

centos7.0 下安装 harbor

作者: [liuxin](#)

原文链接: <https://ld246.com/article/1504249585286>

来源网站: [链滴](#)

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

-

<p>一条命令: </p> ``` curl https://releases.rancher.com/install-docker/17.06.sh | sh</pre><p>默认用官方的办法安装需要翻墙，采用pip安装避免翻墙。 </p><code>wget --no-check-certificate https://pypi.python.org/packages/source/s/setuptools/setuptools-1.4.2.tar.gz</code></pre> <pre><code>tar -vxf setuptools-1.4.2.tar.gz</code></pre> ``` <code>cd setuptools-1.4.2</code></pre> ``` <code>python2.7 setup.py install</code></pre> ``` <code>easy_install-2.7 pip</code></pre></div><code> pip install docker-compose</code></pre><code>docker-compose version 1.16.0, build ea60ca1

</code></pre><code>tar xvf harbor-offline-installer-v1.2.0-rc3.tgz</code></pre> <p>#配置参数</p> ``` <code>cd harbor</code></pre> ``` <code>vim harbor.cfg</code></pre> <p>hostname: 目标主机的主机名，用于访问UI和注册表服务。</p> <p>harbour_admin_password: 管理员的初始密码。</p> <p>db_password: 用于db_auth的MySQL数据库的根密码。</p> <p>#存储位置修改</p> ``` <code>vim docker-compose.yml</code></pre> <p>#默认存储在 - /data/registry:/storage:z</p> <p>#安装</p> ``` <code>./install.sh
至此安装完毕。</code></pre> ``` ``` ``` ``` ``` ``` ``` ```