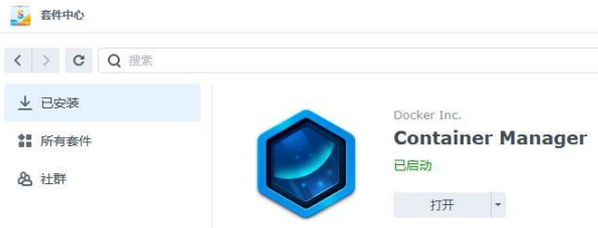


群晖 DSM7.2 系统 docker 安装 onlyoffice

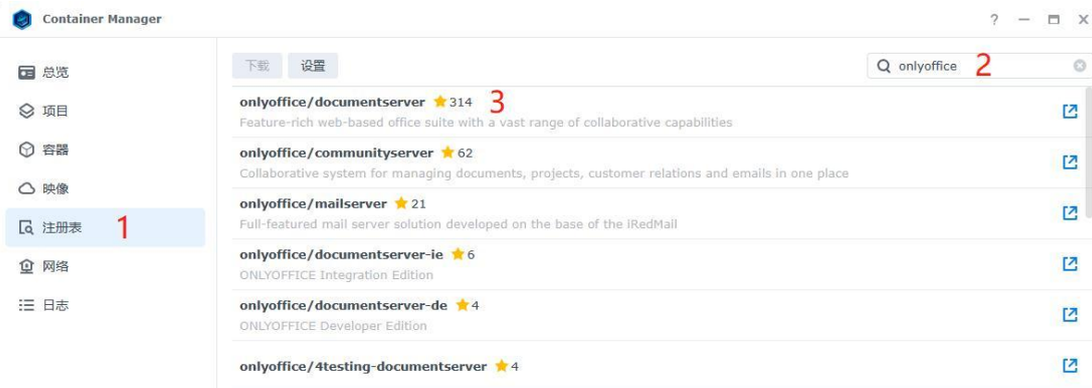
保姆级教程

作者:航之海 宇之极

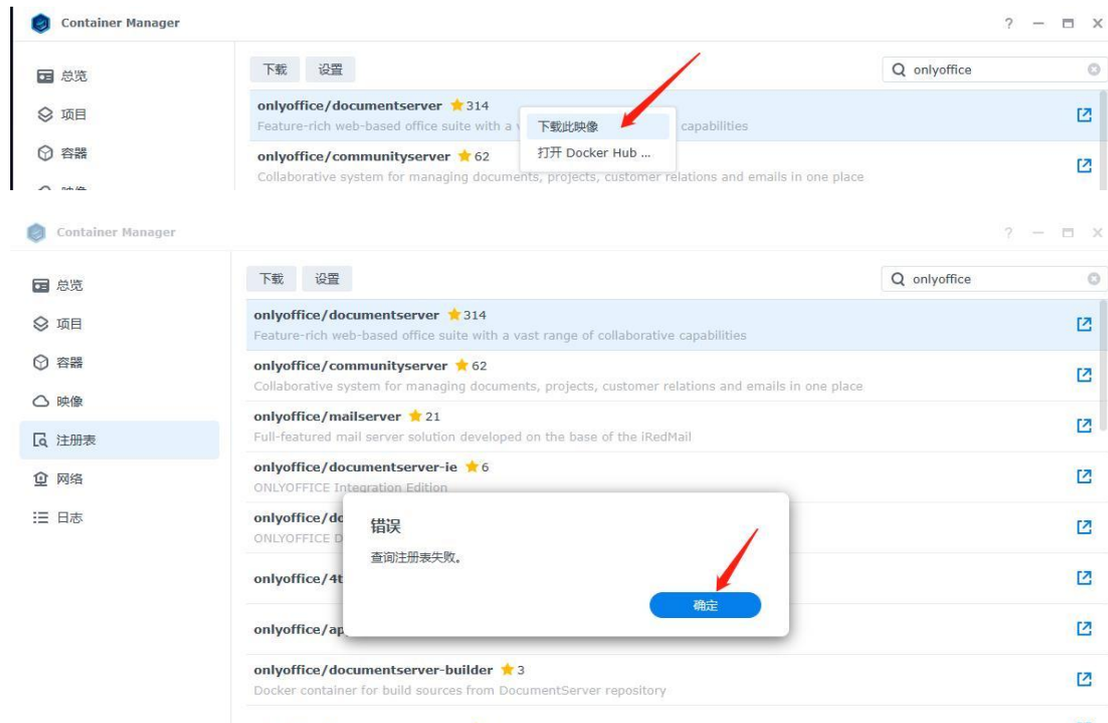
1. 套件中心安装 Container Manager;



