# systemd 简介

#### 缘起 init 守护讲

init 寸升进和 SysVInit

Upstart systemd

野望

二个中心思

systemd units

Buffered interface

革新

结语

# systemd 简介

李瑞彬

Robin 'cheese' Lee (cheeselee@fedoraproject.org)

2011年6月11日

## init 守护进程

# systemd 简介

#### 缘起 init 守护进程

SysVInit Upstart

Upstart systemd

#### 野望

三个中心思

#### 实现

systemd units Buffered interface

平 **別** 对程序开发的影

结连

● 系统的第一个进程,由内核启动,进程号(PID)为1

- /sbin/init
- init => initialization
- 进程树的根
- 开机 ,也就是初始化用户环境 (bring up userspace)
- 关机,重启,管理系统服务……

## System V Init

systemd 简介

李瑞彬

缘起 init 守护进程 SvsVInit

Upstart systemd

野望

实现 systemd units Buffered interface

Buffered interfaces 革新

结语

- 初始化脚本 (initscript / rc script)
- rc => run commands
- /etc/rc.d/init.d
- /etc/inittab
  - id:5:initdefault:
- /etc/rc.d/rc5.d
  - 举例:

/etc/rc.d/rc5.d/K36mysqld 链接至

../init.d/mysqld

K	36	mysqld
K[iII]/S[tart]	启动顺序	服务名

• 运行级配置相互独立

## Upstart

#### systemd 简介

子··而性

多 init 守护进

line () j) j<u>ej</u>a SueV/Init

Upstart

野望

三个中心思

systemd units

Buffered interface

Buffered interfaces

对程序开发的影响

• 事件驱动 (event-driven/-based)

- 理顺服务依赖关系以便实现并行启动
- 按需启动
- Upstart job script

### systemd

systemd **简介** 李瑞彬

缘起 init 守护进和 SysVInit Upstart **systemd** 

野望 三个中心思想

大观 systemd units Buffered interfaces

革新 对程序开发的影响



Lennart Poettering

- Red Hat 员工
- 但 systemd 不是 Red Hat 项目
- freedesktop.org 项目
- http: //www.freedesktop.org/wiki/Software/systemd

### systemd 的三个中心思想

systemd 简介

李瑞彬

<mark>缘起</mark> init 守护进和 SysVInit Upstart

野望

三个中心思

systemd units

革新

对程序开发的影

- 按需启动
  - 启动时
  - Socket
  - D-Bus
  - 时钟,可替代 crond
  - • •
- 无竞争的并行启动 (race-free parallelized start-up)
- 设定进程运行环境 (context)
  - CPU/IO 优先级
  - 文件目录读写权限
  - control group (cgroup)
  - 文件句柄 (file handles)

#### systemd units

systemd 简介

李瑞彬

缘起 init 守护进程 SysVInit Upstart systemd

野望 三个中心思想

头现 systemd units Buffered interf

革新 对程序开发的影响

- 一个配置文件即是一个 systemd unit
- systemd 系统级配置目录
  - /etc/systemd/system/
  - /lib/systemd/system/
- 兼容 LSB initscript 的头部信息
  - LSB initscript 成了 systemd 的另一种配置方式
  - 以 systemd 的方式启动服务 ,并不会直接运行 initscript
- systemd unit 的类型举例

.service

系统服务

.target

运行级 (runlevel)

.timer

时钟

.socket

IPC/Network socket

### systemd units 读取示例

systemd 简介

李瑞彬

象起 init 守护进程 SysVInit Upstart systemd

野望 三个中心思想

systemd units
Buffered interface

革新 对程序开发的影响

- 寻找: default.target
- 找到: /etc/systemd/system/default.target
- 链接至: /lib/systemd/system/runlevel5.target
  - 默认运行级为 5
- 链接至: /lib/systemd/system/graphical.target
  - 运行级 5 为图形界面环境
  - 终于找到一个普通文件,读取它吧!
  - Requires=multi-user.target
    - 需要多用户环境
- 图形界面环境还需要哪些服务: graphical.target.wants
  - /etc/systemd/system/graphical.target.wants/\*
  - /lib/systemd/system/graphical.target.wants/\*
  - /lib/systemd/system/display-manager.service
    - ExecStart=/etc/X11/prefdm -nodaemon

#### Buffered interfaces

systemd 简介

李瑞林

缘起 init 守护进和 SysVInit Upstart systemd

野望 三个中心思想

systemd units

Buffered interfaces

1-7871 对程序开发的影响

- Socket-activatable
  - 进程间通信 ,通过一些界面 interface 进行
  - 最常见的就是 Unix domain socket
  - 一个进程实际上并不依赖另一个进程 ,而只依赖 socket
  - systemd 利用内核缓存机制,先产生需要的 socket
  - 系统服务就可以无分先后地启动,而不会丢失信息
- Bus-activatable
- Path-activatable
- ..

#### Socket-activatable



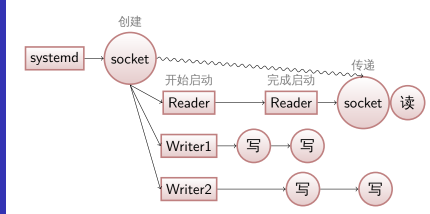


systemd units

Buffered interfaces

革新

结语



## systemd 对程序开发的影响

systemd 简介

李瑞彬

缘起 init 守护进

SysVInit Upstart systemd

野望

二十甲心思

systemd units

Buffered interface

平. 新 对程序开发的影响

结语

- systemd-style daemon
  - 实现一个 daemon => 请以 daemon 的方式把程序启动
  - 不需要 (old-style daemon):
    - double fork/setsid/chdir/…
    - initscript
    - …
  - 需要(推荐):
    - .service (systemd unit file)
    - SIGTERM => 关闭
    - SIGHUP => 重启
    - sd\_notify(3)
    - ...
- 批量启动和关闭程序
  - 取代 desktop session (gnome-session/kdeinit)

## 结语

#### systemd 简介

李瑞林

缘起 init 守护进 SysVInit Upstart systemd

野望

头现 systemd units

革新 对程序开发的影响

结语

- Appreciation for launchd from Apple
  - 虽然对于 Linux 来说是革命性的,但 idea 其实很多来源于 launchd
  - Mac OS X v10.4 "Tiger" 2005 年
- 参考:
  - 作者初始 story:http://Opointer.de/blog/projects/systemd.html
  - systemd.\*(5)
  - daemon(7)