//定义可执行数组，xshell命令，访问linux映射路径mysql\_bak,（在nginx文件中定义的），下的html文件内容，

def ver\_keys = [ 'bash', '-c', 'curl http://172.16.3.47/mysql\_bak/ 2>/dev/null | grep "^<a" | cut -d ">" -f2 |cut -d "/" -f1 ']

//执行可执行数组list命令，返回文本是execute.text，然后用换行分割成listtoke（‘\n’）返回的是list,知识点：1.split()得到结果是一个字符串数组，tokenise()得到结果是一个List, tokenise(‘lo’),l或o分割，以每个字符分割，split是以字符串整串分割

vlist = ver\_keys.execute().text.tokenize('\n')

//返回 list

return vlist

**3. split与tokenize区别**

def demo\_string = "Hello world"

out1 = demo\_string.split('lo')

out2 = demo\_string.tokenize('lo')

println out1

println out2

测试结果

[Hel, world]

[He, w, r, d]