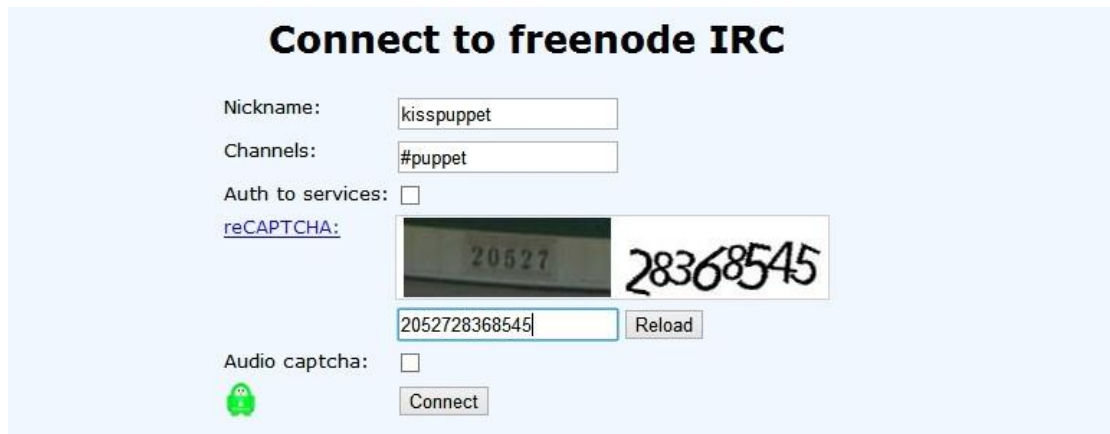


如何从互联网获取 Puppet 的各项特殊资源

在研究摸索 Puppet 的过程中，相信大多数人在遇到问题的时候，都会去百度、谷歌，然后在去官网（www.puppetlabs.com）查找解决方案。可是，很多时候并不能找到我们想要的答案，怎么办呢，以下提供几种解决 Puppet 问题的方法，可供参考！

1、Puppet 的 freenode IRC 频道

位于 Freenode 网络的#puppet，哪里一般都有 800 人在线，虽然他们大都是非常忙碌的运维人员，但他们通常也会挤出时间来帮助刚刚开始使用 Puppet 的新手 使用方法： 登录 <http://webchat.freenode.net/>，通道选用“#puppet”



