

Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Проблемы

Собираем все воедино

```
2000 distutils вошел в стандартную библиотеку Python 1.6
2003 запущен PyPI
2004 выпуск setuptools (easy_install, формат egg)
2006 выпуск buildout
2007 выпуск virtualenv
```

История

setuptools pbr Разработка Приятные мелочи pkg_resources Entry points

Пакетирование

Entry points
Console scripts
Plug-ins
Extras

Проблемы

Собираем все воедино

```
2000 distutils вошел в стандартную библиотеку Python 1.6
2003 запущен PyPI
2004 выпуск setuptools (easy_install, формат egg)
2006 выпуск buildout
2007 выпуск virtualenv
2008 выпуск рір
```

История

setuptools pbr Разработка Приятные мелочи pkg_resources Entry points

Пакетирование

Entry points
Console scripts
Plug-ins
Extras

Проблемы

Собираем все воедино

2000	distutils вошел в стандартную библиотеку Python 1.6
2003	запущен РуРІ
2004	выпуск setuptools (easy_install, формат egg)
2006	выпуск buildout
2007	выпуск virtualenv
2008	выпуск рір
2008	distribute — форк setuptools

История

История

Собираем все воедино

Пакетирование distutils вошел в стандартную библиотеку Python 1.6 2000 setuptools 2003 pbr запущен РуРІ Разработка 2004 выпуск setuptools (easy_install, формат egg) Приятные мелочи 2006 выпуск buildout pkg resources 2007 выпуск virtualenv Entry points Console scripts 2008 выпуск рір Plug-ins Extras 2008 distribute — форк setuptools Проблемы 2012 distutils2/packaging не вошел в Python 3.3

История

История

Пакетирование setuptools	2000	distutils вошел в стандартную библиотеку Python 1.6
pbr Разработка Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts	2003	запущен РуРІ
	2004	выпуск setuptools (easy_install, формат egg)
	2006	выпуск buildout
	2007	выпуск virtualenv
Plug-ins	2008	выпуск рір
Ехtras Проблемы Собираем все воедино	2008	distribute — форк setuptools
	2012	distutils2/packaging не вошел в Python 3.3
	2012	venv включен в стандартную библиотеку Python 3.3

История

История Пакет setur

Пакетирование setuptools	2000	distutils вошел в стандартную библиотеку Python 1.6
рbr Разработка Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras Проблемы Собираем все воедино	2003	запущен РуРІ
	2004	выпуск setuptools (easy_install, формат egg)
	2006	выпуск buildout
	2007	выпуск virtualenv
	2008	выпуск рір
	2008	distribute — форк setuptools
	2012	distutils2/packaging не вошел в Python 3.3
	2012	venv включен в стандартную библиотеку Python 3.3
	2012	дистрибутив Anaconda, пакетный менеджер conda

История

История

Пакетирование distutils вошел в стандартную библиотеку Python 1.6 2000 setuptools 2003 pbr запущен РуРІ Разработка 2004 выпуск setuptools (easy_install, формат egg) Приятные мелочи 2006 выпуск buildout pkg resources 2007 Entry points выпуск virtualenv Console scripts 2008 выпуск рір Plug-ins Eytras 2008 distribute — форк setuptools Проблемы 2012 distutils2/packaging не вошел в Python 3.3 Собираем все воелино 2012 venv включен в стандартную библиотеку Python 3.3 2012 дистрибутив Anaconda, пакетный менеджер conda

объединение проектов distribute и setuptools

2013

История

История

setuptools pbr Разработка Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Пакетирование

Проблемы

Собираем все воедино

2013

```
2000
        distutils вошел в стандартную библиотеку Python 1.6
2003
        запущен РуРІ
2004
        выпуск setuptools (easy_install, формат egg)
2006
        выпуск buildout
2007
        выпуск virtualenv
2008
        выпуск рір
2008
        distribute — форк setuptools
2012
        distutils2/packaging не вошел в Python 3.3
2012
        venv включен в стандартную библиотеку Python 3.3
2012
        дистрибутив Anaconda, пакетный менеджер conda
2013
        объединение проектов distribute и setuptools
```

pip и easy_install начинают использовать SSL

История

История setuptools

pbr Разработка Приятные мелочи pkg resources Entry points Console scripts Plug-ins Eytras