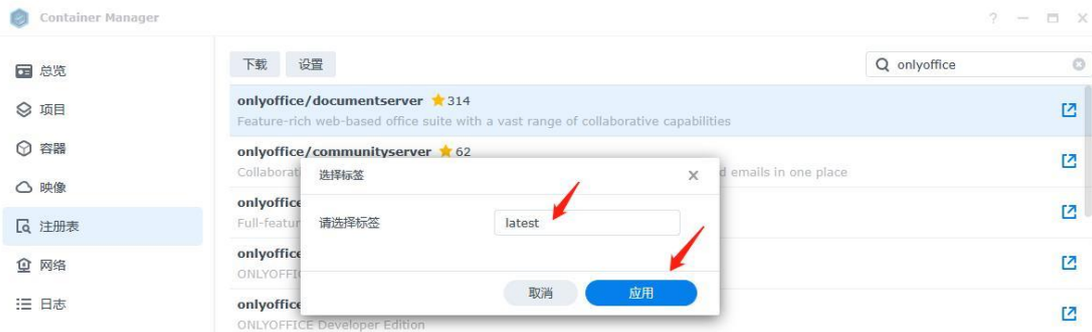
2. 启动 Container Manager 点击注册表, 然后搜索 onlyoffice;



3. 选中 onlyoffice/documentserver 右键点击下载此映像;



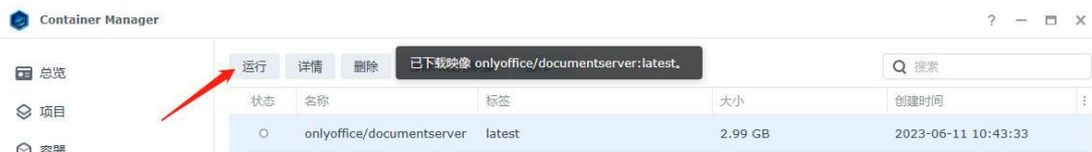
注: 若出现这个错误提示点击确定, 点击后出现下图点击应用;