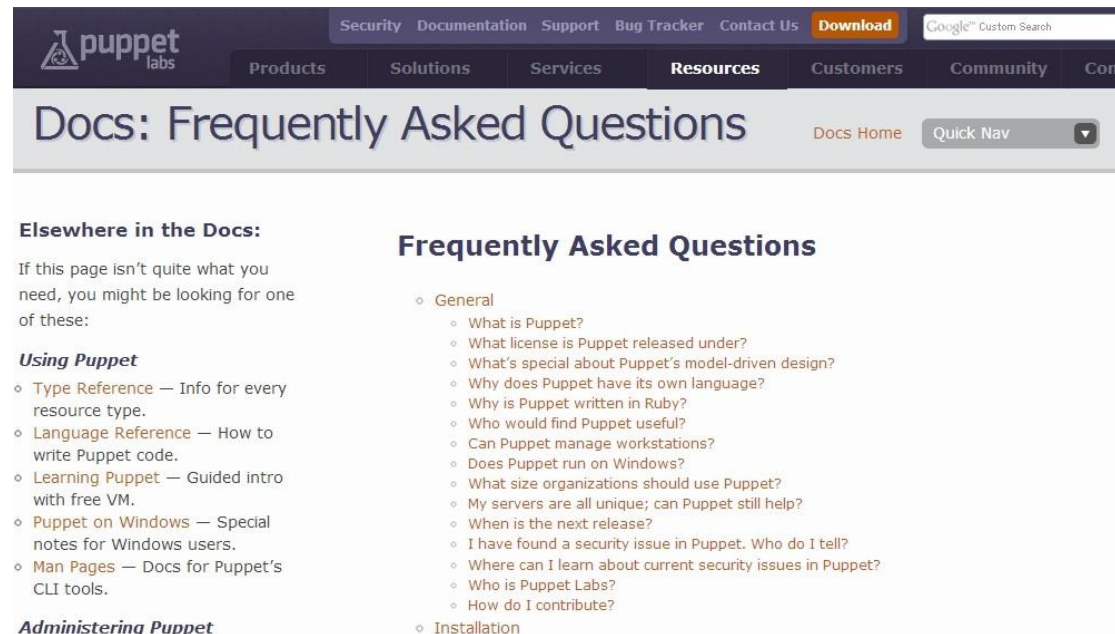
登录成功之后，便可以陈述你的问题的，不过里面基本上都是老外，建议使用英文交流。

```
[18:44] <kisspuppet> ERROR -- : agents.rb execution of puppet failed: could not create instance of plugin mcollective
/1.8/rubygems/custom_require.rb:36:in `gem_original_require': no such file to load -- puppet
[18:44] <zipkid> that sucks...
[18:44] <zipkid> f*cked up install.... ?
[18:45] == psyl0n [~psyl0n@unaffiliated/psyl0n] has joined #puppet
[18:45] <kisspuppet> ?
[18:47] <zipkid> ? indeed.
[18:47] == No such nick/channel: ipalreadytaken
[18:47] == End of WHOIS
[18:47] <zipkid> how did you install puppet?
[18:47] <kisspuppet> yes
[18:47] == zul [~asdc@CPE7cb21b1804d7-CM7cb21b1804d4.cpe.net.cable.rogers.com] has quit [Ping timeout: 240 seconds]
[18:47] <zipkid> Good ... 'yes' is the best way to install puppet...
[18:47] <kisspuppet> install puppet.msi
[18:48] * zipkid backs of ... ow, an .msi ...
[18:48] == zul [~asdc@CPE7cb21b1804d7-CM7cb21b1804d4.cpe.net.cable.rogers.com] has joined #puppet
[18:48] <kisspuppet> y
[18:49] <kisspuppet> This error occur in puppet plugins for mcollective
[18:50] <zipkid> then mcollective is propably using a different ruby than puppet does...
[18:50] <kisspuppet> I can't find puppet plugins for windows , so I copy Linux's plugins for it!
[18:51] <kisspuppet> Both of them are 1.8.7
[18:51] <kisspuppet> rubyinstaller-1.8.7-p374.exe
[18:51] <zipkid> what are 'puppet plugins' ?
[18:52] <zipkid> the puppet installer has its own ruby....
[18:52] <kisspuppet> puppet plugins for mcollective
[18:52] <kisspuppet> yes
[18:52] <zipkid> puppet/mcollective is os-independant...
[18:53] == Miguelzinho [~Miguelzinho@177.133.172.106] has joined #puppet
```

2、Puppet 的 FAQ:

里面包含了有关 puppet 技术的各种日常知识及操作问题，比较适合新手

<http://docs.puppetlabs.com/guides/faq.html>



3、基于 Google 的 Puppet 邮件列表

打不开的记得翻墙哦，可以使用 goagent 或者第三方 vpn！

日常使用的问题都可以在这里提问

<https://groups.google.com/forum/#!forum/puppet-users>

← → ↻ <https://groups.google.com/forum/#!forum/puppet-users>

搜索论坛或帖子

网上论坛 新建主题 全部标记为已读 过滤器

我的论坛
首页
加星标的主题

收藏夹
点击论坛的星标即可收藏它

最近看过的论坛
Foreman users
Spree
Puppet Users
China Puppet User...

最近发过帖的论坛
China Puppet User...

