


Docker搭建LNMP环境实战（一）：前言



檀布施

关注

0.058

2019.01.24 17:44:46

字数 482

阅读 286

缘起：不久前学习了Docker相关知识，并在Docker环境下学习了LNMP环境的搭建。由于网上的文章大多没有翔实、可行的案例，很多文章都是断章取义，所以，期间踩了太多太多的坑，初学者想要真正顺利地搭建一套环境起来，还是有很大难度的。

实战目标：一步一步从零开始，使用Docker技术实现LNMP测试环境及生产环境的搭建。由于我对Docker不是很熟练，知识和经验也不做，所以不期望从理论上讲得有多透彻，而是从实战上达到LNMP开发环境的基本需求，并在最终提供一套可配置的LNMP的安装脚本。在安装Demo环境时，可不做任何修改，直接运行脚本来完成；在实际项目里，可以根据说明做简单的配置修改，即可使用该脚本系统重复安装。

实战知识点：

- 1) Windows10下使用VMware搭建虚拟机环境；
- 2) VMware下安装CentOS7；
- 3) CentOS7下安装Docker环境；
- 4) Docker-Compose的使用
- 5) 分步骤安装LNMP
- 6) 脚本一次性安装单一LNMP环境
- 7) 生产环境&测试环境的规划和部署
- 8) 腾讯云安装实战

说明：

- 1) 由于很少写文章，所以在文章结构及语言通顺方面不尽人意，既然是实战，就重点放到例子上吧；
- 2) 第一次用简书写文章，格式等方面可能也不是很美观，请大家原谅，将就看吧。

上一篇：没有了

下一篇：[Docker搭建LNMP环境实战（二）：Win10下安装VMware](#)

所属文集：[Docker搭建LNMP环境实战](#)



2人点赞>




 Docker搭建LNMP环境实战



"小礼物走一走，来简书关注我"

赞赏支持

还没有人赞赏，支持一下



檀布施

总资产11 (约0.79元)

共写了1.9W字

获得52个赞

共31个粉丝

关注



檀布施

总资产11 (约0.79元)

关注

Spring Cloud 零基础实战（六）：Rest Api 开发
阅读 633

Spring Cloud 零基础实战（五）：访问 MySQL 数据库
阅读 1,015

推荐阅读

golang快速入门[1]-go语言导论
阅读 147

基于BackEnd+InfluxDB+Grafana实现性能指标实时可视监控
阅读 877

13-MySQL分布式架构
阅读 182

SAP B1-报表-库存明细表：批次、序列、库位 [HANA & SQL 通用]
阅读 41

用Docker+Nginx+Redis搭建个文档服务器（1）
阅读 1,084



写下你的评论...

写下你的评论...

评论2

赞2

...



5asdfasdf
2楼 2019.05.12 08:21

感谢～ 确实像楼主说的，初学者刚入门踩坑d(ŐдŐ๑) 找到实战的避免浪费不必要的时间，现正在学习中，遇到这么篇好文，赞👍

👍 赞 💬 回复



檀布施 作者
2019.05.12 23:09

@5asdfasdf 多交流！谢谢打赏！！能给您带来帮助，才是最欣慰的。👊

💬 回复

 添加新评论

推荐阅读

更多精彩内容>

利用Docker构建开发环境

p.p1 {margin: 0.0px 0.0px 0.0px 0.0px; font: 13.0px 'Helv...



乾坤菠菜籽 阅读 1,138 评论 0 赞 6

laravel：docker搭建lnmp+使用deployer部署

本地环境是mac。使用iTerm2+ohMyZsh服务器环境是阿里云的ecs，绿色纯净centos7一只。ste...



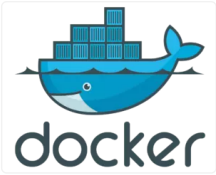
樱桃小盒子 阅读 377 评论 0 赞 0

Docker初识 -- 搭建编程环境

原文地址（欢迎访问）：https://www.jianshu.com/p/6a6eee0d9ea5?utm_cam...



吟风者 阅读 1,162 评论 0 赞 26



使用docker搭建游戏私服之win7下部署docker环境

最近在忙着搭建游戏私服的事情，因此前面的关于游戏业务篇师徒系统的内容会迟一点写，这个坑怎么说都还是要填的，不要错过...



codjust 阅读 3,357 评论 0 赞 14



您走后，从此故乡变作他乡

俗语说，过了腊八就是年。那我想，我一定过了一个有生之年最糟糕的年。自外爷五年前离开以后，我就会不时去想外婆离开...



北海二十一 阅读 148 评论 4 赞 5



写下你的评论...



评论2



赞2

