

.Debian

銀河系唯一のDebian専門誌

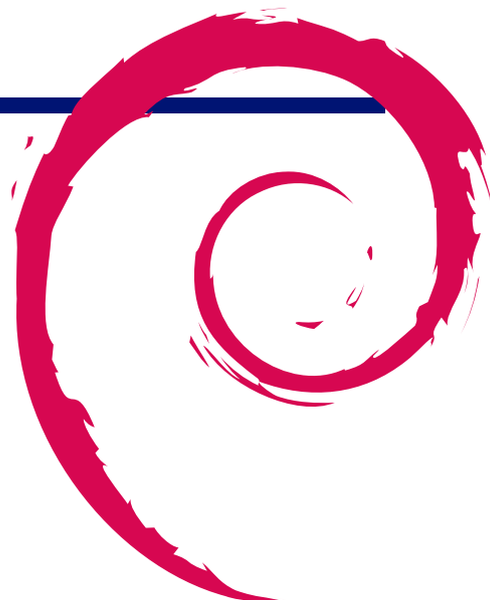
2017年10月21日

caff と MTA



会 勉 強 会 の ア ー キ ブ ト

| | | | |
|-----|-----|--------------------------------------|---|
| | 2 | 事前課題 | 3 |
| | 2.1 | NOKUBI Takatsugu . . . | 3 |
| | 2.2 | dictoss | 3 |
| | 2.3 | yy-y-ja-jp | 3 |
| | 2.4 | kenhys | 3 |
| | 3 | caff と mail-transport-agent | 4 |
| | 4 | メモ | 5 |
| 1 | | 最近の Debian 関連のミーテ ィング報告 | 2 |
| 1.1 | | 第 155 回東京エリア Debian 勉強会 | 2 |



1 最近の Debian 関連のミーティング報告

杉本 典充

1.1 第 155 回東京エリア Debian 勉強会

2017 年 9 月 16 日 (土) に第 155 回東京エリア Debian 勉強会を開催しました。会場は西新宿にある新宿溝口クリニックさんをお借りして行いました。参加者は 7 名でした。

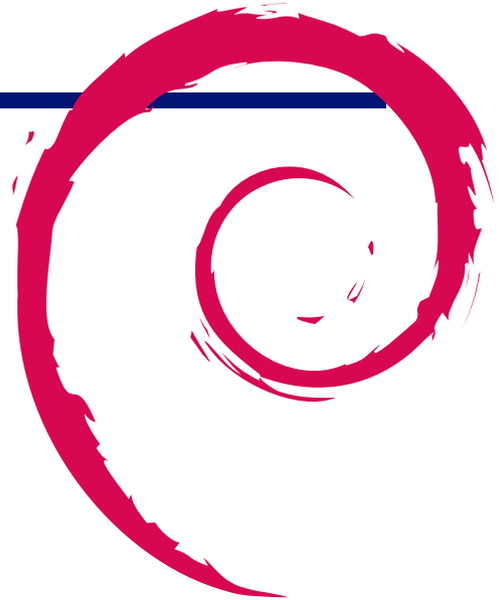
発表は ysaito さんによる「初めてのキーサインパーティ」、ichinomoto さんによる「Debian on Pomera DM200 どのように Debian マシンとして動くようにしたか」の 2 本でした。

「初めてのキーサインパーティ」ではキーサインの後に行う鍵の署名や取り込みを gpg コマンドを使って行ったときのトラブルや、キーサインのお供であるツールの caff の設定に悩まされた体験談を報告しました。

「Debian on Pomera DM200 どのように Debian マシンとして動くようにしたか」では、Pomera を PC として使いたいという思いと、アップデートファイルから Linux ベースで動作しているのではないかと噂から、Debian で動くように挑戦する野心的な報告でした。デバッグ用シリアルコンソールを探す、ソースコードの入手を試みる、debootstrap による開発環境の構築、linux kernel を再ビルドする、debootstrap による rootfs の作成とブート処理の実装など、貴重なハック体験を共有しました。その後、実際に Debian 9 が動作している Pomera DM200 を参加者で試用しました。

2 事前課題

杉本 典充



今回の事前課題は以下です:

1. Hack Time は何をしますか
2. debian 勉強会でこんな話が聞きたいというリクエスト

この課題に対して提出いただいた内容は以下です。

2.1 NOKUBI Takatsugu

1. uim, mlterm(libsixel)
2. (回答なし)

2.2 dictoss

1. gcc の PIE について調べてみる
2. debootstrap の rootfs を小さくする取り組みはどうやって進めているのか

2.3 yy_y-ja-ja

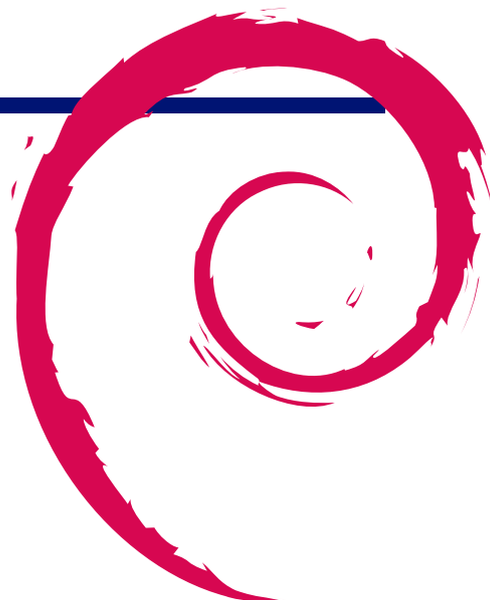
1. DDTSS?
2. (回答なし)

2.4 kenhys

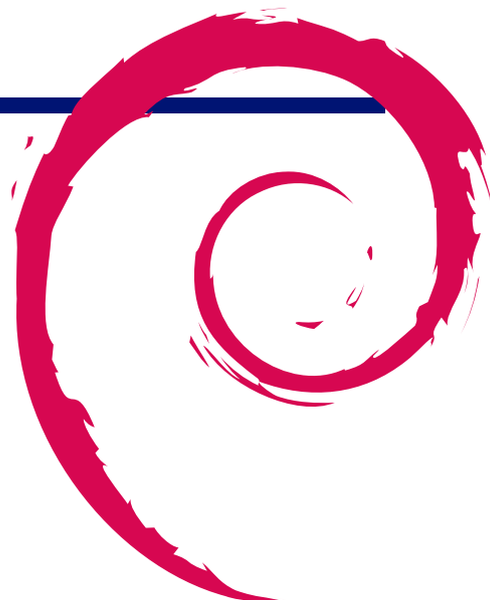
1. パッケージのメンテナンス作業
2. (回答なし)

3 caff と mail-transport-agent

yy-y-ja-jp



4 メモ





Debian 勉強会資料

2017年10月21日 初版第1刷発行

東京エリア Debian 勉強会（編集・印刷・発行）
