Debian 勉強会クイズ 2005年12月10日版

上川

2005年12月10日

2005 年 46 号 2005 年 47 号 2005 年 48 号 2005 年 49 号

http://www.debian.org/News/weekly/2005/46/ にある11月15日版です。

問題 1. Debian armeb の進捗はどうか

- A やっと gcc/glibc/binutils が移植された
- B ほとんどのパッケージが移植されている
- C まだ起動もしていない

問題 1. Debian armeb の進捗はどうか

- A やっと gcc/glibc/binutils が移植された
- B ほとんどのパッケージが移植されている
- C まだ起動もしていない

В

問題 2. DevJam で Java の現状について議論があった。 その際の認識はどうだったか

- A まだフリーな java で全てを実装できていないので、動かないものがある
- B フリーな Java は充分利用できる状況で、それだけで全てが充足できる。
- C フリーな Java は全く利用出来ない状態

005 年 46 号 005 年 47 号 005 年 48 号 005 年 49 号

問題 2. DevJam で Java の現状について議論があった。 その際の認識はどうだったか

- A まだフリーな java で全てを実装できていないので、動かないものがある
- B フリーな Java は充分利用できる状況で、それだけで全てが充足できる。
- C フリーな Java は全く利用出来ない状態

Α

問題 3. Clam Antivirus について Marc Haber が発表したのは

- A 15 分毎に更新を確認して、あたらしくなっていたら自動で volatile.debian.net にアップロードする
- B 更新は手動で確認して、メンテナが暇なときにアップ デートする。新しいデータを常に欲しい人は、頑張って自分 でアップデートすること。
- C データ量が多いため、更新はしないので、各自がんばって更新してください。

問題 3. Clam Antivirus について Marc Haber が発表したのは

- A 15 分毎に更新を確認して、あたらしくなっていたら自動で volatile.debian.net にアップロードする
- B 更新は手動で確認して、メンテナが暇なときにアップ デートする。新しいデータを常に欲しい人は、頑張って自分 でアップデートすること。
- C データ量が多いため、更新はしないので、各自がんばって更新してください。

Α



問題 4. debian-installer etch beta が出ました。 Joey Hess がこんなに時間がかかったことについて言明したのは

- A めんどくさかったので放置していたので、こんなに時間がかかりました
- B 10位の項目についてそれぞれで3日づつ遅延要因に なるため、一月くらいは遅れるはめになる
- C ちゃんとハックできる人が参加していないので、コードの品質が下がったため、こんなに時間がかかりました。

問題 4. debian-installer etch beta が出ました。 Joey Hess がこんなに時間がかかったことについて言明したのは

- A めんどくさかったので放置していたので、こんなに時間がかかりました
- B 10位の項目についてそれぞれで3日づつ遅延要因に なるため、一月くらいは遅れるはめになる
- C ちゃんとハックできる人が参加していないので、コードの品質が下がったため、こんなに時間がかかりました。

В

問題 5. SugarCRM は MPL1.1 をベースとしたライセンス で配布されている。そのライセンスはフリーだろうか

DWNQ

- A MPL は Mozilla のライセンスなので、その時点でフ リーだ
- B ウェブページにフリーソフトだ,と書いてあるので,フ リーだ、
- C 改変した場合に名前を利用できないことになっている ので、名前を変更すればよいだろう

問題 5. SugarCRM は MPL1.1 をベースとしたライセンスで配布されている。そのライセンスはフリーだろうか

- A MPL は Mozilla のライセンスなので,その時点でフ リーだ
- B ウェブページにフリーソフトだ,と書いてあるので,フリーだ。
- C 改変した場合に名前を利用できないことになっているので、名前を変更すればよいだろう

(

問題 6. Debconf の発表資料を DFSG フリーにしようという提案について Anthony Towns がした反論は

- A ML でのスレッドなど DFSG フリーでないコンテンツは 多数ある。全てがそうである必要はない。
- B ライセンスなんてつけるだけ無駄なので、つけないほうがよいでしょう。
- C あらゆるものは DFSG フリーどころか、全部 GPL であるべきなので、GPL 以外のライセンスは考えるのもおこがましい。

