

导航

博客园  
首页  
新随笔  
联系  
订阅  
管理

2025年5月						
日	一	二	三	四	五	六
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31
1	2	3	4	5	6	7

公告

博志铭  
请博览群书，一语心融汇。  
都云博主痴，谁解其中味。

Zero vs Master (No.8)

昵称: Jack\_Meng  
园龄: 14年4个月  
粉丝: 2972  
关注: 91  
+加关注

搜索

找找看

谷歌搜索

常用链接

我的随笔  
我的评论  
我的参与  
最新评论  
我的标签

积分与排名

积分 - 4898973  
排名 - 12

合集(1)

Git教程(8)

随笔分类 (3508)

\_Del(3)  
AJAX(6)  
Android(22)  
Anthem.NET(8)  
ASP(3)  
ASP.NET(73)  
Asp.Net Core(98)  
AutoMapper(5)  
BAT(161)  
Bootstrap(7)  
C#(530)  
C# WinForm(170)  
C++(8)  
Cache(16)  
Callburn.Micro(3)  
CGI(4)  
CI/CD(1)  
CodeSmith(2)  
CSS与界面美化(14)  
C语言(19)  
DDD(9)  
DeepSeek(9)  
DevExpress(25)  
Docker(29)  
Eclipse(12)  
English(6)  
EntityFramework(11)  
ETL(3)  
Exception(6)  
GitCode(31)  
Git配置管理(46)  
HTML(18)  
IOC(26)  
Java(56)  
Java\_IDEA(9)  
Java\_UnitTest(2)  
JavaScript(207)  
Jenkins(13)  
jQuery(20)  
Json(25)  
Linux(125)  
Log4net(15)  
MessageQueue(23)  
ML.Net(1)  
MongoDB(2)  
MVC(28)  
MySQL(17)  
NodeJS(16)  
NPOI(3)  
Office(25)  
OpenCV(9)

基于Docker的GitLab更改克隆地址问题

合集 - Git教程(8)

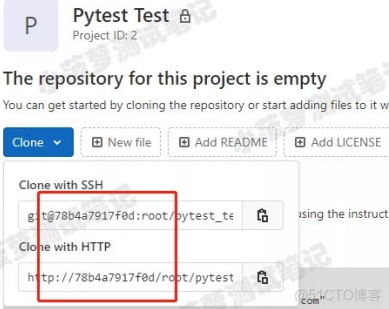
1. 使用git为指定项目 设置用户名和密码 2023-04-17
2. git clone 指定用户名密码 2023-04-19
3. GIT代码管理:提交到多个远程仓库 2023-04-19
4. 如何删除Git本地分支和远程分支 2023-04-20
5. git常用快捷指令 2023-04-20
6. 基于Docker的GitLab更改克隆地址问题 2023-04-21
7. 清理.git文件夹过大出现臃肿问题-filter-branch和BFG工具 2023-07-13

收起

解决 gitlab 容器上的项目进行 clone 时, IP 地址显示一串数字而不是正常 IP 地址的问题

问题背景

通过 gitlab 容器创建了一个项目, 想 clone 到本地, 结果发现项目的 IP 地址是一串数字

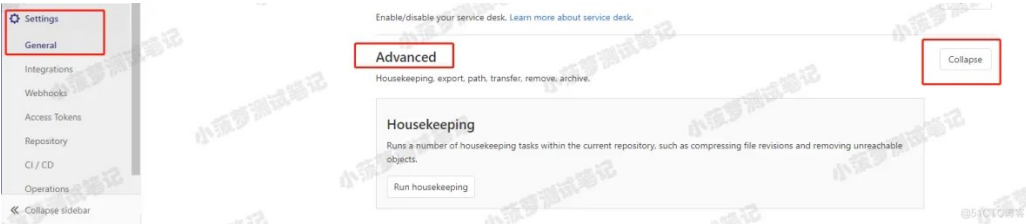


问题排查

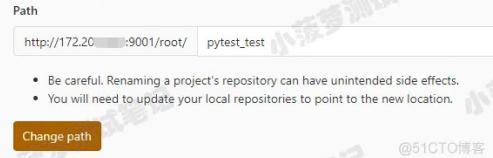
明明创建项目的时候, IP 地址还是正常的吗!