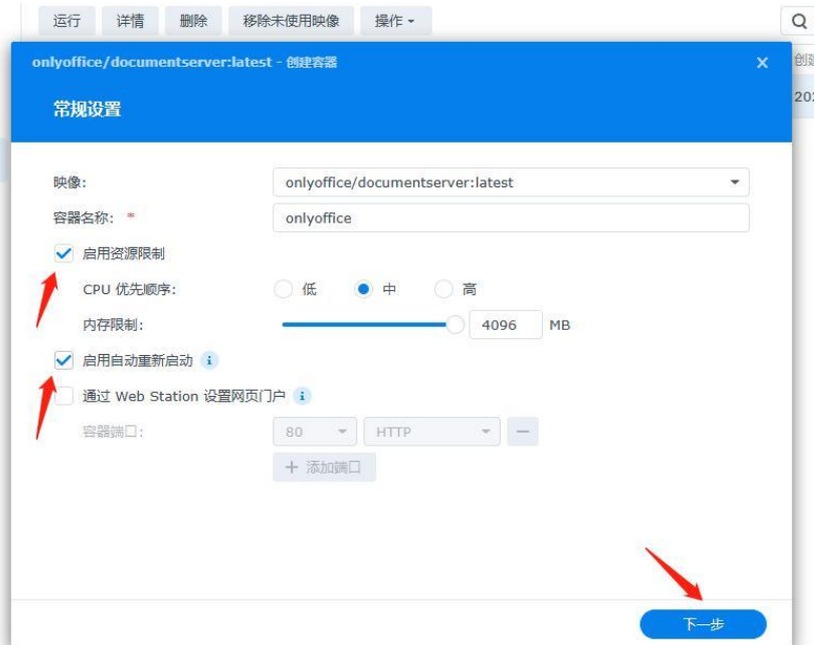
4. 点击后会自动开始下载，等待下载完成；



5. 下载完成后点击运行创建容器用于启动运行；



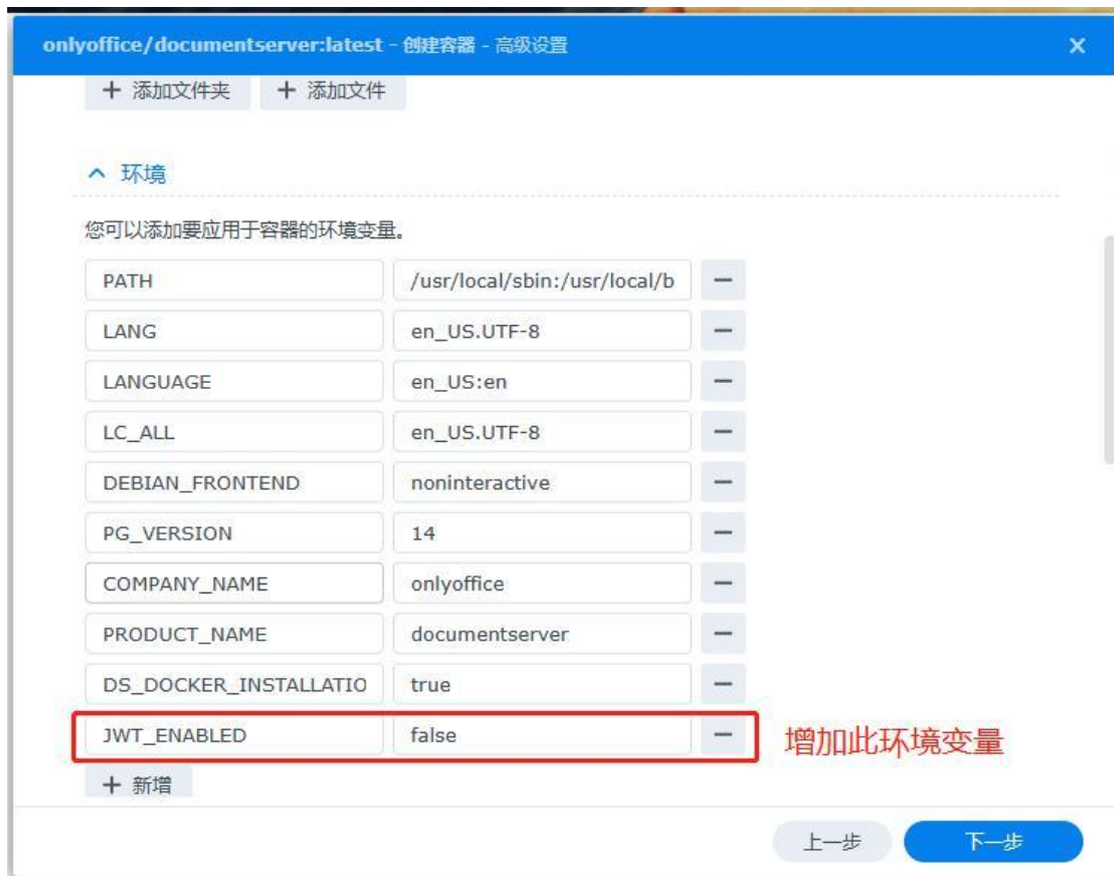
6. 映像选择下载的 `onlyoffice/documentserver:latest`, 容器名称按需填写无需一致，然后点击下一步；



