

# 東京エリア Debian 勉強会

第 153 回 2017 年 8 月度

杉本 典充 dictoss@live.jp

2017 年 8 月 19 日

- 最近あった Debian 関連のイベント報告
    - 第 152 回東京エリア Debian 勉強会
    - Debian / Ubuntu ユーザーミーティング in 札幌 2017.07
    - OSC 2017 Hokkaido
  - 事前課題発表
  - Debian Trivia Quiz
- 



# イベント報告

## 第152回東京エリア Debian 勉強会

- 2017年6月18日に、サイボウズさんをお借りして開催しました
- 参加者は20名でした
- 「Debian Continuous Integration」(Charles Plessyさん)
- 「Debian Policy ドキュメント改良の試み」(発表者：やまねひでき)
- Debian 9 Stretch リリースパーティ

# Debian / Ubuntu ユーザーミーティング in 札幌

## 2017.07

- 2017年7月14日に、インフィニットループさんをお借りして開催しました
- 参加者は東京から2名、北海道から5名でした
- 「lxcについて」(発表者：杉本典充さん)
- 「Debian 9 Stretchのネットワークインターフェース名について」(発表者：吉野与志仁さん)
- 北海道や札幌のOSS事情の情報を交換しながら、懇親を深めました

- 2017年7月15日に、札幌コンベンションセンターさんにて開催しました
- セミナー「Debian Updates」。主にDebian 9 Stretchの情報を説明しました。
- ブース展示を行い、イベント来場者へdebianの広報活動や情報交換をしました。



事前課題

- ① 使っています
- ② wnpp を眺めてみる





# Haruki TSURUMOTO(tSU\_RooT)

- ① まだ使ったことがありません
- ② 管理しているパッケージのメンテナンスや過去のバグ報告の見返しなど

- ① 使っています
- ② debexpo(mentors.d.n) の master と live ブランチがどれくらい違うか確認しておく

- ① 使っています
- ② 原稿か OpenQA がらみ



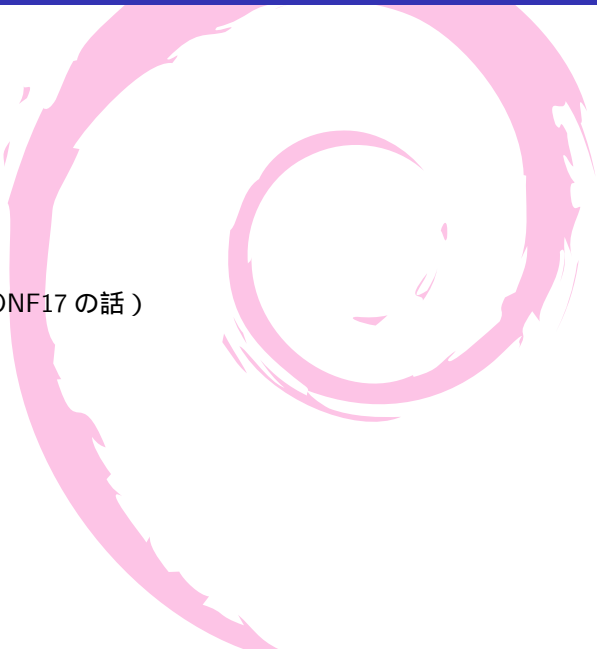
- ① まだ使ったことがありません
- ② aplay の rewrite.



- ① 使っています
- ② DDTSS?



- ① 使っています
- ② uscan hack (DEBCONF17 の話)



- ① 使っています
- ② 未定






- ① 使っています
- ② うーん。golang?








問題1. 先日、unstableのopensslパッケージが一部機能を無効な状態でビルドしたバイナリに置き換えられました。無効にされた機能とはなんでしょうか。

-  A SSL 3.0
-  B 3DES/RC4
-  C TLS 1.0/1.1

問題1. 先日、unstableのopensslパッケージが一部機能が無効な状態でビルドしたバイナリに置き換えられました。無効にされた機能とはなんでしょうか。

-  A SSL 3.0
-  B 3DES/F
-  C TLS 1.0

答えは:



C

問題1. 先日、unstableのopensslパッケージが一部機能を無効な状態でビルドしたバイナリに置き換えられました。無効にされた機能とはなんですか。

解説：TLS 1.2に対応したアプリケーションを増やすため、あえてTLS 1.0/1.1を動かないようにしてでバグを出すことで修正を促しています。ただ、このビルドオプションのまま Buster がリリースされるかはわかりません。

<https://lists.debian.org/debian-devel-announce/2017/08/msg00004.html>



debconf17  
参加報告



Hack time





# 今後のイベント

# 今後のイベント

- 2017/9/16(土) 東京エリア Debian 勉強会 (予定)
- 2017/10/21(土) 東京エリア Debian 勉強会 (予定)
  - 日時、会場、セミナー内容は調整中
- 勉強会では発表者を随時募集中です。ぜひともよろしくをお願いします。