

docker部署rabbitMQ

获取rabbit镜像：

```
docker pull rabbitmq:management
```

创建并运行容器：



```
docker run -d --hostname my-rabbit --name rabbit -p 8080:15672 rabbitmq:management
```

--hostname: 指定容器主机名称

--name: 指定容器名称

-p: 将mq端口号映射到本地

或在运行时设置用户和密码

```
docker run -d --hostname my-rabbit --name rabbit -e RABBITMQ_DEFAULT_USER=admin -e  
RABBITMQ_DEFAULT_PASS=admin -p 15672:15672 -p 5672:5672 -p 25672:25672 -p 61613:61613 -p  
1883:1883 rabbitmq:management
```

15672: 控制台端口号

5672: 应用访问端口号



查看rabbit运行状况：



```
docker logs rabbit
```

公告

昵称: [veitch-w](#)

园龄: 1年11个月

粉丝: 5

关注: 10

[+加关注](#)

< 2018年12月 >						
日	一	二	三	四	五	六
25	26	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

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](#)

[我的标签](#)

```
➔ ~ docker logs rabbit 内容(TinyMCE编辑器, 支持拖放/粘贴上传图片) 本地自动保存于3:2
> 博客搬家
RabbitMQ 3.6.12. Copyright (C) 2007-2017 Pivotal Software, Inc.
## ##  Licensed under the MPL. See http://www.rabbitmq.com/ 格式
## ##
##### Logs: tty
##### ##      tty
##### ##      获取rabbit镜像:
[未分类] Starting broker...
charles(1) docker pull rabbitmq:management
=INFO REPORT==== 27-Oct-2017::07:20:26 ===
Starting RabbitMQ 3.6.12 on Erlang 19.2.1
Copyright (C) 2007-2017 Pivotal Software, Inc.
Licensed under the MPL. See http://www.rabbitmq.com/
jmeter(1)
=INFO REPORT==== 27-Oct-2017::07:20:26 === --hostname my-rabbit --name rabbit
node      : rabbit@my-rabbit --hostname: 指定容器主机名称
home dir  : /var/lib/rabbitmq --指定容器名称
config file(s) : /etc/rabbitmq/rabbitmq.config本地
cookie hash : xLE12SBQvQUc5tn9pmsG4A==
log       : tty      查看rabbit运行状况:
sasl log  : tty
database dir : /var/lib/rabbitmq/mnesia/rabbit@my-rabbit
```

容器运行正常, 使用<http://127.0.0.1:15672>访问rabbit控制台

参考:

https://hub.docker.com/_/rabbitmq/

分类: [docker](#)

好文要顶

关注我

收藏该文



0

0

[centos7\(1\)](#)
[docker\(1\)](#)
[git\(1\)](#)
[jenkins\(1\)](#)
[postgres\(1\)](#)
[python socket\(1\)](#)
[分支\(1\)](#)
[合并\(1\)](#)
[推送\(1\)](#)

随笔分类

[charles\(1\)](#)
[docker\(3\)](#)
[git\(1\)](#)
[java\(4\)](#)
[jmeter\(1\)](#)
[pytest\(1\)](#)
[python\(3\)](#)
[SSM](#)
[TestNG\(2\)](#)
[数据库\(2\)](#)

随笔档案

[2018年6月 \(1\)](#)
[2018年2月 \(1\)](#)
[2018年1月 \(1\)](#)
[2017年10月 \(4\)](#)
[2017年9月 \(1\)](#)
[2017年6月 \(2\)](#)
[2017年5月 \(1\)](#)
[2017年4月 \(1\)](#)
[2017年3月 \(4\)](#)
[2017年2月 \(1\)](#)
[2017年1月 \(1\)](#)
[2016年12月 \(2\)](#)



veitch-w

关注 - 10

粉丝 - 5

[+加关注](#)[« 上一篇: docker创建image方法以及常用指令介绍](#)[» 下一篇: centos7 安装postgres9.4](#)posted @ 2017-10-27 15:36 [veitch-w](#) 阅读(4010) 评论(0) [编辑](#) [收藏](#)

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!

【活动】华为云12.12会员节全场1折起 满额送Mate20

【活动】华为云会员节云服务特惠1折起

【活动】腾讯云+社区开发者大会12月15日首都北京盛大起航!

腾讯云

腾讯云AMD云服务器

节省IT成本30%
1核1G AMD机型**0.57元/天**起

[立即抢购](#)

[刷新评论](#) [刷新页面](#) [返回顶部](#)

最新评论

1. [Re:virtualenvwrapper安装和常用指令 \(mac\)](#)

@鲸落、 哈? 关注点特别啊, 小老弟...

--veitch-w

2. [Re:virtualenvwrapper安装和常用指令 \(mac\)](#)

起步就是mac咯?

--鲸落、

3. [Re:Idea+TestNg配置test-output输出](#)

牛逼啦, , 我前面找了好久, , 没找到。

--醉殇

4. [Re:Idea+TestNg配置test-output输出](#)

有用

--天苍苍2017

5. [Re:取两个String数组的交集](#)

List 接口有一个 retainAll 方法。

--时光再见

阅读排行榜

1. [java模拟http请求\(30265\)](#)
2. [Idea+TestNg配置test-output输出\(7346\)](#)
3. [docker部署rabbitMQ\(4010\)](#)
4. [pycharm设置pytest运行程序\(3576\)](#)
5. [python实现socket通信\(3491\)](#)

评论排行榜

1. [取两个String数组的交集\(5\)](#)
2. [Idea+TestNg配置test-output输出\(3\)](#)
3. [virtualenvwrapper安装和常用指令](#)

相关博文：

- [分布式处理与大数据平台\(RabbitMQ&Celery&Hadoop&Spark&Storm&Elasticsearch\)](#)
- [Docker下安装rabbitmq](#)
- [Linux常用开发环境软件-RabbitMQ安装\(docker环境下\)](#)
- [docker 安装rabbitMQ](#)
- [RabbitMQ系列（五）使用Docker部署RabbitMQ集群](#)

最新新闻：

- [有一次打流感疫苗的机会摆在你面前，打还是不打？](#)
- [受乐视拍卖商业地产影响 乐视网涨停](#)
- [中国VC/PE泡沫开始破碎 明年人民币投资或断崖式下降](#)
- [为什么运动后会感到肌肉酸痛？疼痛其实也有好处](#)
- [百度搜索结果“陷阱”频出 罚款无异隔靴搔痒](#)
- » [更多新闻...](#)

[\(mac\)](#) [\(1\)](#)**推荐排行榜**

1. [Idea+TestNg配置test-output输出\(4\)](#)
2. [java模拟http请求\(2\)](#)
3. [取两个String数组的交集\(1\)](#)
4. [python实现socket通信\(1\)](#)
5. [Map集合\(1\)](#)

Copyright ©2018 veitch-w