

# 不该相遇在秋天

博客园 首页 新随笔 管理

随笔- 97 文章- 0 评论- 81

昵称： 不该相遇在秋天  
园龄： 2年9个月  
粉丝： 81  
关注： 80  
姓名： 赵宝琳  
微信： Z27998  
[+加关注](#)

## CentOS7安装RabbitMQ

### 目录

- [安装erlang](#)
- [安装RabbitMQ](#)
- [启动命令](#)
- [WEB管理](#)
- [用户管理](#)
- [登陆](#)

安装erlang

[回到顶部](#)

由于rabbitmq是基于erlang语言开发的，所以必须先安装erlang。

### 安装依赖

```
yum -y install gcc glibc-devel make ncurses-devel openssl-devel xmlto perl wget  
gtk2-devel binutils-devel
```

erlang官网：

<https://www.erlang.org/downloads>

下载（会比较慢，请耐心等待）

```
wget http://erlang.org/download/otp_src_22.0.tar.gz
```

### 解压

```
tar -zxvf otp_src_22.0.tar.gz
```

### 移走

```
mv otp_src_22.0 /usr/local/
```

### 切换目录

```
cd /usr/local/otp_src_22.0/
```

### 创建即将安装的目录

```
mkdir ../erlang
```

### 配置安装路径

```
./configure --prefix=/usr/local/erlang
```

## 随笔分类

Java(9)  
JavaScript(5)  
JVM(4)  
Linux(17)  
MongoDB(2)  
MySQL(7)  
Node.js(6)  
PHP(13)  
Redis(3)  
Spring Boot(11)  
安装各种杂货(12)  
架构(1)  
区块链(2)  
设计模式(12)  
数据结构(7)  
算法(3)

## 随笔档案

2020年1月(1)  
2019年11月(1)  
2019年9月(1)  
2019年8月(1)  
2019年7月(2)  
2019年6月(2)  
2019年5月(11)  
2019年4月(5)  
2019年3月(6)  
2019年1月(2)  
2018年12月(1)  
2018年11月(4)  
2018年10月(10)  
2018年9月(1)  
2018年7月(3)  
2018年6月(1)  
2018年5月(1)  
2018年3月(1)  
2018年1月(3)  
2017年12月(12)  
2017年11月(10)  
2017年10月(4)  
2017年9月(5)  
2017年8月(3)  
2017年7月(4)  
2017年6月(2)

## 最新评论

1. [Re:代理模式](#)  
大佬牛逼

--halou世界

2. [Re:十大排序算法](#)  
简单易懂，支持

--听雨声

3. [Re:责任链模式](#)  
@不该相遇在秋天 这里别人只是举例说的设计模式。并不是讨论怎么处理这个需求...

--Java | Mr.Chen

4. [Re:十大排序算法](#)  
计数排序的代码是不是有问题呢？最下面的if count>0 应该改成count--的循环？

如果遇到这个错 你就假装没看到

```
./configure: line 4661: wx-config: command not found
configure: WARNING:
    wxWidgets must be installed on your system.

    Please check that wx-config is in path, the directory
    where wxWidgets libraries are installed (returned by
    'wx-config --libs' or 'wx-config --static --libs' command)
    is in LD_LIBRARY_PATH or equivalent variable and
    wxWidgets version is 2.8.4 or above.

*****
***** APPLICATIONS DISABLED *****
*****
*****

odbc          : ODBC library - link check failed

*****
***** APPLICATIONS INFORMATION *****
*****

wx            : wxWidgets not found, wx will NOT be usable

*****
***** DOCUMENTATION INFORMATION *****
*****

documentation :
    fop is missing.
    Using fakefop to generate placeholder PDF files.
```

5. [Re:MySQL 隔离级别](#)  
@Coxhuang 更新丢失的问题隔离级别解  
决不了，得用锁。...  
--不该相遇在秋天

## 评论排行榜

- 1. 十大排序算法(17)
- 2. 原型模式(8)
- 3. 代理模式(7)
- 4. CentOS7安装RabbitMQ(7)
- 5. 观察者模式(6)

安装

make install

查看一下是否安装成功

```
ll /usr/local/erlang/bin
```

添加环境变量

```
echo 'export PATH=$PATH:/usr/local/erlang/bin' >> /etc/profile
```

刷新环境变量

```
source /etc/profile
```

甩一条命令

```
erl
```

瞬间进入了一个未知的世界

```
[root@centos1 erlang]# erl
Erlang/OTP 22 [erts-10.4] [source] [64-bit] [smp:4:4] [ds:4:4:10] [async-threads:1] [hipe]

Eshell V10.4 (abort with ^G)
1> █
```

在里面输入halt().命令退出来（那个点号别忘记）

```
[root@centos1 local]# erl
Erlang/OTP 22 [erts-10.4] [source] [64-bit] [smp:4:4] [ds:4:4:10] [async-threads:1] [hipe]

Eshell V10.4 (abort with ^G)
1> halt().
[root@centos1 local]# █
```

安装RabbitMQ

回到顶部

rabbitmq下载地址：

<https://github.com/rabbitmq/rabbitmq-server/releases/tag/v3.7.15>

下载

```
wget https://github.com/rabbitmq/rabbitmq-server/releases/download/v3.7.15/rabbitmq-server-generic-unix-3.7.15.tar.xz
```