隐私权政策 - 服务条款

Puppet Users 公开分享
正在加载 30 个主题，共有 11472 个主题（其中有 99+ 个主题未读）

- Factor errors with InfiniBand and VDSM** (2)
作者: treydock - 2 个帖子 - 已查看 1 次
- How do I quiesce a puppetmaster before reconfiguring it?** (4)
作者: Larry Fast - 4 个帖子 - 已查看 8 次
- How to deploy puppetserver? I do some stupid mistake, and I don't know which.** (2)
作者: Adam Ryczkowski - 2 个帖子 - 已查看 2 次
- Ubuntu Network Proxy via Puppet** (2)
作者: steven...@imemories.com - 2 个帖子 - 已查看 3 次
- can puppet manage puppet agents or puppetmasters?** (2)
作者: Larry Fast - 2 个帖子 - 已查看 4 次
- Is there a way to find unused puppet code (2.7)?** (5)
作者: Amos Shapira - 5 个帖子 - 已查看 14 次
- Roles / profile pattern , inquire on how you handle some specific situations** (1)
作者: JuanBrein - 1 个帖子 - 已查看 4 次
- puppetboard and ssl** (1)
作者: Johan De Wit - 1 个帖子 - 已查看 1 次

puppet 的 bug list 列表

<https://groups.google.com/forum/#!forum/puppet-bugs>

← → ↻ <https://groups.google.com/forum/#!forum/puppet-bugs>

搜索论坛或帖子

网上论坛 新建主题 全部标记为已读 过滤器

我的论坛
首页
加星标的主题

收藏夹
点击论坛的星标即可收藏它

最近看过的论坛
Foreman users
Spree
Puppet Users
China Puppet User...

最近发过帖的论坛
China Puppet User...

隐私权政策 - 服务条款

Puppet Bugs 公开分享
正在加载 30 个主题，共有 14451 个主题（其中有 99+ 个主题未读）

- Jira (PUP-649) PR (2024): (#3220) crontab: allow purging unmanaged resources - ffrank** (9)
作者: issue-updates - 9 个帖子 - 已查看 0 次
- Jira (PUP-1371) puppet cannot manage agent or master after update to puppet 3.2** (5)
作者: issue-updates - 5 个帖子 - 已查看 1 次
- Jira (PUP-1624) Cron handles crontab's equality of target and user strangely** (3)
作者: issue-updates - 3 个帖子 - 已查看 0 次
- Jira (PUP-1623) Puppet triggers install of latest version, but does not log or proceed through notify stream** (1)
作者: issue-updates - 1 个帖子 - 已查看 0 次
- Jira (PUP-1622) Inform 'onlyif' with 'path'** (1)
作者: issue-updates - 1 个帖子 - 已查看 0 次
- Jira (PUP-1621) Puppet neglects to apt-get update before installing packages** (1)
作者: issue-updates - 1 个帖子 - 已查看 0 次
- Jira (PUP-1620) Package puppet-3.4.2.1.el6.noarch (puppetlabs) Requires: ruby-rgen >= 0.6.5** (1)
作者: issue-updates - 1 个帖子 - 已查看 0 次

