

[Stop-Ask-Questions-The-Stupid-Ways](#) / [README.md](#)

 [tangx](#) 增加快捷访问的短域名 ...



 1 contributor

 114 lines (71 sloc) | 4.2 KB



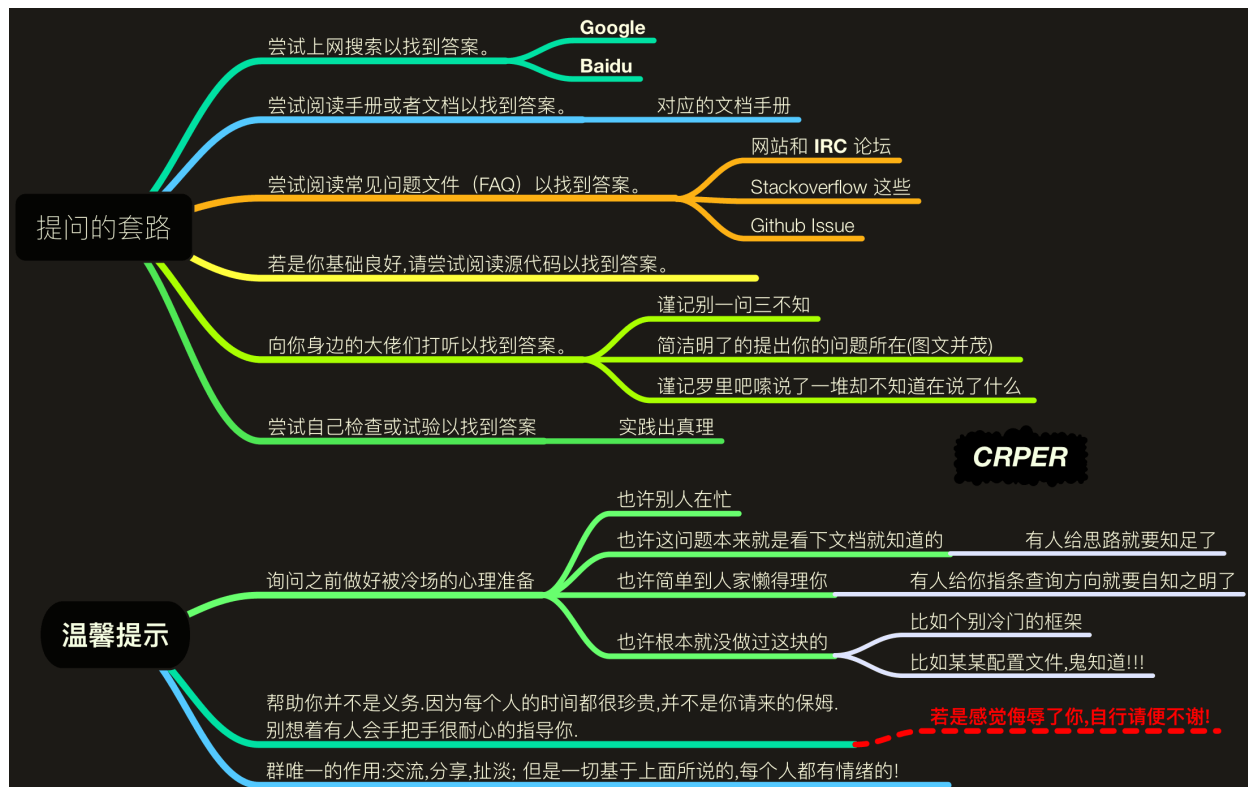
# 别像弱智一样提问

Stop-Ask-Questions-The-Stupid-Ways

## 短域名服务

- <https://git.io/how-to-ask>
- <https://git.io/asking-question>
- <https://git.io/stop-stupid>

## 你真的准备好了吗?



感谢群友 for you 提供

## 避免 xy-problem

- 参考地址: <http://xyproblem.info/>

XY Problem 表示

1. 提问者想要解决 **原问题 X**，且觉得解决了 **引申问题 Y** 就能解决 X 问题
2. 提问者对外提出子解决 Y 的请求
3. 回答者帮助提问者解决 Y 问题。（浪费了回答者和提问者双方的时间）

然而，最终 Y 问题可能并不是 X 问题的一个合适的解决方法

因此，提问者要避免创造这样的修罗场, 需要学会在问题之初就准确描述自己的根本问题。 [学会描述问题](#)

## 提问前你必须需要知道的事情

1. 要知道，Free 的正确翻译是 自由，而非 免费。
2. 要知道，愿意回答问题的人，都是 **可爱** 的人。
3. 要知道，向帮助你的人 付费 是一个高尚的行为。即使回答你的人不是为了钱。
4. 要知道，花钱买时间是一个常识。如果你不能认同，要么你钱包穷，要么你思想穷。
5. 要知道，给对方发工资的不是你或者你老板。
6. 要知道，提问的时候你才是 **孙子**，帮助你的人是 **大爷**。

7. 要知道，不回答你的问题对其他人没有任何损失。
8. 要知道，准确描述一件事情 是一项基本生存技能。要学会 《提问的智慧》
9. 要知道，搜索 是一项基本生存技能，学不会用 Google 的话，你可能真的不适合你所从事的行业。
10. 要知道，英文 是一项基本生存技能，不认识英文的话，你可能真的不适合你所从事的行业。

## 幼儿园的小朋友都知道要有礼貌

请问

...问题描述...

