### 東京エリア Debian 勉強会 <sub>資料</sub>

上川 純一 dancer@debian.org IRC nick: dancerj

2006年10月21日

### 本日の agenda

- 注意事項
  - 飲食禁止
  - 政治/宗教/営利活 動禁止
- 最近事情
- 事前課題紹介
- quiz

- スペイン参加報告
- flash ねた
- apt チューニングねた

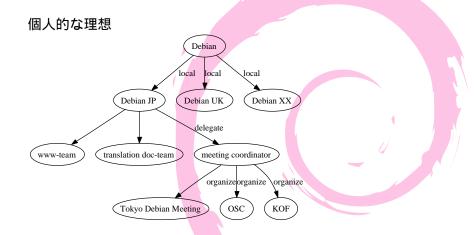
### 最近の Debian 関連ミーティング報告

- Debian 勉強会
- 夜のカレーパーティー
- Debian JP 定例 IRC ミーティング試行中

### 9月の Debian 勉強会

- あなたが知らないうちに使っている Debian specific
- 翻訳のすすめ
- dpkg, apt のプロファイリング
- LLGONG 発表報告

### Debian JP と Debian 勉強会



### 事前課題

\$ cat /etc/networking/interfaces
cat: /etc/networking/interfaces: そのようなファイルやディレクトリはありません

#### interfaces

iface eth0 inet dhcp iface eth0:1 inet static address 192.168.1.2 netmask 255.255.255.0 iface eth0:2 inet static address 192.168.2.2 netmask 255.255.255.0

### ダサい

Debian というか Linux 全般の問題だと思いますが、新しいデバイスが次々とカーネルでサポートされ、新しいソフトウェアがどんどん開発され、デスクトップも (まだまだという評価も否めませんが) 見違えるようにカッコよく使いやすくなっている一方で、なんだかダサいところは誰も (興味がないのか) 手をつけずダサいままになっているような気がします。別に設定ファイル全般が悪だとは思いませんが、設定まわりのインタフェースはもう少し改良できるのではないでしょうか。まぁ、だったらお前やれと言われても今の自分にはできないので、いつかその辺りが改善されるといいですね、と無難にまとめて回答とします。

### 設定例ほしい

debian のネットワーク設定に関しては、マシンの用途、接続方法などでいくつか設定方法があると思います。私の知る限りでは以下の設定があります。

- /etc/network 以下 interfaces とインターフェース起動時の処理のスクリプト群
- ② /etc/ppp 以下 ppp 接続時の処理のスクリプト群
- dhcp 接続時
- network-manager を使った設定

これらの設定の解説や設定例があるとよいとおもいます。

常用の interfaces ファイルは noauto eth0; iface eth0 inet dhcp と いう感じでたいして面白いものではない。んで、Debian(および Linux)のネットワーク設定については不満だらけである。まず今 の interfaces+ifupdown のフォーマットがすでに考古学博物館収録 に値する代物 (有史以前遺産の netbase よりはマシだが) であり、 CUI/GUI 問わず未だにまともなセットアップツールを提供できて いない。インストーラのセットアップのほうがまだ気合いが入っ てるぞ。エディタでこう記述しろなんて言われて喜んでるのは設 定オタだけで十分である。特に無線周りは、Windows 辺りと比べ てしまうと、そのヘタレっぷりに Debian CD を真っ二つにして窓 から捨てたくなったとしても止めることはできないだろう。

だいたい歴史的負の遺産な/etc/resolv.conf なんてファイルも気味が悪い。こんなのはカーネル内部に持たせてやれば DHCP のときにいちいち実ファイルを書き換える必要もないじゃないか。追加NIC だってネットワーク接続するために付けたのであろうから、いちいちエディタで interfaces に追記する必要なく、新しい NICデバイスを発見した段階でとりあえず DHCP でつなぎに行っても罰は当たらなそうなもんだ。まぁこういったことはデスクトップ開発者には 100 も承知なことなわけで、GNOME や KDE ではネットワークマネージャソフトの開発が進んでる。Debian はどうする。

### みんなの思い

- VPN との統合
- 無線の設定
- resolv.conf
- 環境依存の場合のネットワーク設定
- 設定の一覧がわからない
- ipv6 がいまいち

http://www.debian.org/News/weekly/2006/38/ にある9月19日版です。

### 問題 1. Josselin Mouette が GNOME 2.16 について説明 したのは

- A stable へのバックポート
- B experimental への投入
- C unstable への投入

### 問題 1. Josselin Mouette が GNOME 2.16 について説明 したのは

- A stable へのバックポート
- B experimental への投入
- C unstable への投入

答えは:

