



黑客派

Linux yum 安装与卸载

作者: [Andy](#)

原文链接: <https://hacpai.com/article/1533644186323>

来源网站: [黑客派](#)

许可协议: [署名-相同方式共享 4.0 国际 \(CC BY-SA 4.0\)](#)

<h2 id="yum安装与卸载">yum 安装与卸载</h2>

<script async src="https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js"></script>

<!-- 黑客派PC帖子内嵌-展示 -->

<ins class="adsbygoogle" style="display:block" data-ad-client="ca-pub-5357405790190342" data-ad-slot="8316640078" data-ad-format="auto" data-full-width-responsive="true"></ins>

<script>

(adsbygoogle = window.adsbygoogle || []).push({});

</script>

<h2 id="背景">背景</h2>

<pre><code class="highlight-chroma">由于某种原因删了/usr/share中的yum-plugins、yum-cl文件夹，导致了yum命令失效，后发现之后，从其他虚拟机中导入了这两个文件夹，但是还是缺少了置文件，导致yum命令一直不能使用，从avro, telnet 一直忍到了，安装mysql，实在找不到其他的法了，然后就想到了卸载重装yum.

</code></pre>

<h2 id="错误如下">错误如下</h2>

<p>把错误的原因在网上搜了一下，几乎所有的博客，都指向了不能联网，要修改网络服务，经过多尝试后还是不行，万般无奈决定了重新安装 yum。</p>

<p></p>

<h2 id="卸载">卸载</h2>

<p>指令：rpm -e --nodeps yum</p>

<h2 id="安装">安装</h2>

<p>下载安装依赖包：
 打开浏览器，登录 http://mirrors.163.com/centos/7/os/x86_64/Packages/，找个文件，如下：（号代表小版本号不同版本不同）
 1、yum-.rpm
 2、yum-etadatat-parser-.rpm
 3、yum-plugin-fastestmirror-.rpm
 4、python-iniparse-.rpm
 安装依赖包：
 将 windows 下载的依赖包上传到虚拟机上，在上传目录进行装
 因文件有相互依赖性，故先安装 python-iniparse-.rpm 文件，再安装 yum-metadat-parser-.rpm，
 rpm -ivh python-iniparse-0.4-9.el7.noarch.rpm
 rpm -ivh yum-3.4.3-154.el7.centos.noarch.rpm
 </p>

<p>剩下的两项需要强制安装，不管依赖性文件加上--nodeps --force
 rpm -ivh --nodeps --force yum-plugin-fastestmirror-1.1.31-42.el7.noarch.rpm
 rpm -ivh --nodeps --force yum-3.4.3-54.el7.centos.noarch.rpm
 </p>

<h2 id="更改yum源">更改 yum 源</h2>

<p>下载配置文件</p>

<p>http://mirrors.163.com/hp/CentOS7-Base-163.repo（注意系统的版本，不兼容）
 将此配置文件替换/etc/yum.repos.d 同名文件</p>

<p>编辑配置文件</p>

<p>cd /etc/yum.repos.d
 vi CentOS-Base.repo</p>

<p>更改 CentOS-Base.repo 文件</p>

<p>将文件中 \$releasever 改成对应版本（7/6）
 将源 mirrorlist.centos.org 改为使用的 yum

源
 centos.ustc.edu.cn
 </p>
<p>保存配置文件即可
 清理 yum 缓存
 yum clean all
 将服务器软件包信息缓存至地，提高搜索安装效率
 </p>
<p>yum makecache
 </p>
<p>若上面两条命令有报错，一般为配置文件更改不完全要将 \$releasever 全部取代了，注意检查下<p>
<h2 id="测试">测试</h2>
<p>yum install VIM</p>
<h2 id="完成">完成</h2>