Mesos, DC/OS on openSUSE

Masayuki Igawa masayuki@igawa.io masayukig on Freenode, Twitter, GitHub

May 30, 2017

github.com/masayukig/mesos-dcos-on-opensuse

自己紹介

- ▶ 所属企業:HPE -> SUSE/ノベル株式会社
 - ▶ QE(Quality Engineering)チーム所属
 - ▶ チームメンバー日本人は私だけ。日本にいるのも私だけ!
 - GeekWire post
 - ► HPE Partners with SUSE to Provide Best-in-Class Hybrid Cloud Offerings
- ▶ 業務活動内容: OpenStack QA 領域でアップストリームを通じた開発
 - ► Tempest, OpenStack-Health, Subunit2SQL, Stackviz等のコアメンバ (≒ コミッタ?)
 - stackalytics.com/?user_id=igawa

やりたいこと

- ▶ DC/OSってなに?手元のマシンで使ってみたい!
- ► Mac -> openSUSE(Linux)
- ► Vagrant, OpenStack, etc.

やってみた

- ▶ openSUSE(Tumbleweed) インストール
- ▶ VirtualBox インストール
- ▶ Vagrant インストール
- ▶ DC/OS インストール
- ▶ 起動!

どうなった?: openSUSE(Tumbleweed) インストール

- ▶ openSUSE Tumbleweed って何?
- ▶ USB メモリなんて持ってない
- ▶ 容量足りない
- ▶ ブートしない

どうなった?: VirtualBox/Vagrant インストール

それぞれの公式サイト(VirtualBox/Vagrant)に Tumbleweed 用のパッケージなし...

- ► VirtualBox: zypper install virtualbox
- ► Vagrant: zypper install vagrant

どうなった?: DC/OS インストール

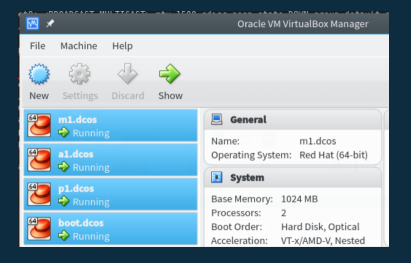
- ▶ Install DC/OS with Vagrant に従い、master branch を使用
 - ► cp VagrantConfig-1m-1a-1p.yaml VagrantConfig.yaml
 - ▶ vagrant up
- ▶ すんなりインストールが進んで、4つのVMが起動した!
- ▶ 自動テスト(?)も通ったっぽい!
- ▶ http://m1.dcos にアクセス! →つながらない・・

解決: DC/OS インストール

► Host-only Networks issue

```
$ ip addr show vboxnet0
3: vboxnet0: <BROADCAST, MULTICAST> mtu 1500 qdisc noop state DOWN
   group default glen 1000
    link/ether 0a:00:27:00:00:00 brd ff:ff:ff:ff:ff
$ sudo ip link set vboxnet0 up
$ ip addr show vboxnet0
3: vboxnet0: <BROADCAST, MULTICAST, UP, LOWER_UP > mtu 1500 qdisc
   pfifo_fast state UP group default glen 1000
    link/ether 0a:00:27:00:00:00 brd ff:ff:ff:ff:ff
    inet6 fe80::800:27ff:fe00:0/64 scope link
       valid_lft forever preferred_lft forever
   manually
$ sudo ip addr add 192.168.65.1/24 dev vboxnet0
# could access to http://m1.dcos finally!!
```

DC/OS on Vagrant on VirtualBox on openSUSE 起動



Where to get more information

```
► https://www.opensuse.org/#Tumbleweed
```

- ► https://www.virtualbox.org/
- ► https://www.vagrantup.com/
- ► https://dcos.io/docs/1.9/installing/local/
- ► https://github.com/dcos/dcos-vagrant/