問題 6. Debconf の発表資料を DFSG フリーにしようという提案について Anthony Towns がした反論は

- A ML でのスレッドなど DFSG フリーでないコンテンツは 多数ある。全てがそうである必要はない。
- B ライセンスなんてつけるだけ無駄なので、つけないほうがよいでしょう。
- C あらゆるものは DFSG フリーどころか、全部 GPL であるべきなので、GPL 以外のライセンスは考えるのもおこがましい。

Α



問題 7. Gabor Gombas さんが、複数の-dev パッケージがconflict することについて苦情を出した。その対応は

- A -dev パッケージがインストールできないのは問題なので、上流のやっている内容を改変して共存できるようにするのがよい
- B openssl と gnutls をまぜるほうがライセンス的に適切な ので、両方がリンクされたパッケージを作る
- C include ファイルのパスなどは開発用の API の一部であり、同じパスを利用する複数の-dev パッケージは conflict して当然だ。

問題 7. Gabor Gombas さんが、複数の-dev パッケージがconflict することについて苦情を出した。その対応は

- A -dev パッケージがインストールできないのは問題なので、上流のやっている内容を改変して共存できるようにするのがよい
- B openssl と gnutls をまぜるほうがライセンス的に適切な ので、両方がリンクされたパッケージを作る
- C include ファイルのパスなどは開発用の API の一部であり、同じパスを利用する複数の-dev パッケージは conflict して当然だ。

C

問題 8. ping が Linux 専用である点についての議論で、 FreeBSD や Hurd でも動作させるためにパッチを適用す ることに対してはどういう意見が出たか

- A 今後の Debian の一貫性を維持するためにはするべきだ
- B ping なんて BSD 上でははやらないのでなくしてもよい
- C あきらかに fork しているため、メンテナンスが大変に なる

2005 年 46 号 2005 年 47 号 2005 年 48 号 2005 年 49 号

問題 8. ping が Linux 専用である点についての議論で、 FreeBSD や Hurd でも動作させるためにパッチを適用す ることに対してはどういう意見が出たか

- A 今後の Debian の一貫性を維持するためにはするべきだ
- B ping なんて BSD 上でははやらないのでなくしてもよい
- C あきらかに fork しているため、メンテナンスが大変に なる

(

http://www.debian.org/News/weekly/2005/47/ にある11月22日版です。

問題 9. Matthias Klose が g++について発表したのは何か

- Ag++は今後D言語用のコンパイラによって置き換えられるので、C++なんて古い言語をつかうのはもうやめろ
- Bg++のメモリアロケータが変わるため、またg++ で生 成されたライブラリのABIが変更になる
- Cg++は最適化するために今後はマクロの展開処理を省 略する.そのために文法が若干変更になる

問題 9. Matthias Klose が g++について発表したのは何か

- Ag++は今後D言語用のコンパイラによって置き換えられるので,C++なんて古い言語をつかうのはもうやめろ
- Bg++のメモリアロケータが変わるため、またg++で生成されたライブラリのABIが変更になる
- Cg++は最適化するために今後はマクロの展開処理を省 略する.そのために文法が若干変更になる

