公司私服仓库的原理与搭建

# 本地仓库localRepository

在maven的conf目录下的settings.xml文件中，直接配置即可，如

<localRepository>D:\maven\.m2\repository</localRepository>

# 配置远程仓库

## 指定repository与pluginRepository

通过在profiles标签中，添加单个profile，指定profile的id值，然后通过

repositories—>repository设置远程私服仓库地址；

pluginRepositories-->pluginRepository配置插件的远程私服仓库地址。

## activeProfiles

通过activeProfiles标签，激活指定的profile。

<activeProfiles>

<activeProfile>WangYinNexus</activeProfile>

</activeProfiles>

## 通过servers指定用户名与密码

<servers>

<server>

<id>snapshots</id>

<username>snapshot</username>

<password>4AC8EMK#FrykJfG7</password>

<filePermissions>664</filePermissions>

<directoryPermissions>775</directoryPermissions>

</server>

</servers>

# 私服搭建的原理

<https://www.bbsmax.com/A/mo5kn14nJw/>

<https://www.cnblogs.com/helong/articles/2254446.html>

<http://www.cnblogs.com/bingyeh/p/5913486.html>