我是一个快乐的小op

博客园 首页 新随笔 联系 订阅 管理

随笔 - 180 文章 - 9 评论 - 29

昵称: 莫林1 园龄: 2年5个月

粉丝: 11 关注: 46 +加关注

 会
 2018年月
 大

 日
 一
 二
 三
 四
 五
 六

 26
 27
 28
 29
 30
 31
 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
 1
 2
 3
 4
 5
 6



docker 1.12.3版本搭建私有仓库,上传镜像报错: server gave HTTP response t o HTTPS client"

系统环境: centos7

docker版本: 1.12.3 (注意版本,可能存在不同版本设置不同的情况)

docker registry版本: 2.4.1

问题:

成功安装docker registry, 在浏览器中输入http://192.168.1.100:5000/v2,成功返回json数据。在push 到 docker registry时,报:

[root@master sysconfig]# docker push 192.168.1.100:5000/registry:2.4.1

The push refers to a repository [192.168.1.100:5000/registry]

Get https://192.168.1.100:5000/v1/_ping: http: server gave HTTP response to HTTPS client

这个问题可能是由于客户端采用https,docker registry未采用https服务所致。一种处理方式是把客户对地址"192.168.1.100:5000"请求改为http。

目前很多文章都是通过修改docker的配置文件"etc/systemconfig/docker",重启docker来解决这个问题。但发现docker1.12.3版本并无此文件,根据网上创建此文件,并填入相应内容,重启docker无效果,仍然报此错误。

解决方法:

我的评论

我的参与

在"/etc/docker/"目录下,创建"daemon.json"文件。在文件中写入:

{ "insecure-registries":["192.168.1.100:5000"] }

保存退出后,重启docker。问题解决:





[root@master docker]# docker push 192.168.1.100:5000/registry:2.4.1

The push refers to a repository [192.168.1.100:5000/registry]

ee8e809cfde5: Pushed ba20d499f984: Pushed 705e35f12f24: Pushed 42755cf4ee95: Pushed

2.4.1: digest: sha256:b66c4af9577744ae6d32e975808230e2ff558a5d50a7968d5102a900e147f3d5 size: 1158

转载于: http://www.cnblogs.com/hobinly/p/6110624.html



分类: 虚拟化











+加关注

« 上一篇: memcached安装 » 下一篇: tomcat线程数查看

posted @ 2016-12-21 13:15 莫林1 阅读(9173) 评论(0) 编辑 收藏

tomcat(1)

0

0

刷新评论 刷新页面 返回顶部

注册用户登录后才能发表评论,请登录或注册,访问网站首页。

【推荐】超50万VC++源码:大型组态工控、电力仿真CAD与GIS源码库!

【免费】要想入门学习Linux系统技术,你应该先选择一本适合自己的书籍

【前端】SpreadJS表格控件,可嵌入应用开发的在线Excel

【直播】如何快速接入微信支付功能



最新IT新闻:

- · 机器学习难以直面"房间里的大象"
- · 华硕转型不利将裁员 涉及手机、平板电脑和电竞团队
- ·起底火牛视频:从年化收益率3000%,到27年才能回本
- · NASA确定地轴飘移三大原因 人类活动改变了地球基本运作方式
- ·程维与戴威的对决:下个冬天不再来
- » 更多新闻...



最新知识库文章:

吹B区(1)
监控(4)
爬虫
系统安全相关(1)
系统登录相关(5)
系统负载相关(1)

随笔档案

- 2018年9月 (3)
- 2018年6月 (2)
- 2018年5月 (6)
- 2018年4月 (7)
- 2018年3月(2)
- 2018年2月 (4)
- 2018年1月 (19)
- 2017年12月 (16)

2017年11月 (2)
2017年9月 (8)
2017年8月 (1)
2017年4月 (1)
2017年3月 (3)
2017年2月 (5)
2017年1月 (8)
2016年12月 (3)
2016年11月 (10)
2016年10月 (6)
2016年9月 (4)
2016年8月 (11)
2016年7月 (46)
2016年6月 (11)
2016年5月 (1)
2016年3月 (3)

- · 为什么说 Java 程序员必须掌握 Spring Boot?
- · 在学习中, 有一个比掌握知识更重要的能力
- · 如何招到一个靠谱的程序员
- ·一个故事看懂"区块链"
- •被踢出去的用户
- » 更多知识库文章...

文章分类

linux(2)

最新评论

1. Re:docker搭建mongodb

感谢,,,这里我用可视化工具老是 连不上 发现把--auto去掉就行了 docker run --name some-mon go -p 27017:27017 -d mon go

--两岸景色

2. Re:zabbix自动发现(自动添加)

--莫林1

3. Re:tomcat catalina.out日志切割 (logrotate)

@面对疾风你配置一下就知道 了...

--莫林1

4. Re:tomcat catalina.out日志切割 (logrotate)

- @莫林1我理解的size作用是:
- 1、当日志文件到达指定的大小时才转储。意思是如果1天下来只有10M,日志是不转存的。2、logrtate是不具备监控日志大小的。所以在脚本执行前,日志文件达到了1G,......
 - --面对疾风
- 5. Re:tomcat catalina.out日志切割 (logrotate)
- @
- 2,如果脚本触发前达到1G的话, 你可以将第1条触发的条件改小点即可。

--莫林1

阅读排行榜

- 1. 虚拟化之KVM virsh常用命令篇(25 597)
- 2. php安装扩展模块 (curl模块) (11 052)
- 3. 执行curl -sSL 提示curl: (35) SS L connect error(9295)

- 4. docker 1.12.3版本搭建私有仓 库,上传镜像报错: server gave HTTP response to HTTPS client"(9173)
- 5. Linux Tomcat7.0安装配置实践总结(7378)

评论排行榜

- 1. tomcat catalina.out日志切割(lo grotate)(5)
 - 2. python操作文件(2)
 - 3. LAMP的安装(2)
 - 4. python的函数(二)(2)
 - 5. python的函数(一)(1)

推荐排行榜

- 1. docker搭建mongodb(2)
- 2. 执行curl -sSL 提示curl: (35) SS L connect error(1)
 - 3. apache安装扩展模块(1)