再看看项目的 settings



Change path



那到底要怎么解决呢!

解决方案

先说我创建 gitlab 容器的语句

是进行了目录映射的

```
docker run -d -p 443:443 -p 9001:80 -p 8022:22 \
--name gitlab \
--restart always \
--privileged=true \
-v /srv/gitlab/config:/etc/gitlab \
-v /srv/gitlab/logs:/var/log/gitlab \
-v /srv/gitlab/data:/var/opt/gitlab \
-v /etc/localtime:/etc/localtime:ro \
gitlab/gitlab-ce
```

- Oracle(96)  
OS(8)  
PowerDesigner(4)  
Prolog语言(1)  
Python(117)  
R(1)  
RaspberryPi(100)  
RPC(20)  
SharePoint(6)  
sql(81)  
Swagger(9)  
TensorFlow(14)  
Tools(6)  
UML(5)  
UnitTest(10)  
vbs(42)  
VS设置(52)  
Vue(14)  
WCF(4)  
WebKit开发(15)  
Workflow(4)  
WPF(59)  
XML(32)  
安防摄像头(5)  
版本控制(34)  
博客园管理(36)  
单片机开发(3)  
第三方接口(15)  
股票彩票(4)  
汇编(27)  
计算机应用(242)  
计算机原理(12)  
架构之路(30)  
教育(11)  
逆向工程(3)  
其他(40)  
奇门遁甲(7)  
汽车(1)  
人工智能(77)  
日常查询(18)  
软件测试(58)  
诗词(9)  
手机(1)  
数学(21)  
算法(53)  
微服务(8)  
微信开发(8)  
项目管理(75)  
虚拟机(11)  
音乐(9)  
正则表达式(10)

#### 阅读排行榜

1. 数组指针和指针数组的区别(508277)
2. Eclipse常用快捷键(495152)
3. wireshark抓包新手使用教程(483113)
4. SELECT INTO 和 INSERT INTO SELECT 两种表复制语句详解 (SQL数据库和Oracle数据库的区别)(374794)
5. 把Java程序打包成jar文件包并执行(335988)
6. 手缝针法大全--缝补衣服针法(图文讲解, 转自汉服制作研习吧)(290783)
7. JS移动客户端--触屏滑动事件(230687)
8. JS七种加密解密方法(207028)
9. 变废为宝, 用旧电脑自己DIY组建 NAS 服务器(202984)
10. java打jar包的几种方式详解(198786)

#### 评论排行榜

1. JS组件系列——JsPlumb制作流程图及相关效果详解(144)
2. WiFi密码破解详细图文教程(33)
3. 我做了一款干净、免费、开源的AI数据库--Chat2DB简介(15)
4. C#调用RabbitMQ实现消息队列(14)
5. 数组指针和指针数组的区别(14)
6. Hibernate入门这一篇就够了(12)
7. JS移动客户端--触屏滑动事件(12)
8. C#中的依赖注入那些事儿(11)
9. nodejs的express使用介绍(11)
10. wireshark抓包新手使用教程(10)

#### 推荐排行榜

1. 数组指针和指针数组的区别(81)
2. wireshark抓包新手使用教程(67)
3. Hibernate入门这一篇就够了(38)
4. Eclipse常用快捷键(29)
5. JS组件系列——JsPlumb制作流程图及相关效果详解(21)
6. C#中的依赖注入那些事儿(19)
7. JS移动客户端--触屏滑动事件(19)
8. C#设计模式 ---- 总结汇总(17)
9. WiFi密码破解详细图文教程(17)
10. C#调用RabbitMQ实现消息队列(16)

#### 最新评论

1. Re:我做了一款干净、免费、开源的AI数据库--Chat2DB简介  
@huangchaoliu 你说别人抄袭, 你拿出证据呀?...  
--龙腾虎跃111
2. Re:我做了一款干净、免费、开源的AI数据库--Chat2DB简介  
造谣的黑子已经改名了, 大家不要被带歪.  
--华爵海神
3. Re:vscode开发环境设置成中文界面  
谢谢"Configure Display Language"  
--切可拉夫斯基
4. Re:C# WinForm下利用虚拟串口工具进行串口通信  
我搜其他的串口工具还看到 还有个Handshake 流控制比较重要. 但是这设置了硬件流控制会影响到 DTR 和 RTS信号, 就是不知道会不会跟RtsEnable 那些设置产生冲突....  
--LIJ911
5. Re:XMind8破解, 详细版(亲测)  
好使. XMind8 update8用成功  
--闲来码来发
6. Re:Excel 公式SWITCH函数你用过了吗? 多种查找函数介绍  
公式里有"xlfn"说明是在兼容旧版本, switch函数是2019及以后版本安装的. 在之前的版本打开就会兼容显示.

