**本地yum**

本地yum可以实现各种包的快速安装，避免漫长的下载过程

1、找一个centos的安装包，将其挂载的系统中

|  |
| --- |
| [root@localhost ~]# **mount –t iso9660 –loop centos-i386.iso /mnt** |

2、拷贝所有的内容到某个指定的文件夹，例如“/wj/centos-img/”

|  |
| --- |
| [root@localhost ~]# **mkdir /wj/centos-img**  [root@localhost ~]# **cp /mnt /wj/centos-img** |

3、跳转的yum的配置目录“/etc/yum.repos.d”

|  |
| --- |
| [root@localhost ~]# **cd /etc/yum.repos.d/**  [root@localhost yum.repos.d]# **ls**  CentOS-Base.repo CentOS-Media.repo  CentOS-Debuginfo.repo CentOS-Vault.repo |

4、将配置目录下的所有配置文件做备份

|  |
| --- |
| [root@localhost yum.repos.d]# **cp CentOS-Base.repo CentOS-Base.repo.bak**  [root@localhost yum.repos.d]# **mv CentOS-Media.repo CentOS-Media.repo.bak**  [root@localhost yum.repos.d]# **mv CentOS-Debuginfo.repo CentOS-Debuginfo.repo.bak**  [root@localhost yum.repos.d]# **mv CentOS-Vault.repo CentOS-Vault.repo.bak** |

5、编辑其中一个配置文件，这里用的是CentOS-Base.repo

|  |
| --- |
| [root@localhost yum.repos.d]# **vi CentOS-Base.repo**  [base]  **name=CentOS-Base**  **#mirrorlist=http://mirrorlist.centos.org/?release=$releasever&arch=$basearch&repo=os 这句话前面加#，相当于注释掉**  **baseurl=file:///wj/centos-img/ 这里是centos包的路径，上面已经拷贝到/wj/centos-img**  **gpgcheck=1**  **gpgkey=file:///wj/centos-img/RPM-GPG-KEY-CentOS-6 注意这里的路径也有改变**  **enable=1 这里是1，代表使能当前的配置** |

6、清除yum的缓存

|  |
| --- |
| [root@localhost ~]# **yum clean metadata**  [root@localhost ~]# **yum clean all** |

7、测试，查看当前yum配置是否成功

|  |
| --- |
| [root@localhost ~]# **yum list**  。。。  seahorse-plugins.i686 2.28.1-2.el6 base  seekwatcher.noarch 0.12-5.el6 base  selinux-policy-doc.noarch 3.7.19-231.el6 base  selinux-policy-minimum.noarch 3.7.19-231.el6 base  。。。 |

Copyright@david zhytwj2018@163.com