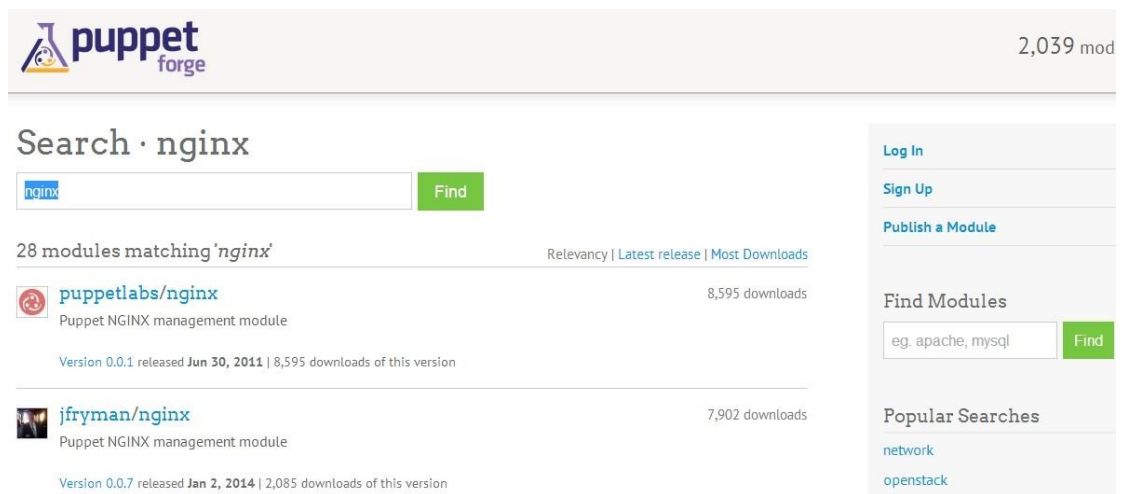
“守住每一天”新开的，可以使用中文提问问题

<https://groups.google.com/forum/#!forum/china-puppet-user-group>



4、Puppet Module Forge

可在这里获取 N 多的 puppet 的模块，如果你不会编写或者编写不够规范，可以在这里下载模块参考或者使用。 <http://forge.puppetlabs.com/>



操作方法可参考 <http://kisspuppet.com/2014/01/14/puppetforgemodules/>

5、Puppet 中文社区

社区中有关 Puppet 的基本知识还是比较全的，可以参考学习。

<http://www.puppetfans.com/>



6、基于 Puppet 的一些技术博客

网名: liu.cy, Puppet 大神之一

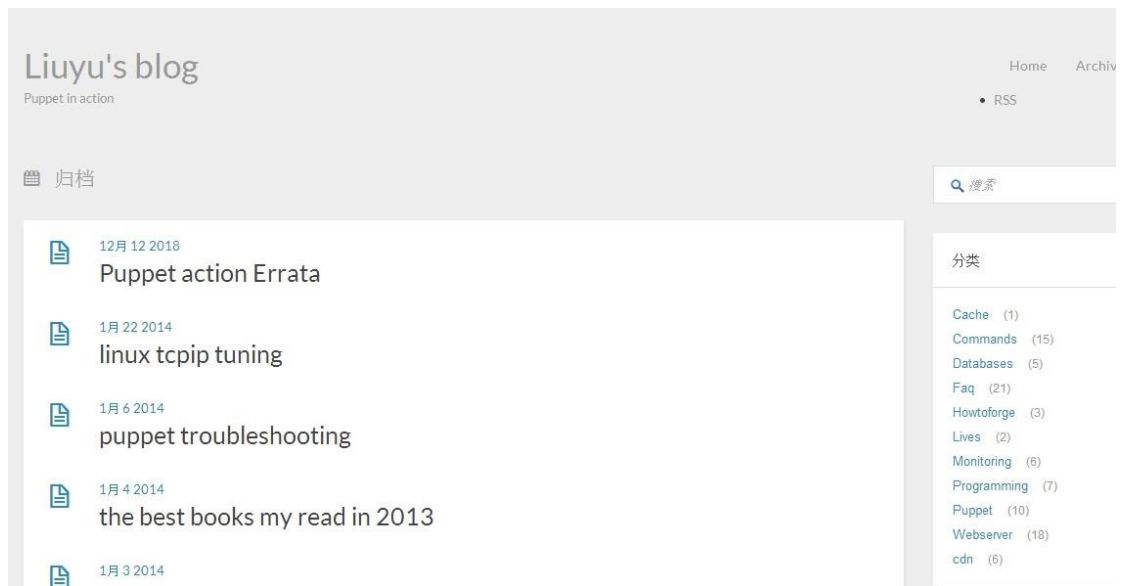
<http://www.liucy.org/>



网名: 守住每一天, 原 Sina 运维主管, 现就职于百度

<http://bubbyroom.com/>

Puppet 运维交流 QQ 总群: **296934942**, 如有疑问请发邮件至 admin@kisspuppet.com



中华数据库行业协会,搜索 puppet 内容, 还是相当的多的

www.mysqlops.com

mysqlops

首页 关于我们

首页 » Search Results: puppet

Search Results for: puppet

自动化运维之企业实际案例分析

Posted on 2013年4月14日 by wkgood · Leave a comment

随着IT行业的迅猛发展,传统的运维方式靠大量人力比较吃力,近几年自动化运维管理快速的发展,得到了很多IT运维人员的青睐,一个完整的自动化运维包括系统安装、配置管理、服务监控三个方面。那今天咱们大家一起来学习一下puppet实际运维中的案例。仅供参考,欢迎大家提更多的意见!