谢谢



## 学会描述问题

向别人提问的时候，要学会正确的描述问题。把对方当成你的老板，你在给他提做报告。用最精炼的文字和图片，向对方阐述明白一个事情的来龙去脉。

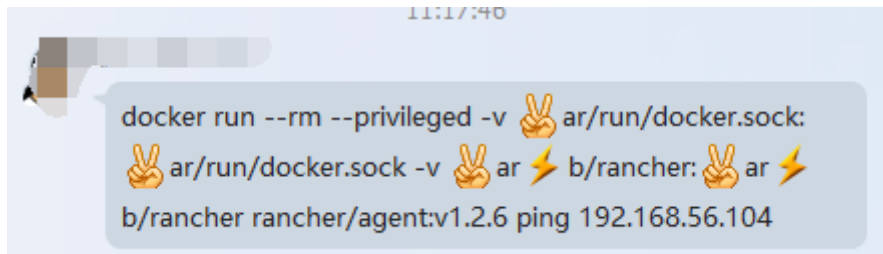
**要知道，你不是我追的妹子，我没有时间来猜你想要什么。**

记住，给别人的条件越多，你的问题解决越快。因为这不是解密游戏。

1. 请问一个关于 什么 的问题。
2. 我想要达到 什么样 效果，但是我这样做出现了 什么样 的问题。
3. 报错日志是 这样 的。（要 学会 画关键字）
4. 我尝试过 什么 方法来解决。
5. 我尝试搜索过了 什么 关键字，在里面找到了 这些 URL 的回答，尝试了还是没有解决问题。
6. 我用的是 什么 操作系统，版本号是多少。
7. 我用的是 什么 软件，版本号是多少。
8. 谢谢

千万别认为只有别人帮助你之后才需要说 谢谢 。

## 学会什么时候贴图



像这种，IM 自动转义表情，贴出来的问题全是表情。

## 学会什么时候要圈出重点

千万不要认为别人的频率和你是同步的，然后像这样扔出一张图一个表情就了事了。

在工作中，你 @ 的人可能会多问一句什么情况。但是在 IM 聊天群里面，就没有这么好运气了。



线上额k8s

回复



```
Running on ansible-x-gfcr in /home/jenkins/workspace/busi-dep2/deploy-coldchain_web
[Pipeline] {
[Pipeline] timestamps
[Pipeline] {
[Pipeline] dir
14:11:02 Running in /home/jenkins/workspace/busi-dep2/deploy-coldchain_web/.deploy
[Pipeline] {
[Pipeline] checkout
14:11:03 Cloning the remote Git repository
14:11:03 Cloning repository git@git.chinawayitd.com:q7ops/jenkins-ansible.git
14:11:03 > git init /home/jenkins/workspace/busi-dep2/deploy-coldchain_web/.deploy # timeout=10
14:11:03 Fetching upstream changes from git@git.chinawayitd.com:q7ops/jenkins-ansible.git
14:11:03 > git --version # timeout=10
14:11:03 using GIT_SSH to set credentials gitlab-ci-build
14:11:04 > git fetch --tags --progress git@git.chinawayitd.com:q7ops/jenkins-ansible.git *refs/heads/*:refs/remotes/origin/*
14:11:04 ERROR: Error cloning remote repo 'origin'
14:11:04 hudson.plugins.git.GitException: Command "git fetch --tags --progress git@git.chinawayitd.com:q7ops/jenkins-ansible.git *refs/heads/*:refs/rem
14:11:04 stdout:
14:11:04 stderr: ssh: connect to host git.chinawayitd.com port 22: No route to host
14:11:04 fatal: Could not read from remote repository.
14:11:04
14:11:04 Please make sure you have the correct access rights
14:11:04 and the repository exists.
14:11:04
14:11:04     at org.jenkinsci.plugins.gitclient.CliGitAPIImpl.launchCommandIn(CliGitAPIImpl.java:2016)
14:11:04     at org.jenkinsci.plugins.gitclient.CliGitAPIImpl.launchCommandWithCredentials(CliGitAPIImpl.java:1735)
14:11:04     at org.jenkinsci.plugins.gitclient.CliGitAPIImpl.access$300(CliGitAPIImpl.java:72)
14:11:04     at org.jenkinsci.plugins.gitclient.CliGitAPIImpl$1.execute(CliGitAPIImpl.java:420)
14:11:04     at org.jenkinsci.plugins.gitclient.CliGitAPIImpl$2.execute(CliGitAPIImpl.java:429)
14:11:04     at org.jenkinsci.plugins.gitclient.RemoteGitImpl$CommandInvocationHandler$1.call(RemoteGitImpl.java:153)
14:11:04     at org.jenkinsci.plugins.gitclient.RemoteGitImpl$CommandInvocationHandler$1.call(RemoteGitImpl.java:146)
14:11:04     at hudson.remoting.UserRequest.perform(UserRequest.java:212)
14:11:04     at hudson.remoting.UserRequest.perform(UserRequest.java:54)
14:11:04     at hudson.remoting.Request$2.run(Request.java:349)
14:11:04     at hudson.remoting.InterceptingExecutorService$1.call(InterceptingExecutorService.java:72)
14:11:04     at java.util.concurrent.FutureTask.run(FutureTask.java:266)
14:11:04     at java.util.concurrent.ThreadPoolExecutor.runWorker(ThreadPoolExecutor.java:1149)
14:11:04     at java.util.concurrent.ThreadPoolExecutor$Worker.run(ThreadPoolExecutor.java:624)
14:11:04     at hudson.remoting.Engine$1.lambda$newThread$0(Engine.java:93)
14:11:04     at java.lang.Thread.run(Thread.java:748)
```



