Docker and openSUSE workshop 101

黃俊宏 sakana / Max

Who is Max?

- Study Area 小雜工
- GNOME Foundation Member
- GNOME.Asia Committee Member
- openSUSE members

工商服務

- openSUSE x StudyArea
 - StudyArea
 - Facebook https://www.facebook.com/sataiwan/
 - openSUSE Taiwan
 - Facebook https://www.facebook.com/groups/opensuse.zh/
 - openSUSE KKTIX http://opensuse-tw.kktix.cc/
 - 9月開始會舉辦一連串workshop
 - Ansible workshop
 - Docker workshop
 - Ceph
 - openStack
 - OBS / openQA ..

Docker is

● 什麼是 Docker?

- Docker 專案的目標是實作輕量級的作業系統虛擬化解決方案。Docker 的基礎是 Linux 容器(LXC)等技術。by <u>Docker —— 從入門到實踐</u>
- Docker是一個開放原始碼軟體專案,讓應用程式布署在軟體容器下的工作可以自動化進行, 藉此在Linux作業系統上,提供一個額外的軟體抽象層,以及作業系統層虛擬化的自動管理 機制[1]。by wikipedia

Why Docker?

- 更快的啟動速度 相較於VM
- 便於分享或是重現環境 透過 Dockerfile / DockerHub

Hands on 預備

如何確認有安裝 Docker 環境

docker images

REPOSITORY

TAG

IMAGE ID

CREATED

VIRTUAL SIZE

如果沒有.....

- 確認是否啟動 docker
- 連安裝都沒有請前往 https://docs.docker.com/engine/installation/
 - Windows Docker for Windows (Win 10 Pro + 64bits)
 - Mac Docker for Mac (OS X 10.10.3 Yosemite or newer)
 - Linux 直接安裝

Docker 安裝 with openSUSE

- 請先使用 SSH 連線工具, 例如 putty , 或是 Linux Mac 下的終端機進行連線
- 搜尋 docker 套件
 - # zypper search -s docker
- 安裝 docker 套件
 - # zypper -n install docker
- 確認docker 啟動狀態
 - # systemctl status docker
- 啟動 docker
 - # systemctl start docker
 - # systemctl status docker
- 設定開機後啟動 docker
 - # systemctl enable docker
 - # systemctl is-enabled docker (檢查)
- 下 docker 指令確認
 - #docker images

Docker 映像檔管理

- Lab: 下載映像檔並觀察
 - docker pull
 - docker images
- Lab: 映像檔查詢與取得
 - docker search
 - docker pull

動手實作吧

https://github.com/sakanamax/SA_dockerReading/blob/master/workshop/docker_workshop_101_1.pdf

Demo / Hands on Lab

Docker 映像檔管理

- Lab: 建立 docker 映像檔-修改現有映像檔
 - o docker ps
 - docker run
 - with --rm
 - without --rm
 - docker commit

動手實作吧

https://github.com/sakanamax/SA_dockerReading/blob/master/workshop/docker_workshop_101_2.pdf

Demo / Hands on Lab

Docker 映像檔管理

- Lab: 建立 docker 映像檔-使用Dockerfile
 - Dockerfile 撰寫
 - docker build
- Lab:映像檔管理 Tag 與刪除映像檔
 - docker tag
 - o docker rmi
 - docker rm

動手實作吧

https://github.com/sakanamax/SA_dockerReading/blob/master/workshop/docker_workshop_101_3.pdf

Demo / Hands on Lab

Reference

- OReilly Docker Cookbook
- Blog 文章 sakananote
- 整理的心智圖 Mindmap
 - https://github.com/sakanamax/SA_dockerReading
 - 心智圖推薦使用 freemind
- Github
 - https://github.com/sakanamax
- Docker hub
 - https://hub.docker.com/u/sakana/

Thanks You