Пакетирование

Проблемы

```
2000
        distutils вошел в стандартную библиотеку Python 1.6
2003
        запущен РуРІ
2004
        выпуск setuptools (easy_install, формат egg)
2006
        выпуск buildout
2007
        выпуск virtualenv
2008
        выпуск рір
2008
        distribute — форк setuptools
2012
        distutils2/packaging не вошел в Python 3.3
2012
        venv включен в стандартную библиотеку Python 3.3
2012
        дистрибутив Anaconda, пакетный менеджер conda
2013
        объединение проектов distribute и setuptools
2013
        pip и easy_install начинают использовать SSL
2013
        формат Wheel
```

История

История

Пакетирование setuptools pbr Разработка Приятные мелочи

мелочи
pkg_resources
Entry points
Console scripts
Plug-ins
Extras

Проблемы

```
2000
        distutils вошел в стандартную библиотеку Python 1.6
2003
        запущен РуРІ
2004
        выпуск setuptools (easy_install, формат egg)
2006
        выпуск buildout
2007
        выпуск virtualenv
2008
        выпуск рір
2008
        distribute — форк setuptools
2012
        distutils2/packaging не вошел в Python 3.3
2012
        venv включен в стандартную библиотеку Python 3.3
2012
        дистрибутив Anaconda, пакетный менеджер conda
2013
        объединение проектов distribute и setuptools
2013
        pip и easy_install начинают использовать SSL
2013
        формат Wheel
2014
        в Python 3.4 вошли скрипты для установки рір
```

История

Пакетирование

setuptools pbr Разработка

Разработі

Приятные мелочи

pkg_resources Entry points Console scripts

Plug-ins Extras

Проблемы

Собираем все воедино

Пакетирование

История

Пакетирование setuptools pbr

Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins

Extras

проолемы

Собираем все воедино

Пакетирование

Как Dev я хочу:

- думать, как писать программы и библиотеки
- не думать, как распространять программы
- использовать чужие наработки
- делиться своими наработками

История

Пакетирование setuptools pbr Разработка

Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Проблемы

Собираем все воедино

Пакетирование

Как Dev я хочу:

- думать, как писать программы и библиотеки
- не думать, как распространять программы
- использовать чужие наработки
- делиться своими наработками

Как Орѕ я хочу:

- легко ставить и сносить программы (при помощи pip)
- иметь свой РуРІ-совместимый сервер

```
Practical
Python
Packaging
```

История

Пакетирование setuptools pbr Разработка

Приятные мелочи pkg resources

Entry points
Console scripts
Plug-ins

Extras

Проблемы

Собираем все воедино

setuptools

```
find .

index index
```

```
Practical
 Python
Packaging
```

История

Пакетирование setuptools pbr Разработка

Приятные мелочи pkg resources Entry points Console scripts Plug-ins

Extras Проблемы

Собираем все воедино

```
3./hello
```

1 \$ find .

4 ./hello/data.json

5 ./hello/ init .py

6 ./hello/world.py

7 ./tests/ init .py

8 ./tests/test hello.py

```
Practical
Python
Packaging
```

История

Пакетирование
setuptools
pbr
Разработка
Приятные

мелочи

pkg_resources
Entry points

Console scripts
Plug-ins
Extras

Проблемы

.......

```
find .

indicates find .
```

```
1 from setuptools import setup, find packages
История
Пакетирование
          2 setup(
setuptools
                 name = "hello-world".
          3
pbr
Разработка
                 version = 0.1.
          4
Приятные
                 packages = find packages(exclude=["tests"]).
          5
мелочи
pkg resources
Entry points
                 install requires = ["docutils >= 0.3"].
Console scripts
          7
Plug-ins
                 package data = {
          8
Eytras
                     # If any package contains *.rst files, include them
          9
Проблемы
                     "": ["*.rst"].
Собираем все
         10
воелино
                     # And include any *.json files found in the "hello" package
         11
                     "hello": ["*.ison"].
         12
                 },
         13
         14
                 author = "Stas Rudakou".
         15
                 author email = "stas@garage22.net",
         16
                 description = "This is an Example Package".
         17
         18
```