R

### 問題 2. Russel Coker が議論する際の道具として提案したのは?

- A 意味の無い議論をベイジアンフィルタではじく
- B killfile の積極的な活用
- C 議論のサマリをまとめるための wiki の 利用

## 問題 2. Russel Coker が議論する際の道具として提案したのは?

答えは:

- A 意味の無い議論をベイジアンフィルタ ではじく
- B killfile の積極的な活用
- C 議論のサマリをまとめるための wiki の 利用

# 問題3. 最近 Debian にはいったパッケージである「ttf-vlgothic」の vl はどういう意味か?

- A ディストリビューションの名前
- B 私の名前はやまねです。
- C very local

# 問題3. 最近 Debian にはいったパッケージである「ttf-vlgothic」の vl はどういう意味か?

- A ディストリビューションの名前
- B 私の名前はやまねです。
- C very local

答えは:

Α

http://www.debian.org/News/weekly/2006/39/ にある9月26日版です。

# 問題4. プロジェクトリーダーを罷免する決議が出たのはなぜか?

- A Dunk-Tank プロジェクトを発足した から
- B やるきがまったくみられないから
- C タイの政変の影響

### 問題4. プロジェクトリーダーを罷免する決議が出たの はなぜか?

- A Dunk-Tank プロジェクトを発足したから
- B やるきがまったくみられないから
- C タイの政変の影響

答えは:

Δ

### 問題 5. 一般決議に関しての規則がかわったのはなぜか

- A 現在多数提起されているから
- B くだらないものが提起されすぎだから
- C Dunk-Tank が気に入らないから

### 問題 5. 一般決議に関しての規則がかわったのはなぜか

- A 現在多数提起されているから
- B くだらないものが提起されすぎだから
- C Dunk-Tank が気に入らないから

答えは:

Α

### 本日の agenda

- 注意事項
  - 飲食禁止
  - 政治/宗教/営利活 動禁止
- 最近事情
- 事前課題紹介
- quiz

- スペイン参加報告
- flash ねた
- apt チューニングねた

先月からつづいている apt のチューニングネタ

```
Intro
最近の Debian 関連のミーティング報告
事前課題の声
DWNQuiz
Debian 勉強会 agenda
apt をチューニングしてみる
Wrap-up
```

```
検討した内容
方針
検討
結論
まとめ
今後のイベント
```

### 検討した内容

```
sudo apt-get update
「中略)
CPU: Core Solo / Duo, speed 1833 MHz (estimated)
Counted CPU_CLK_UNHALTED events (Unhalted clock cycles) wi
samples %
                 image name
                                          app name
23823 46.3519 libapt-pkg-libc6.3-6.so.3.11.0 apt-get
SHA1Transform(unsigned int*, unsigned char const*)
        24.7724 libapt-pkg-libc6.3-6.so.3.11.0 apt-get
12732
 MD5Transform(unsigned int*, unsigned int const*)
4282
         8.3314 processor.ko
                                          processor
2584
         5.0276 libc-2.3.6.so
                                          apt-get
2012 3.9147 vmlinux
                                          vmlinux
       0.9787 gpgv
503
                                          gpgv
```

検討した内容 方針 検討 結論 まとめ のイベント

### 方針

• SHA1 の計算が遅いので高速化する



### 検討

- SHA1 の高速な実装を探す
- 既存の実装を評価
  - mozilla
  - openssl
- 既存の実装を比較したところあまりはやくならない//

### 結論

- 重い処理ではあるが、最適化されているものが既存では存在 しない
- 高速化は自前でチューニングする必要があるらしい
- タイムアウト

検討した内容 方針 検討 結論 まとめ 今後のイベント

### まとめ

- プロファイリングすれば重い処理がわかり、最適化の手がかりになる
- 実はプロファイルを取得するのはそんなにむずかしくない
- みんなでアッセンブリ職人になり、最適化するしか!

#### 検討した内容 方針 検討 結論 まとめ **今後のイベント**

### 今後のイベント

- OSC-Fall 10 月 28 日?
- OSC 沖縄 12月1日?
- KOF 11 月 18 日
- Debian 勉強会大阪開催 11 月 19 日
- Debian Conference 2007 Edinburgh 2007 年 6 月
- Debian 14 周年 2007 年 8 月 16 日
- Debian 15 周年 2008 年 8 月 16 日

### 今日のまとめ

・まとめ