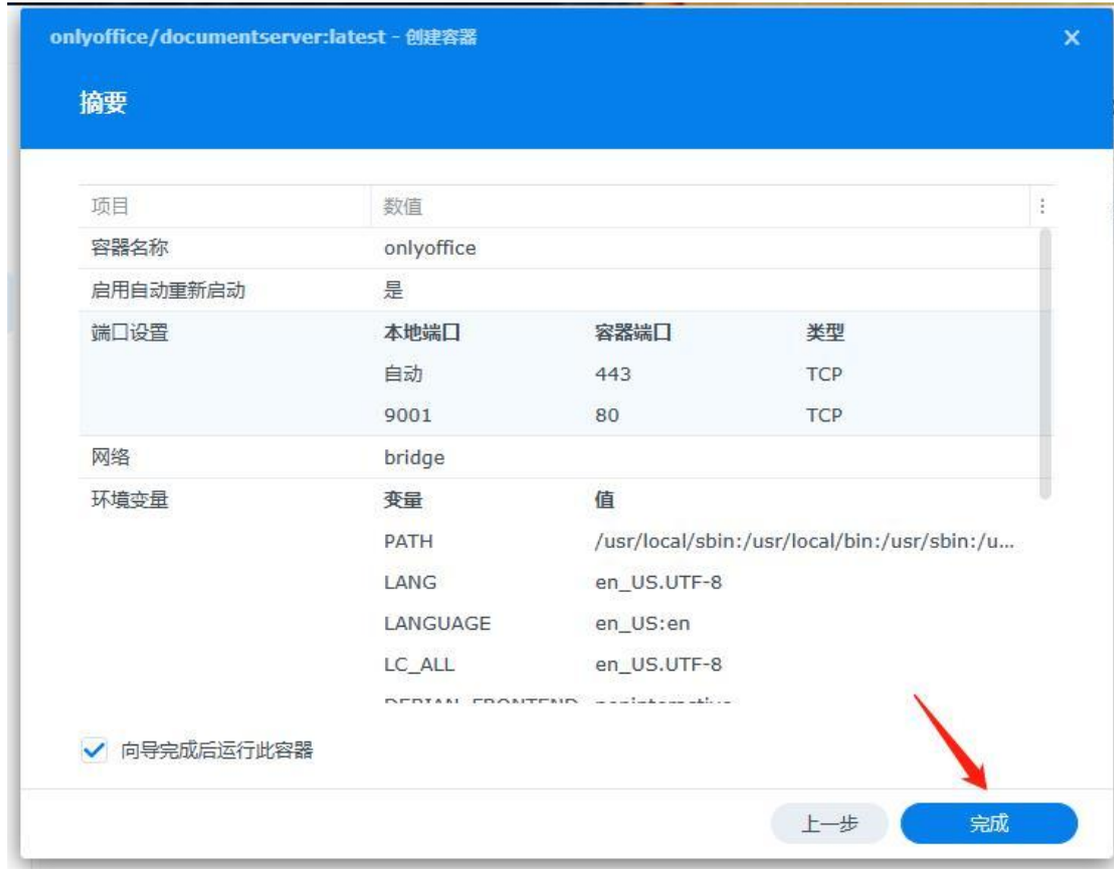
7. 端口设置中需做对应映射，如下图：9001 端口为本地访问端口，80 端口为容器端口(http 访问方式),443 为 https 访问方式，无需求则无需配置可点击右侧 - 按钮删除(注：https 方式需要制作证书，请自行搜索教程)；



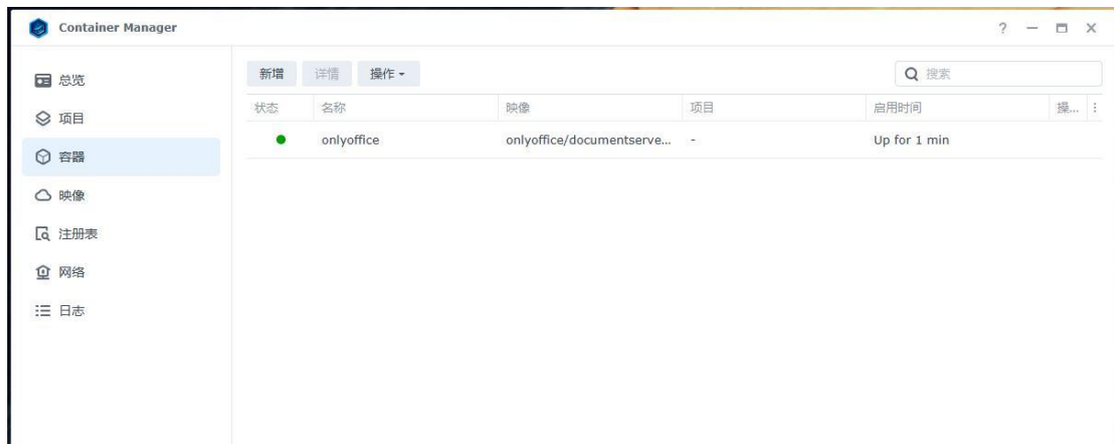
8. 下拉设置环境变量，PRODUCT_EDITION 可点击右侧 - 按钮予以删除或者填写数字，建议删除；点击新增添加一栏环境变量，按下图红色框填写(此项作用为取消 JWT 验证)，然后点击下一步；