История

Пакетирование setuptools

setuptools pbr Разработка

Приятные мелочи

pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Проблемы

Собираем все воедино

setuptools

\$ python setup.py install

История

Пакетирование

setuptools pbr

Разработка

Приятные мелочи pkg resources

Entry points Console scripts Plug-ins

Extras

Проблемы

Собираем все воедино

setuptools

```
1 $ python setup.py install
```

- 2 \$ python setup.py sdist
- 3 \$ Is dist
- $_{4}$ hello-world -0.1.tar.gz

История setuptools

```
pbr
Разработка
Приятные
мелочи
pkg resources
Entry points
```

Пакетирование

Console scripts Plug-ins Extras Проблемы

Собираем все воедино

```
s find.
3./hello
4 ./hello/data.json
s ./hello/ init .py
6 ./hello/world.py
7 ./tests/ init .py
8 ./tests/test hello.py
9
10 setup.py
11 setup.cfg
```

12 README, rst 13 MANIFEST, in

```
Practical
Python
Packaging
```

История Пакетирование

```
setuptools
pbr
Разработка
Приятные
мелочи
```

мелочи
pkg_resources
Entry points
Console scripts
Plug-ins
Extras

Проблемы

Собираем все

```
воедино
```

```
1 import os.path
2 from setuptools import setup, find packages
3
4 this dir = os.path.dirname( file )
with open(os.path.join(this dir, 'README.rst')) as f:
      README = f.read()
7
s setup(
      name = "hello-world".
۵
      version = "0.1".
10
11
      long description=README
12
13
```

История

Пакетирование setuptools pbr

Разработка

Приятные

мелочи

pkg_resources

Entry points

Console scripts

Plug-ins

Extras

Проблемы

- pbr (Python Build Reasonableness) это ...
- библиотека от разработчиков OpenStack ...
- для управления setuptools ...

pbr

История

Пакетирование setuptools pbr

Разработка Приятные мелочи

pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Проблемы

- pbr (Python Build Reasonableness) это ...
- библиотека от разработчиков OpenStack ...
- для управления setuptools ...
- с декларативной конфигурацией ...
- и версиями на основе ревизий и тегов в git

pbr

История

Пакетирование setuptools pbr

Разработка Приятные мелочи

pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Проблемы

- pbr (Python Build Reasonableness) это ...
- библиотека от разработчиков OpenStack ...
- для управления setuptools ...
- с декларативной конфигурацией ...
- и версиями на основе ревизий и тегов в git

История

Пакетирование setuptools pbr

Приятные мелочи pkg_resources

Entry points
Console scripts
Plug-ins
Extras

Проблемы

- pbr (Python Build Reasonableness) это ...
- библиотека от разработчиков OpenStack ...
- для управления setuptools ...
- с декларативной конфигурацией . . .
- и версиями на основе ревизий и тегов в git

```
from setuptools import setup

setup(
setup_requires=['pbr'],
pbr=True,
)
```

pbr

```
История
```

Пакетирование setuptools pbr

Разработка Приятные

Приятные мелочи

pkg_resources Entry points Console scripts

Plug-ins Extras

Проблемы

Собираем все

Собираем воедино

```
1 [metadata]
2 name = hello-world
```

author = Stas Rudakou

author-email = stas@garage22.net

4 author—email = stas@garage22.net

f description - file = README.rst

6 [files]

packages =

hello

Listing 1: setup.cfg

docutils >=0.3

Listing 2: requirements.txt

История

Пакетирование setuptools pbr

Разработка

Приятные
мелочи
pkg_resources
Entry points
Console scripts
Plug-ins
Extras

Проблемы

Собираем все воедино

ullet Обновили код — запустили python setup.py install ... точно?

История

Пакетирование setuptools pbr

Разработка

Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Проблемы

- ullet Обновили код запустили python setup.py install ...точно?
- pip install -e .

