1在pom文件中加入

这里有两个仓库,一个稳定版本库,一个测试版本库 (id 和 name随便写)

```
1. <distributionManagement>
2. <repository>
   3.
            <id>releases</id>
4.
          <name>Releases</name>
   5.
   <url>http://127.0.0.1:8081/nexus/content/repositories/releases/</
  url>
6. </repository>
   7.
8. <snapshotRepository>
   9.
            <id>snapshots</id>
10.
           <name>Snapshots</name>
  11.
  <url>http://127.0.0.1:8081/nexus/content/repositories/snapshots/
   /ur1>
12.
          </snapshotRepository>
```

2 在setting文件中加入

13. </distributionManagement>

```
1. <servers>
2. <server>
        <id>releases</id> <!-- 这里的id要与pom.xml中的一致 表示使用该
  账号上传jar到仓库中-->
4. <username>admin</username>
  5.
        <password>admin123</password>
6. </server>
  7.
8. <server>
       <id>snapshots</id> <!-- 这里的id要与pom.xml中的一致 表示使用该
  账号上传jar到仓库中-->
10. <username>admin</username>
  11.
         <password>admin123</password>
12. </server>
  13. </servers>
```

这里需要注意的是 setting中的server下 id标签 值必须与 pom下面对应的仓库值一致

发布命令: package deploy

版本如果带有 <version>0.0.1-SNAPSHOT</version> 自动发布到测试版本库中 如果只是 <version>0.0.1</version> 自动发布到稳定版本库中