9. 如下图，配置完成后点击完成按钮；

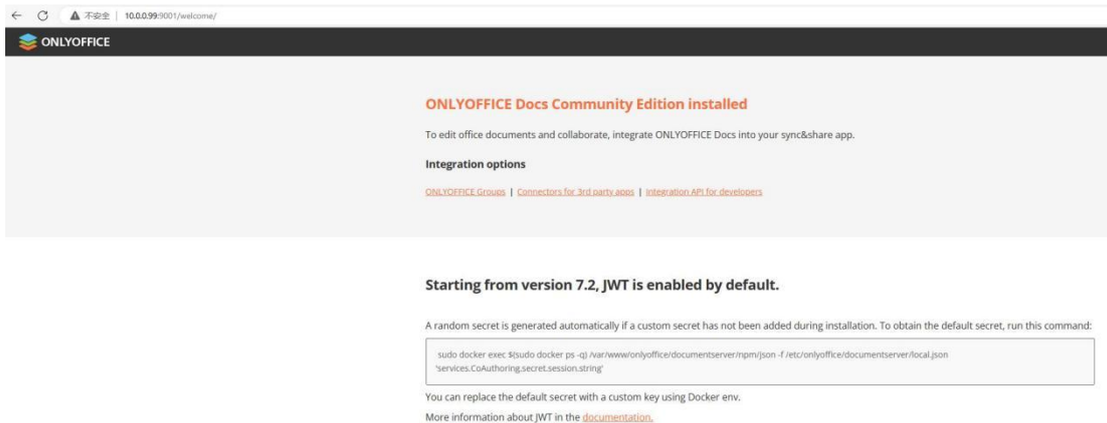


10. 点击完成后界面，容器中出现建立的 **onlyoffice** 且以自动启动；

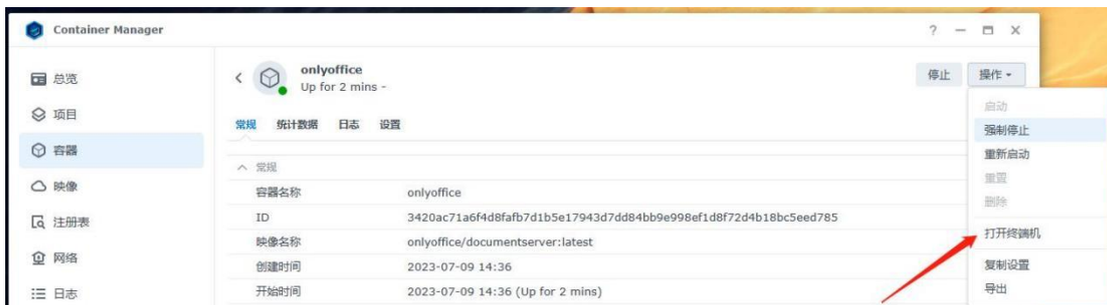


11. 浏览器输入如下地址，其中 **10.0.0.99** 为群晖内网 IP 地址，**9001** 为前面设置的 **http** 访问方式端口，输入此地址后即可出现安装成功界面(若未出现建议等待几分钟，容器启动到完成有一个时间需求)；

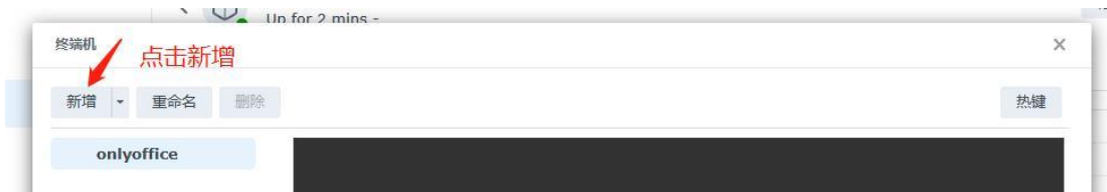




12. 到此 onlyoffice 已安装完成，因目前 onlyoffice docker 版本默认私有地址访问是关闭的，需进一步设置方能正常使用，下面继续配置私有地址可访问(按下图打开终端机后继续配置)；