В

問題10. Anthony Towns が -private メーリングリストに ついて提案したのは

- A3年たったら一般公開する
- B 存在自体を抹消する
- C即時公開メーリングリストにする



問題10. Anthony Towns が -private メーリングリストに ついて提案したのは

- A3年たったら一般公開する
- B 存在自体を抹消する
- C 即時公開メーリングリストにする

Α



問題 11. Branden Robinson が DPL について何ができるか という説明文を発表した。その条文はいくつあるか

- A 3
- B 10
- C 120



問題 11. Branden Robinson が DPL について何ができるか という説明文を発表した。その条文はいくつあるか

- A 3
- B 10
- C 120

В



問題12. Enrico Ziniが発表した新しい検索エンジンでは 何をもってパッケージを検索できるか

- A 2ch の過去ログ情報を用いて検索
- B debtags 情報を使って検索
- C popcon の利用頻度情報を使って検索



問題12. Enrico Ziniが発表した新しい検索エンジンでは 何をもってパッケージを検索できるか

- A 2ch の過去ログ情報を用いて検索
- B debtags 情報を使って検索
- C popcon の利用頻度情報を使って検索

В

問題 13. lan Jackson が提案したのは何か

- A パッケージの自動テストのためのスクリプトインタフェース
- B パッケージを受け入れるときのための基準
- C パッケージの品質をあげるための魔法

問題 13. lan Jackson が提案したのは何か

- A パッケージの自動テストのためのスクリプトインタフェース
- B パッケージを受け入れるときのための基準
- C パッケージの品質をあげるための魔法

Α

問題 14. Christopher Berg が発表した、メンテナ向けの パッケージ一覧ページの新機能でないのは

- A パッケージがどれくらい人気あるのかということを確認できる
- B パッケージがどれくらいよい品質なのかが確認できる
- C 一覧で確認できるパッケージを任意に追加できる



問題 14. Christopher Berg が発表した、メンテナ向けの パッケージ一覧ページの新機能でないのは

- A パッケージがどれくらい人気あるのかということを確認できる
- B パッケージがどれくらいよい品質なのかが確認できる
- C 一覧で確認できるパッケージを任意に追加できる

В

問題 15. PHP ライセンスについて Steve Langasek の考えは

- A PHP を使うこと自体がまず問題だ
- B PHP 自体については問題ないが、PHP 以外にそのライセンスを適用するのには問題がある
- CPHP ライセンスは本当に DFSG フリーなのかどうかは グレーだ



問題 15. PHP ライセンスについて Steve Langasek の考えは

- A PHP を使うこと自体がまず問題だ
- B PHP 自体については問題ないが、PHP 以外にそのライ センスを適用するのには問題がある
- CPHP ライセンスは本当に DFSG フリーなのかどうかは グレーだ

В

2005 年 46 号 2005 年 47 号 **2005 年 48 号** 2005 年 49 号

http://www.debian.org/News/weekly/2005/48/ にある11月29日版です。

問題 16. Freetype に関して何が起きる、と Steve Langasek は宣言したか

- A 誰も使っていないので、パッケージを削除する
- B ABI に変更があったので、5のパッケージが移行する必要がある
- C ABI に変更があったので、600 のパッケージが移行する 必要がある。

問題 16. Freetype に関して何が起きる、と Steve Langasek は宣言したか

- A 誰も使っていないので、パッケージを削除する
- B ABI に変更があったので、5 のパッケージが移行する必 要がある
- C ABI に変更があったので、600 のパッケージが移行する 必要がある。

C

問題 17. sbuild の最新版はバージョンが 1.0-1 のパッケージに対しての binary NMU 番号をどうつけてくれるようになったか

- A 1.0-1+b1
- B 1.0-1.1
- C 1.0-1.0.1

問題 17. sbuild の最新版はバージョンが 1.0-1 のパッケージに対しての binary NMU 番号をどうつけてくれるようになったか

- A 1.0-1+b1
- B 1.0-1.1
- C 1.0-1.0.1

問題 18. Frank Küster は、パッケージの conffile への変更の反映を管理者が拒否し、その結果 postinst が失敗になることについて、問題ないだろう、と質問した。それに対しての Petter Reinholdtsen の対応は

- A そういうエラーは管理者が拒否するのが問題なので、 管理者を日勤教育するべきだ
- B そのような問題は存在しない
- C そういう場合には、設定ファイルを動作に必須なものと ローカルで管理者がオーバライドする部分とに分離すること を提案する