由于是tar.xz格式的所以需要用到xz，没有的话就先安装

```
yum install -y xz
```

第一次解压

```
/bin/xz -d rabbitmq-server-generic-unix-3.7.15.tar.xz
```

第二次解压

```
tar -xvf rabbitmq-server-generic-unix-3.7.15.tar
```

移走

```
mv rabbitmq_server-3.7.15/ /usr/local/
```

改名

```
mv /usr/local/rabbitmq_server-3.7.15 rabbitmq
```

配置环境变量

```
echo 'export PATH=$PATH:/usr/local/rabbitmq/sbin' >> /etc/profile
```

刷新环境变量

```
source /etc/profile
```

创建配置目录

```
mkdir /etc/rabbitmq
```

启动命令

[回到顶部](#)

启动：

```
rabbitmq-server -detached
```

停止：

```
rabbitmqctl stop
```

状态：

```
rabbitmqctl status
```

防火墙之类的请自行处理（5672和15672端口），反正我是从来不开防火墙。

WEB管理

[回到顶部](#)

开启web插件

```
rabbitmq-plugins enable rabbitmq_management
```

访问：<http://127.0.0.1:15672/>



默认账号密码：**guest guest**（这个账号只允许本机访问）

用户管理

回到顶部

查看所有用户

```
rabbitmqctl list_users
```

添加一个用户

```
rabbitmqctl add_user zhaobl 123456
```

配置权限

```
rabbitmqctl set_permissions -p "/" zhaobl ".*" ".*" ".*"
```

查看用户权限

```
rabbitmqctl list_user_permissions zhaobl
```

设置tag

```
rabbitmqctl set_user_tags zhaobl administrator
```

删除用户（安全起见，删除默认用户）


```
rabbitmqctl delete_user guest
```

登陆

回到顶部

配置好用户之后重启一下rabbit

然后就可以用新账号进行登陆


3.7.15 Erlang 22.0

Overview
Connections
Channels
Exchanges
Queues
Admin

## Overview

Totals

Queued messages last minute ?

Currently idle

Message rates last minute ?

Currently idle

Global counts ?

Connections: 0
Channels: 0
Exchanges: 7
Queues: 0
Consumers: 0

Nodes

Name	File descriptors ?	Socket descriptors ?	Erlang processes	Memory ?	Disk space	Uptime	Info	Reset stats
rabbit@centos1	33 1024 available	0 829 available	399 1048576 available	68MiB 729MiB high watermark	42GiB 8MiB low watermark	10m 6s	basic   disc   1   rss	This node   All nodes

Churn statistics

Ports and contexts

Export definitions

Import definitions

[HTTP API](#)
[Server Docs](#)
[Tutorials](#)
[Community Support](#)
[Community Slack](#)
[Commercial Support](#)
[Plugins](#)
[GitHub](#)
[Changelog](#)

分类: 安装各种杂货

[好文要顶](#)
[关注我](#)
[收藏该文](#)



 [不该相遇在秋天](#) 关注 - 80 3 0  
[粉丝 - 81](#)  
[+加关注](#)

« 上一篇: [前端项目代码加密教程](#)

» 下一篇: [CentOS7搭建LNMP环境](#)

posted @ 2019-07-05 10:52 不该相遇在秋天 阅读(11717) 评论(7) 编辑 收藏

## 评论

#1楼 2019-10-31 10:32 | 规格严格-功夫到家

666666

支持(0)    反对(0)

#2楼 2019-11-28 17:46 | php/小小菜鸟

```
[root@localhost rabbitmq]# rabbitmq-server -detached
-bash: rabbitmq-server: 未找到命令
```

支持(0)    反对(0)

#3楼 [楼主 ] 2019-11-29 01:20 | 不该相遇在秋天

@ php小小菜鸟  
配环境变量啊，大哥

支持(0)    反对(0)

#4楼 2019-12-12 23:11 | xiaomifeng1010

可以用yum安装erlang, yum install erlang, 官网现在下载不了tar包了, 不知道为什么

支持(0) 反对(0)

#5楼 [楼主] 2019-12-13 10:42 | 不该相遇在秋天

@ xiaomifeng1010  
需要翻墙，你可以用我这个地址：[http://file.zhaobl.com/common/otp\\_src\\_22.0.tar.gz](http://file.zhaobl.com/common/otp_src_22.0.tar.gz)

支持(1) 反对(0)

#6楼 2019-12-13 12:27 | xiaomifeng1010

@ 不该相遇在秋天哟

用yum命令安装更方便了，一个命令直接安装好erlang,不用解压了再安装，省了一些步骤，而且连设置都配置好了

支持(0)    反对(0)

#7楼 2020-01-01 17:44 | 雪域迷影

谢谢分享，终于搞定了。

支持(0)    反对(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50万行VC++源码：大型组态工控、电力仿真CAD与GIS源码库
- 【推荐】腾讯云产品限时秒杀，爆款1核2G云服务器99元/年！
- 【推荐】算法总比问题多，科技战「疫」开发者论坛