一、应用背景

某公司新到500台服务器,需要安装Linux系统,并部署上线以及后期的管理配置。对于系统安装,这个时候肯定得采用批量安装的,常见批量安装方式有大家熟知的Kickstart和Cobbler,具体配置方法,网上也有很多好文章,这里略过。

提示:如果采用自动安装的话,我们可以自动初始化系统、内核简单优化、及常见服务、软件客户端等安装。当然puppet客户端也可以放在kickstart中安装并配置完毕。

当系统稳定运行后,现在我们需要调整和管理部分服务器,例如要修改100台服务器的系统参数、远程执行命令等,这时候如何操作呢?我们可能会想到脚本,想法很好,如果让你手动去100台服务器执行同样的脚本、或者修改某一个配置,是不是也浪费时间呢,利用puppet可以

近期文章

- 腾讯是如何一刀刀,在15年间干掉那些竞争对手的?
- 上海高基招聘移动APP研发主管
- Oracle/MySQL数据库一体机产品技术介绍
- 分布式对象存储系统Sheepdog性能测试
- 淘宝分布式文件系统TFS安装配置手册-JAVA Client实战

近期评论

- Jose发表在《腾讯是如何一刀刀,在15年间干掉那些竞争对手的?》
- Eugene发表在《动员令:诚邀MySQL数据库爱好者为翻译MySQL手册而战》
- 微博档案发表在《动员令:诚邀MySQL数据库爱好者为翻译MySQL手册而战》
- Eugene发表在《MySQL数据库InnoDB存储引擎Log扫描(1)》
- 章文斌发表在《MySQL数据库InnoDB存储引擎

网名:KissPuppet, 小神一个, 就是我

专写基于 Puppet 技术的博客 <http://kisspuppet.com/> <http://rsyslog.org/>

Puppet运维自动化技术分享
KissPuppet's blog (QQ交流群: 296934942)

首页 归档

归档

2月8日 2014
Puppet——Luke Kanies的钢铁侠

2月8日 2014
2014年新增Puppet微信公众号（puppet2014），欢迎大家加入进行交流学习

1月26日 2014
如何根据版本制作属于自己的puppet yum源

1月14日 2014
如何从Puppet Forge获取puppet的各种模块

1月13日 2014
通过案例了解puppet创建虚拟资源解决资源冲突问题

分类

- MCollective_Technology (7)
- MCollective_Windows (2)
- Puppet_Advanced_Technology (10)
- Puppet_Basics (2)
- Puppet_Errors (2)
- Puppet_Introduction (10)
- Puppet_Report (4)
- Puppet_Resources (5)

标签云

MCollective触发更新
calling stop dashboard

写有关 Linux 技术的博客，里面包含了 Puppet <http://dreamfire.blog.51cto.com/418026/d-27>

51CTO 博客 51CTO首页 51CTO博客 我的博客 搜索 每日播报

今天，你用心生活了吗？

原创: 159 翻译: 0 转载: 1

博客之星 www.kisspuppet.com

<http://dreamfire.blog.51cto.com> 【复制】 【订阅】

技术源于分享，懂得分享的人才能够真正的体会到技术的快乐！

自动化运维交流群 296934942

编辑 浏览

博客 | 图库 | 写博文 | 管理博客 | 帮助

首页 | Linux基础知识 | Linux高级技术 | Puppet自动化运维技术分享 | 企业网络管理经验谈 | 闲谈人生 展望未来

文章分类

- 全部文章
- Linux基础知识 (17)
- Linux高级技术 (27)
- Puppet自动化运维技术分享 (26)
- 企业网络管理经验谈 (65)
- 闲谈人生 展望未来 (13)

