## 分享: centos7 安装谷歌浏览器及打开谷歌浏览器过程

1. 在终端下载 rpm 包(可不去官网下载,直接在终端输入下面命令执行即可)wget https://dl.google.com/linux/direct/google-chrome-stable current x86 64.rpm

## 2. 安装 chrome

rpm -ivh google-chrome-stable current x86 64.rpm

注: rmp-ivh 后面跟的是你下载的 chrome 的 rpm 包全名,但在安装的时候会报缺少依赖错误。

3.所以可以直接使用 yum localinstall 软件包名来进行安装,它会自动安装有依赖关系的包 yum localinstall google-chrome-stable current x86 64.rpm

4.安装完成后可以在左上角应用程序-互联网看到安装成功的 google 浏览器。

版权声明:整理自 CSDN 博主「米斯特虞」的原创文章,遵循 CC 4.0 BY-SA 版权协议,转载请附上原文出处链接及本声明。

原文链接: https://blog.csdn.net/yushun17/article/details/84112730

5.添加 google-chrome 快捷方式到桌面

将其他位置-计算机 /usr/share/application/ 目录下的 Google Chrome 图标复制到桌面,如图



在终端用命令复制 cp /usr/share/applications/google-chrome.desktop /root/桌面/复制到桌面后是一个文件 "google-chrome.desktop",如图:



直接双击运行,弹出的对话框选 "Trust and Launch"即可启动,文件变为 Google Chrome 的图标:

Google Chrome

## 未信任的应用程序启动器 应用程序启动器 "google-chrome.desktop" 还没有被标记为 信任。如果您不知道这个文件的来源,那么启动它可能会不安全。 取消(C) Trust and Launch

解决 google-chrome 无法启动的问题 问题表现:

双击 Google Chrome 图标无反应,无法打开浏览器。

## 解决方法:

桌面图标右击-->属性-->启动命令后添加"--no-sandbox"即: /usr/bin/google-chrome-stable %U --no-sandbox OK!

版权声明:整理自博客园「iouwenbo」的原创文章。

原文链接: https://www.cnblogs.com/iouwenbo/p/10263229.html