История

Пакетирование setuptools pbr

Разработка

Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Проблемы

- Обновили код запустили python setup.py install ... точно?
- pip install -e .
- tox для запуска тестов в изолированных virtualenv'ax

История

Пакетирование setuptools pbr

Разработка

Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Проблемы

- Обновили код запустили python setup.py install ... точно?
- pip install -e .
- tox для запуска тестов в изолированных virtualenv'ax
- свой РуРІ-сервер это просто (nginx или devpi)

История

Пакетирование setuptools pbr Разработка

Приятные мелочи

pkg_resources
Entry points
Console scripts
Plug-ins
Extras

Проблемы

Собираем все воедино

Приятные мелочи

pkg resources

История

Пакетирование setuptools pbr Разработка

Приятные мелочи

pkg_resources
Entry points
Console scripts
Plug-ins
Extras

Проблемы

Собираем все воедино

- модуль из состава setuptools
- изначально создавался как слой доступа к ресурсам пакета (не забываем, что формат egg появился именно в setuptools)
- позволяет получить метаданные любого установленного пакета

pkg resources

История

Пакетирование setuptools pbr Разработка

Приятные мелочи

pkg_resources
Entry points
Console scripts
Plug-ins
Extras

Проблемы

Собираем все воедино

- модуль из состава setuptools
- изначально создавался как слой доступа к ресурсам пакета (не забываем, что формат egg появился именно в setuptools)
- позволяет получить метаданные любого установленного пакета

```
import pkg_resources

import pkg_resources

import pkg_resources

import pkg_resources

import pkg_resources

get_distribution("pytest")

import pkg_resources

import pkg_resources

import pkg_resources

get_distribution("pytest")

import pkg_resources

import pkg_resources

import pkg_resources

get_distribution("pytest")

import pkg_resources

import pkg_resources

import pkg_resources

get_distribution("pytest")

import pkg_resources
```

Entry points

```
История
Пакетирование
setuptools
pbr
Разработка
Приятные
мелочи
nkg resources
Entry points
```

2

3

4

7

8

9

10

```
Console scripts
Plug-ins
Eytras
```

Проблемы Собираем все воелино

```
1 setup (
     name="mv-package".
     # other arguments here...
     entry points={
          "group1": [
              "name1 = my package.some module:func1",
              "name2 = my package.other module",
```

```
1 >>> import pkg resources
2 >>> for ep in pkg resources.iter entry points("group1"):
       print(ep.dist.project name, ep.name, repr(ep.load))
4 my-package name1 "<function func1 at 0x7ff5091e5730>"
5 my-package name2 "<module 'other module' from ... >"
6 other-package name3 "<function func3 at 0x7ff5091e5730>"
```

```
Practical
 Python
Packaging
```

Console scripts

```
История
Пакетирование
setuptools
pbr
Разработка
Приятные
мелочи
pkg resources
```

2

3

4

5

6

7

8

۵

```
Entry points
Console scripts
Plug-ins
```

Extras Проблемы

Собираем все 10 воедино

```
1 setup (
      name="mysite".
     # other arguments here...
      install requires = ["Django>=1.7,<1.8"],
      entry points={
          "console scripts": [
              "mysite manage = mysite manage: main",
```

```
Practical
Python
Packaging
```

Console scripts

```
Пакетирование setuptools pbr
```

История

Приятные мелочи pkg_resources Entry points

Entry points
Console scripts
Plug-ins
Extras

Проблемы

Собираем все

```
setup(
name="mysite",

# other arguments here...
install_requires = ["Django>=1.7,<1.8"],
entry_points={
    "console_scripts": [
    "mysite_manage = mysite_manage:main",
    ],
}</pre>
```

```
1 (myvenv) $ pip install mysite
2 (myvenv) $ which mysite_manage
3 /tmp/myvenv/bin/mysite_manage
4 (myvenv) $ Is -I 'which mysite_manage'
5 -rwxr-xr-x 1 stas stas 300 Nov 28 19:00 /tmp/myvenv/bin/mysite_manage
```

```
Practical
Python
Packaging
```

История

Console scripts & Django

```
.
Пакетирование
setuptools
pbr
Разработка
```

Приятные мелочи pkg_resources Entry points

Entry points
Console scripts
Plug-ins
Extras

Проблемы

Собираем все

```
import os, sys

if __name__ == "__main__":

os.environ.setdefault("DJANGO_SETTINGS_MODULE", "mysite.settings")

from django.core.management import execute_from_command_line
execute_from_command_line(sys.argv)
```

