13.8 创建和解压归档文件¶

问题¶

你需要创建或解压常见格式的归档文件(比如.tar,.tgz或.zip)

解决方案¶

```
shutil 模块拥有两个函数——make archive() 和 unpack archive() 可派上用场。例如:
```

```
>>> import shutil
>>> shutil.unpack_archive('Python-3.3.0.tgz')
>>> shutil.make_archive('py33','zip','Python-3.3.0')
'/Users/beazley/Downloads/py33.zip'
>>>
```

make_archive()的第二个参数是期望的输出格式。 可以使用 get_archive_formats() 获取所有支持的归档格式列表。例如:

```
>>> shutil.get_archive_formats()
[('bztar', "bzip2'ed tar-file"), ('gztar', "gzip'ed tar-file"),
    ('tar', 'uncompressed tar file'), ('zip', 'ZIP file')]
>>>
```

讨论¶

Python还有其他的模块可用来处理多种归档格式(比如tarfile, zipfile, gzip, bz2)的底层细节。不过,如果你仅仅只是要创建或提取某个归档,就没有必要使用底层库了。可以直接使用 shutil 中的这些高层函数。

这些函数还有很多其他选项,用于日志打印、预检、文件权限等等。参考 shutil文档