## 找到关键文件 gitlab.rb

可以直接在主机找此文件

```
find /srv -name gitlab.rb
```

```
[root@localhost opt]# find /srv -name gitlab.rb
/srv/gitlab/config/gitlab.rb
```

### 修改 gitlab.rb

```
vim /srv/gitlab/config/gitlab.rb
```

```
##! Note: During installation/upgrades, the value of the environment variable
##! EXTERNAL_URL will be used to populate/replace this value.
##! On AWS EC2 instances, we also attempt to fetch the public hostname/IP
##! address from AWS. For more details, see:
##! https://docs.aws.amazon.com/AWSEC2/latest/Userguide/instancedata-data-retrieval.html
external_url 'http://172.26.1.100' @51CTO博客
```

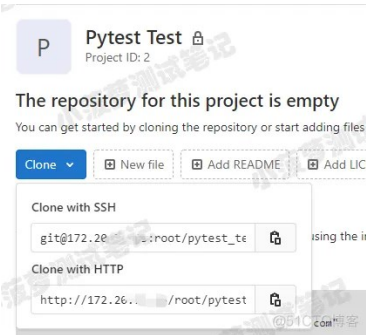
将这个 external\_url 改成主机的 IP, 不需要加端口哦

保存 !

### 重启 gitlab 容器

```
docker restart gitlab
```

### 修改成功



### 注意事项一

如果重启 gitlab 容器, 访问网页的时候报 502, 可以参考这篇文章解决

[https://blog.51cto.com/u\\_12020737/2854200](https://blog.51cto.com/u_12020737/2854200)

### 注意事项二

如果**没有映射目录**, 则需要进去容器内部去改 gitlab.rb 了

```
docker exec -it gitlab bash
vim /etc/gitlab/gitlab.rb
```

出处:[https://blog.51cto.com/u\\_12020737/2852889](https://blog.51cto.com/u_12020737/2852889)

## 银河麒麟基于Docker的GitLab更改克隆地址

### 简述

从容器中启动的gitlab, 克隆地址默认以镜像名为前缀, 在使用时需要改为具体的域名或IP。

项目环境为内网, GitLab部署到内网主机上, 通过nginx反代进行访问, 克隆地址应该配置为nginx反代的地址, 具体配置如下。

### 修改配置

进入容器, 编辑GitLab配置文件。

```
vim /etc/gitlab/gitlab.rb
```

注: 因容器中的gitlab配置文件为全注释, 可以选择直接添加或者再此基础上修改。

我选择添加

```
external_url 'http://1.1.1.1:22280/' #Gitlab最终的访问地址

gitlab_rails['gitlab_ssh_host'] = '1.1.1.1' #最终的ssh地址
gitlab_rails['gitlab_shell_ssh_port'] = 1122 #最终访问SSH的端口号
nginx['listen_addresses'] = ['*'] #nginx监听地址
nginx['listen_port'] = 80 #容器内部nginx的监听端口
```

重载GitLab配置

```
gitlab-ctl reconfigure
```

重载完成后, 可以查看克隆配置文件, 查看配置是否生效

```
vim /opt/gitlab/embedded/service/gitlab-rails/config/gitlab.yml
```

```
# erased! To change the contents below, edit /etc/gitlab/gitlab.rb
# and run 'sudo gitlab-ctl reconfigure'.

production: <base>

#
# 1. GitLab app settings
#

## GitLab settings
gitlab:
  ## Web server settings (note: host is the FQDN, do not include http://)
  host: 1.1.1.1
  port: 22280
  https: false

# The maximum time unicorn/puma can spend on the request. This needs to be smaller than the worker timeout.
# Default is 95% of the worker timeout
max_request_duration_seconds: 57

# Uncomment this line below if your ssh host is different from HTTP/HTTPS one
# (you'd obviously need to replace ssh_host_example.com with your own host).
# Otherwise <ssh_host> will be set to the 'host' value above
```