Listing 3: manage.py из состава Django

```
import os,sys

def main():
    os.environ.setdefault("DJANGO_SETTINGS_MODULE", "mysite.settings")
    from django.core.management import execute_from_command_line
    execute_from_command_line(sys.argv)

if __name__ == "__main__":
    main()
```

Listing 4: mysite manage.py

```
Practical
 Python
Packaging
```

Plug-ins на примере pytest

```
История
Пакетирование
setuptools
pbr
Разработка
Приятные
мелочи
pkg resources
Entry points
Console scripts
Plug-ins
Extras
```

Проблемы

```
Собираем все
воедино
```

```
1 setup(
      name="pytest-cov".
2
      description="py.test plugin for coverage reporting with"
3
      "support for both centralised and distributed testing.
4
      "including subprocesses and multiprocessing",
5
      # other arguments here...
6
       install requires=[
7
           "py>=1.4.22".
8
           "pytest >=2.6.0".
9
           "coverage \geq =3.7.1",
10
           "cov-core > = 1.14.0"
11
12
       entry points={
13
           "pytest11": ["pytest cov = pytest cov"]
14
       },
15
16
```

Listing 5: setup.py pytest-плагина pytest-cov

Extras

```
История
setuptools
```

Приятные

мелочи

Plug-ins

Проблемы

Eytras

воедино

pbr Разработка

```
1 setup (
Пакетирование
                 name="celery".
          2
                 description="Distributed Task Queue",
          3
                # other arguments here...
          4
                 extras require={
pkg resources
Entry points
                   "cassandra": ["pvcassa"].
          6
Console scripts
                   "mongodb": ["pymongo>=2.6.2"],
          7
                   "msgpack": ["msgpack-python>=0.3.0"],
          8
                   "redis": ["redis >= 2.8.0"],
          9
Собираем все
                   "zeroma": ["pyzmq>=13.1.0"],
         10
         11
         12
```

```
Practical
 Python
Packaging
```

Extras

```
История
setuptools
```

Приятные

Plug-ins

Проблемы

Eytras

воедино

мелочи

pbr

```
1 setup (
Пакетирование
                 name="celerv".
          2
Разработка
                 description="Distributed Task Queue".
          3
                # other arguments here...
          4
                 extras require={
pkg resources
Entry points
                   "cassandra": ["pycassa"].
Console scripts
                   "mongodb": ["pymongo>=2.6.2"].
          7
                   "msgpack": ["msgpack-pvthon>=0.3.0"].
          8
                   "redis": ["redis >= 2.8.0"],
          9
Собираем все
                   "zeroma": ["pyzmq>=13.1.0"],
         10
         11
         12
```

```
$ pip install "celery[mongodb, msgpack, zeromg]"
```

История

Пакетирование setuptools pbr Разработка

Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Проблемы

Собираем все воедино

Проблемы

История

Пакетирование setuptools pbr Разработка

Приятные

мелочи
pkg_resources
Entry points
Console scripts
Plug-ins
Extras

Проблемы

Собираем все воедино

Проблемы и ограничения

- инструменты не всегда следят за конфликтами
- нет понятия "поставлен по зависимости"
- неочевидные различия между

install Y install X

gig

```
pip install X Y

pip install X
pip install Y
```

• рір ведет себя не так, как apt-get, yum и др. пакетные менеджеры

История

Пакетирование setuptools pbr Разработка

Приятные мелочи pkg_resources Entry points Console scripts Plug-ins Extras

Проблемы

Собираем все воедино

Собираем все воедино

- 1 наше настоящее: virtualenv + pip + setuptools + wheel
- 2 на систему пакетирования мы хотим возложить
 - кроссплатформенные решения проблем сборки и запуска
 - типичные задачи по разбиению программы на компоненты
- 3 на систему пакетирования мы не хотим возлагать управление системой (для этого есть ansible, chef, puppet, salt)

История

Пакетирование setuptools pbr

Разработка Приятные

мелочи pkg resources Entry points Console scripts Plug-ins

Extras Проблемы

Собираем все

воедино

Стас Рудаков

mailto:stas@garage22.net

https://github.com/nott/talks/blob/master/ppp.pdf?raw=true

https://packaging.python.org/

https://pythonhosted.org/setuptools/