能否直接说问题

全部已读

如下很难吗？

@xxx，我这边访问不了 git 仓库。  
环境是：环境是什么。



```
Running on ansible-x-s16cr in /home/jenkinsci/.ssh
[Pipeline] {
[Pipeline] timestamps
[Pipeline] {
[Pipeline] dir
14:11:02 Running in /home/jenkinsci/.ssh
[Pipeline] {
[Pipeline] checkout
14:11:03 Cloning the remote Git repository
14:11:03 Cloning repository gitee.com:chinawayltd/cibuild
14:11:03 > git init
14:11:03 Fetching upstream changes from gitee.com:chinawayltd/cibuild
14:11:03 > git --version # timeout=10
14:11:03 using GIT_SSH to set credentials gitlab-cibuild
14:11:04 > git fetch --tags --progress git@git.chinawayltd.com:chinawayltd/cibuild.git +refs/heads/*:refs/remotes/origin/*
14:11:04 ERROR: Error cloning remote repo 'origin'
14:11:04 hudson.plugins.git.GitException: Command "git fetch --tags --progress git@git.chinawayltd.com:chinawayltd/cibuild.git +refs/heads/*:refs/rem
14:11:04 stdout:
14:11:04 stderr: ssh: connect to host git.chinawayltd.com port 22: No route to host
14:11:04 fatal: Could not read from remote repository.

Please make sure you have the correct access rights
and the repository exists.
14:11:04
at org.jenkinsci.plugins.gitclient.CliGitAPIImpl.launchCommandIn(CliGitAPIImpl.java:2016)
14:11:04
at org.jenkinsci.plugins.gitclient.CliGitAPIImpl.launchCommandWithCredentials(CliGitAPIImpl.java:1735)
14:11:04
at org.jenkinsci.plugins.gitclient.CliGitAPIImpl.access$300(CliGitAPIImpl.java:72)
14:11:04
at org.jenkinsci.plugins.gitclient.CliGitAPIImpl$1.execute(CliGitAPIImpl.java:420)
14:11:04
at org.jenkinsci.plugins.gitclient.CliGitAPIImpl$2.execute(CliGitAPIImpl.java:629)
14:11:04
at org.jenkinsci.plugins.gitclient.RemoteGitImpl$CommandInvocationHandler$1.call(RemoteGitImpl.java:153)
14:11:04
at org.jenkinsci.plugins.gitclient.RemoteGitImpl$CommandInvocationHandler$1.call(RemoteGitImpl.java:146)
14:11:04
at hudson.remoting.UserRequest.perform(UserRequest.java:212)
14:11:04
at hudson.remoting.UserRequest.perform(UserRequest.java:54)
14:11:04
at hudson.remoting.Request$2.run(Request.java:369)
14:11:04
at hudson.remoting.InterceptingExecutorService$1.call(InterceptingExecutorService.java:72)
14:11:04
at java.util.concurrent.FutureTask.run(FutureTask.java:266)
14:11:04
at java.util.concurrent.ThreadPoolExecutor.runWorker(ThreadPoolExecutor.java:1149)
14:11:04
at java.util.concurrent.ThreadPoolExecutor$Worker.run(ThreadPoolExecutor.java:624)
14:11:04
at hudson.remoting.Engine$1.lambda$newThread$0(Engine.java:93)
14:11:04
at java.lang.Thread.run(Thread.java:748)
```

## 学会什么时候贴文字

## 什么是弱智一样的提问



## 萌新滚粗

---

# 萌新三连



# 大佬三连



什么鬼?	咋回事?	怎么办?	救命啊!!
自己 google	自己 google	自己 google	自己 google 了吗