搜索BLOG文章

搜索

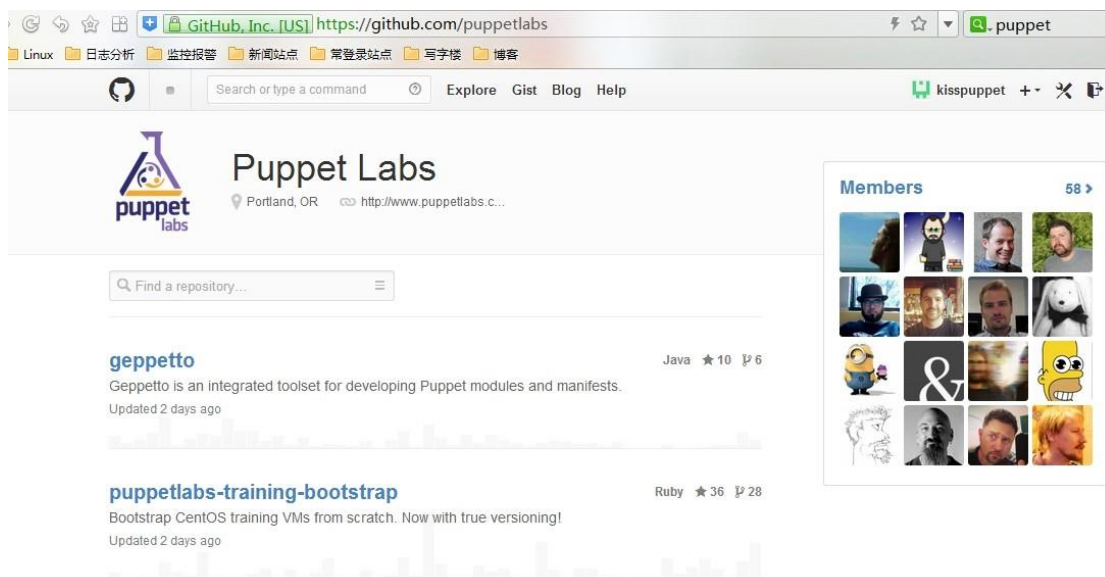
文章列表

排序 最新发布

【原创】2014年新增Puppet微信公众号（puppet2014），欢迎大家加入进行交流学习	2014-02-08	点击: 51	评论: 0
【原创】如何根据指定软件版本制作属于自己的puppet yum源 推荐	2014-01-26	点击: 124	评论: 0
【原创】通过案例了解puppet创建虚拟资源解决资源冲突问题 推荐	2014-01-13	点击: 134	评论: 0
【原创】puppet实战-puppet所有命令的中文帮助信息详细列表	2014-01-07	点击: 91	评论: 0
【原创】Puppet实战-Puppet主机、模块、类、资源、变量、参数、标签命名规范 推荐	2014-01-05	点击: 282	评论: 0
【原创】搭建mcollective高可用，使puppet架构更加安全、稳定 推荐	2013-12-24	点击: 228	评论: 2
【原创】报错custom_require.rb:36:in gem_original_require: no such file to load—puppet的解决	2013-12-20	点击: 49	评论: 0
【原创】基于mcollective的多种plugins组合使用功能展示 推荐	2013-12-13	点击: 37	评论: 0
【原创】mcollective插件(shell plugins)功能在Linux系统上无所不能 推荐	2013-12-13	点击: 346	评论: 3

7、github

源代码暂存的天堂，可在 github 上搜索到很多有关 puppet 的源码以及一些编写好的插件 <https://github.com/>



8、Puppet QQ 交流群

比较火热的就以下两个群

puppet 自动化交流总群: **296934942**

puppet 应用高级群: **87125554** ...

9、puppet 微信公众平台

微信公众号: “**puppet2014**”, 可在微信中搜索加入, 也可以扫描以下二维码进行加入。



还有很多, 就不做介绍了...

为了能够和大家更好的交流和学习 Puppet，本人 2014 年又新开辟了微信公众号进行交流学习，目前已经有 300 多人同时收听，喜欢 Puppet 的大神们可自行加入哦。

如果你有好的有关 Puppet 的咨询也可以给我投稿，投稿邮箱：admin@kisspuppet.com

微信公众号：“**puppet2014**”，可搜索加入，也可以扫描以下二维码