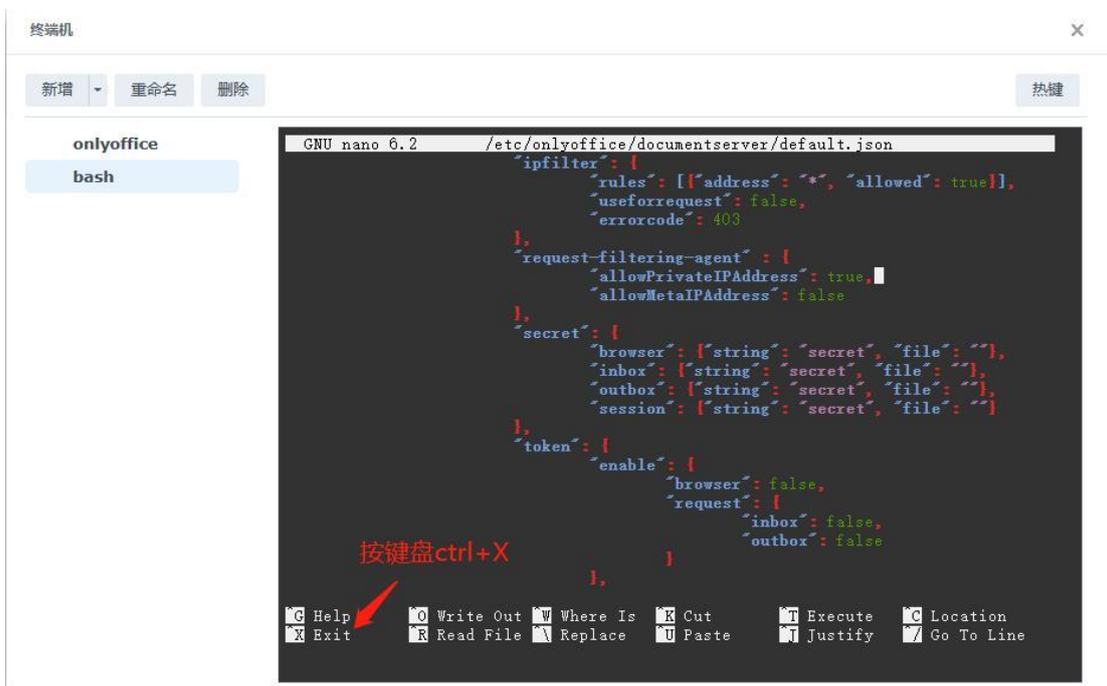
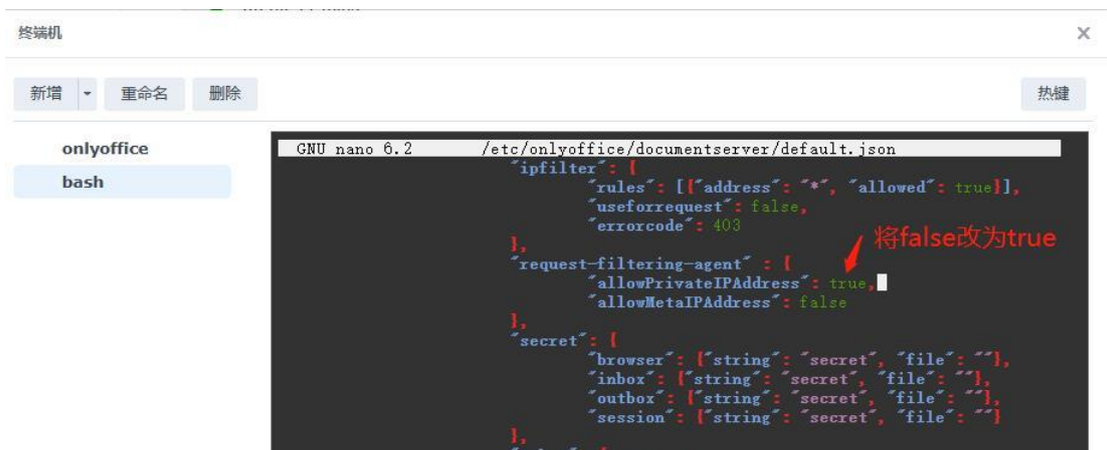
13. 打开终端机后点击新增，点击后出现 bash,点击 bash 进入命令输入界面；



14. 先按键盘 ctrl+A(此操作可以在命令行位置按 ctrl+V 粘贴复制的内容)，输入和粘贴如下命令：
nano /etc/onlyoffice/documentserver/default.json



15. 输入按回车执行，出现如下界面后找到下图箭头处按标记予以修改后保存（使用 nano 保存内容，有两个快捷键组合，分别是：ctrl + o：保存内容但是不会退出，还可以继续编辑，ctrl + x：保存并且退出，注意这两个快捷键组合，都需要按提示确认更改）



以上步骤完成后 onlyoffice 即可正常使用

~~~THE END~~~