問題 18. Frank Küster は、パッケージの conffile への変更の反映を管理者が拒否し、その結果 postinst が失敗になることについて、問題ないだろう、と質問した。それに対しての Petter Reinholdtsen の対応は

- A そういうエラーは管理者が拒否するのが問題なので、 管理者を日勤教育するべきだ
- B そのような問題は存在しない
- C そういう場合には、設定ファイルを動作に必須なものと ローカルで管理者がオーバライドする部分とに分離すること を提案する

C

問題 19. vserver は何をするものか

- A chroot などの技術を応用し、複数の仮想サーバコンテキストを作成してくれて、Linux上で複数のサーバを仮想的に提供できる
- B サインは
- C サーバの統合管理のためのツール

問題 19. vserver は何をするものか

- A chroot などの技術を応用し、複数の仮想サーバコンテキストを作成してくれて、Linux上で複数のサーバを仮想的に提供できる
- B サインは
- C サーバの統合管理のためのツール

http://www.debian.org/News/weekly/2005/49/ にある12月6日版です。

問題 20. Manoj Srivastava が GR の議論期間を宣言した。 今回の議論は何についてか

- A -private メーリングリストの一般公開について
- B -devel メーリングリストの秘密化について
- C-mentors メーリングリストの会員制化について

問題 20. Manoj Srivastava が GR の議論期間を宣言した。 今回の議論は何についてか

- A -private メーリングリストの一般公開について
- B -devel メーリングリストの秘密化について
- C -mentors メーリングリストの会員制化について

問題21. テンポラリディレクトリについての議論があり、 ユーザ毎にテンポラリディレクトリを持つことがよいの ではないかという結論が出た。ユーザ毎にテンポラリ ディレクトリを持つ際にその機能を実装してくれるのは

- A /etc/profile でテンポラリディレクトリの作成
- B init スクリプトでのディレクトリの作成
- C pam-tmpdir という PAM モジュール

問題21. テンポラリディレクトリについての議論があり、 ユーザ毎にテンポラリディレクトリを持つことがよいの ではないかという結論が出た。ユーザ毎にテンポラリ ディレクトリを持つ際にその機能を実装してくれるのは

- A /etc/profile でテンポラリディレクトリの作成
- Binit スクリプトでのディレクトリの作成
- C pam-tmpdir という PAM モジュール

C

2005 年 46 号 2005 年 47 号 2005 年 48 号 2005 年 49 号

問題 22. C++のメモリアロケータの移行でまだ移行できていない、ということでさらしあげになった日本の開発者は

- A mhatta さんと土屋さん
- B gniibe さんと鵜飼さん
- C えとーさんと岩松さん

2005 年 46 号 2005 年 47 号 2005 年 48 号 2005 年 49 号

問題 22. C++のメモリアロケータの移行でまだ移行できていない、ということでさらしあげになった日本の開発者は

- A mhatta さんと土屋さん
- B gniibe さんと鵜飼さん
- C えとーさんと岩松さん

問題23. パッケージがどのバージョン (unstable, stable, testing) 用に作成されたのかを確認する簡単な方法がないか、という質問に対しての Marc Brockschmidt の回答は何だったか

- A パッケージのバージョン番号を見ればわかる
- B パッケージの changelog を見ると、どのバージョン用に ビルドしたのか、ということは確認できる。
- C Debian のパッケージはほとんど全てが一旦は unstable にあったことがあり、testing と stable に入るため、パッケー ジがどれ用につくられるというものではない。

問題23. パッケージがどのバージョン (unstable, stable, testing) 用に作成されたのかを確認する簡単な方法がないか、という質問に対しての Marc Brockschmidt の回答は何だったか

- A パッケージのバージョン番号を見ればわかる
- B パッケージの changelog を見ると、どのバージョン用に ビルドしたのか、ということは確認できる。
- C Debian のパッケージはほとんど全てが一旦は unstable にあったことがあり、testing と stable に入るため、パッケー ジがどれ用につくられるというものではない。

C