兼容显示后虽然能正常显示,但不能修改、执行函数。。

--DyingPoet

7. Re:wireshark抓包新手使用教程

写的很好, 感谢lz~~~~

--rickybb

8. Re:XMind8破解, 详细版(亲测)

导出pdf后, 为什么打不开。

不支持打开该类型文件或文件已损坏。文件名:"思维导图课程.pdf"

--雨晨-

9. Re:IDEA 接入 DeepSeek, 太酷了!

博主造的BQM太上头了

--有何不可

10. Re:.net开源智能家居之小米米家的c#原生sdk【MiHome.Net】1.0.0发布

给大佬点赞、想问下device\_list接口是不是无法获取共享家庭中的设备?

--15972195302

## 重新启动gitlab

注:重载后还重启是为了确保修改配置后启动无异常

```
gitlab-ctl restart
```

gitlab镜像为源码安装, 重启较慢, 需耐心等待, 因不是第一次启动gitlab, 此次重启等待10分钟左右即可(跟服务器配置有关)。

启动完成后, 重新查看gitlab的克隆地址, 验证结果

### The repository for this project is empty

You can get started by cloning the repository or start adding files to it with one of th

Clone

New file

Add README

Add LICENSE

Add C

Clone with SSH

ssh://git@:11

Clone with HTTP

http://:22280

git config --global user.email "admin@example.com"

Create a new repository

https://blog.csdn.net/qq\_42534026

出处:https://yunwei.blog.csdn.net/article/details/113753185

如果, 您希望更容易地发现我的新博客, 不妨点击一下绿色通道的[【关注我】](#)。(•'•'•)

因为, 我的写作热情也离不开您的肯定与支持, 感谢您的阅读, 我是[【Jack\\_孟】](#)!

**如果你对有所帮助, 赞助一杯咖啡! 打赏后有任何问题请给我留言!!!**

本文来自博客园, 作者:jack\_Meng, 转载请注明原文链接:https://www.cnblogs.com/mq0036/p/17340784.html

【免责声明】本文来自源于网络, 如涉及版权或侵权问题, 请及时联系我们, 我们将第一时间删除或更改!

合集: Git教程

分类: Git配置管理

好文重现

关注我

收藏该文

微信分享

jack\_Meng

粉丝 - 2972 关注 - 91

+加关注

← 上一篇: Linux之pushd, popd和dirs的使用讲解, 比 cd -更高效

→ 下一篇: Win10 资源管理器导航栏设置: 系统文件夹的显示和隐藏OneDrive, 及自定义

posted on 2023-04-21 16:04 jack\_Meng 阅读(2718) 评论(0) 收藏 举报

登录后才能查看或发表评论, 立即 登录 或者 逛逛 博客园首页



#### 相关文章:

- GitLab的安装、配置、使用
- Docker部署gitlab(避坑版)
- 解决Gitlab的IP地址改变从而导致创建项目的地址和克隆地址的IP地址不一致
- gitlab修改 克隆地址(内网-外网)
- GitLab clone 地址不对的解决办法

#### 阅读排行:

- .NET 10 进展之 CoreCLR Interpreter
- 全网最全! 1500+ 免费、美观的前端网页模板, 建站神器(包括HTML、Vue、Angular、Re
- 余七余八系列——浅谈.NET微服务架构的演变
- 炸裂! Spring AI 1.0 正式发布, 让 Java 再次伟大!
- AI工程化跑路了-SpringAI来帮忙

#### 历史上的今天:

- 2022-04-21 如何在Maven项目中运行JUnit 5测试用例
- 2021-04-21 powershell执行输出, 执行输入命令, 多行命令的执行
- 2020-04-21 BugNet使用指南
- 2020-04-21 基于轻量级Web服务器Raspkate的RESTful API的实现
- 2020-04-21 基于.NET的可运行于何源的轻量级Web服务器 -- Raspkate
- 2020-04-21 MVC过滤器Attribute
- 2020-04-21 MVC自定义Attribute 服务端校验和客户端校验

博客园 © 2004-2025

浙公网安备 33010602011771号 浙ICP备2021040463号-3

支持MCP的AI原生IDE

作品 · 资源