## **1 介绍ffmpeg**

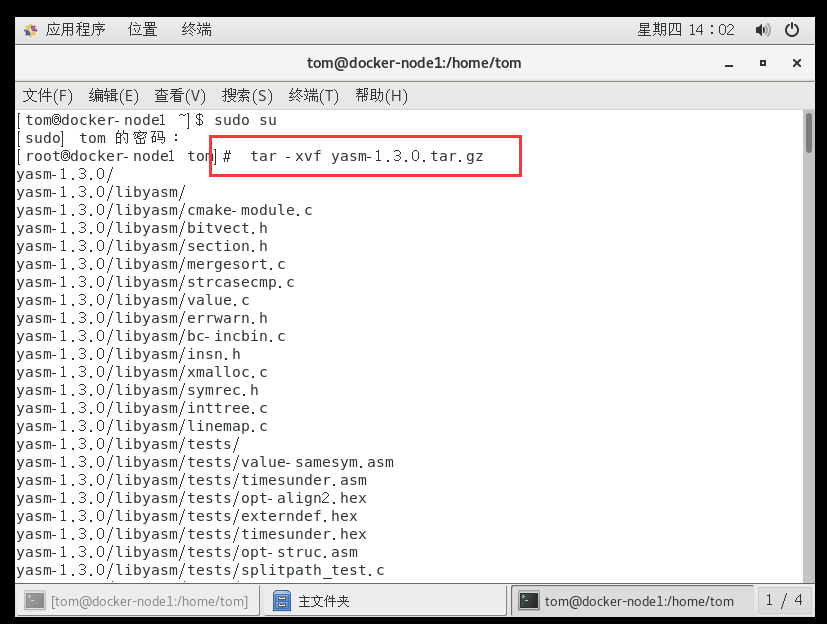
Ffmpegs是用于程序中上传音频视频时获取时长所需要用的工具！

## 2 前置准备

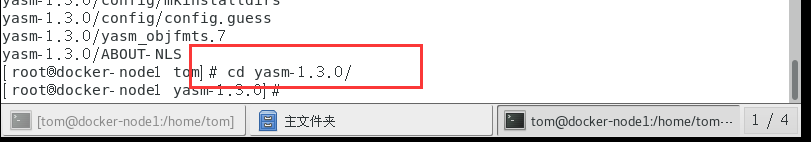
1.安装ffmpeg时需要提前安装yasm插件

下载 wget http://www.tortall.net/projects/yasm/releases/yasm-1.3.0.tar.gz

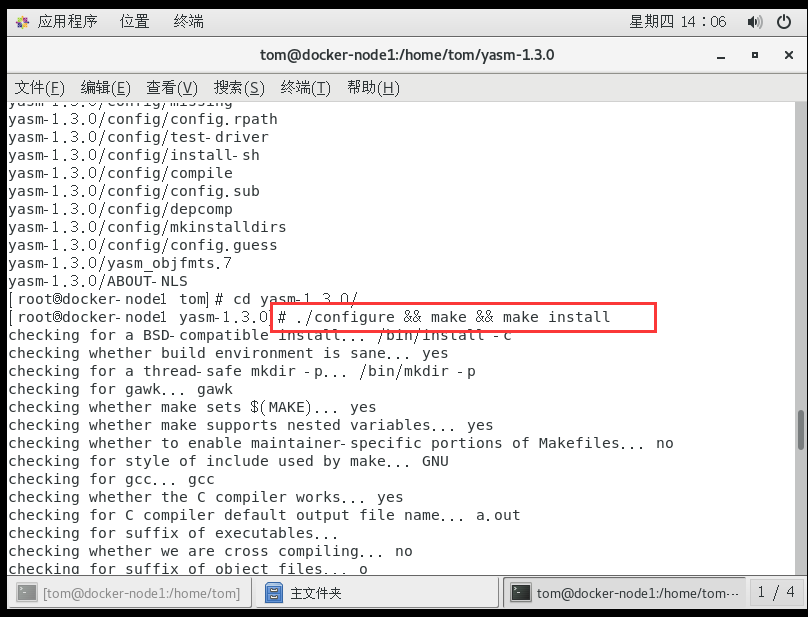
解压tar -xvf yasm-1.3.0.tar.gz



进入解压后的文件夹路径下，执行安装cd yasm-1.3.0/



./configure && make && make install



## **3 准备ffmpeg**

下载地址（64位windows）：<https://ffmpeg.zeranoe.com/builds/win64/static/>

下载地址（32位windows）<https://ffmpeg.zeranoe.com/builds/win32/static/>

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

下载完成后解压

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

随意解压到一个地方（最好不要在中文目录下）

Linux

以4.2版本为例：

输入sudo wget http://ffmpeg.org/releases/ffmpeg-3.4.tar.gz

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

等待下载完成，也可下载后后自己上传到linux服务器

下载地址：<http://ffmpeg.org/releases>

输入sudo tar xvjf ffmpeg-3.4.tar.gz

然后依次输入cd ffmpeg-3.4

./config

sudo make

sudo make install

参考地址<https://www.cnblogs.com/lidabo/p/3987378.html>

## 4 配置ffmpeg

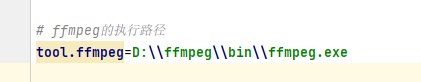
修改tool.ffmpeg路径为解压后ffmpeg.exe的路径。

图片包含 屏幕截图

描述已自动生成

Tip:

Windows:



Linux:

