

Debian 勉強会プレゼン

上川

2005 年 10 月 29 日

2005 年 9 月 13 日です .

問題 1. バグトラッキングシステムの見栄えで最近変わったのは何か

- A CSS を利用するようになった
- B DHTML になった
- C XHTML になった

問題 1. バグトラッキングシステムの見栄えで最近かわったのは何か

- A CSS を利用するようになった
- B DHTML になった
- C XHTML になった

A

問題 2. Debian UK で問題になったのは何か

- A メンバーが活動的でないこと
- B UK の経済状況がよろしくないこと
- C 商用利用をしようとした場合の Debian という名前の商標の利用の許可をする基準が不明確だったこと

問題 2. Debian UK で問題になったのは何か

- A メンバーが活動的でないこと
- B UK の経済状況がよろしくないこと
- C 商用利用をしようとした場合の Debian という名前の商標の利用の許可をする基準が不明確だったこと

C

問題3. ソフトウェアを計測する，という論文で発表されたのは何か

- A Debian sarge には 2 億 3000 万行のソースコードが含まれている
- B Debian sarge の品質を計測した
- C Debian sarge の利用しやすさを計測した

問題3. ソフトウェアを計測する，という論文で発表されたのは何か

- A Debian sarge には 2 億 3000 万行のソースコードが含まれている
- B Debian sarge の品質を計測した
- C Debian sarge の利用しやすさを計測した

A

問題 4. Joey Hess は testing に対して security 対応をすることを発表した．それに利用しているサーバはどれか

- A secure-testing.debian.net
- B security.debian.org
- C security.debuan.org

問題 4. Joey Hess は testing に対して security 対応をすることを発表した．それに利用しているサーバはどれか

- A secure-testing.debian.net
- B security.debian.org
- C security.debuan.org

A

問題 5. /usr/doc をいまだにつかっているパッケージ数はどれくらいか

- A 100
- B 200
- C 500

問題 5. /usr/doc をいまだにつかっているパッケージ数はどれくらいか

- A 100
- B 200
- C 500

C

問題 6. planet.debian.org をメーリングリスト経由で配布しようという意見に対して出た反論は

- A blog の内容は機密事項なので，メーリングリストで配布してほしくない
- B メーリングリストとして配布するとサーバの負荷が高くなる
- C blog の内容を永続的にメーリングリストのアーカイブとして保存されたくない

問題 6. planet.debian.org をメーリングリスト経由で配布しようという意見に対して出た反論は

- A blog の内容は機密事項なので、メーリングリストで配布してほしくない
- B メーリングリストとして配布するとサーバの負荷が高くなる
- C blog の内容を永続的にメーリングリストのアーカイブとして保存されたくない

C

問題 7. `/usr/share/doc/パッケージ名/examples/` にある
ファイルに実行権限をつけることについてはどうするべきか

- A サンプルは実行できるものは実行権限をつけるべき
- B サンプルなんてかざりなので実行しなくてよい
- C `/usr/share` 以下について実行権限をつけるのはこのましくなく、実行ファイルは `bin` におくべきだ。

問題 7. /usr/share/doc/パッケージ名/examples/ にある
ファイルに実行権限をつけることについてはどうするべきか

- A サンプルは実行できるものは実行権限をつけるべき
- B サンプルなんてかざりなので実行しなくてよい
- C /usr/share 以下について実行権限をつけるのはこのましくなく、実行ファイルは bin におくべきだ。

C

問題 8. sponsors.debian.net が提供するサービスは何か

- A 金銭的寄付をつのるフィッシングサイト
- B 広告を配信し, 広告収入を Debian プロジェクトの発展のために利用するサイト
- C まだメンテナになっていない人が管理しているパッケージについてスポンサーが必要な状況をトラッキングするシステム

問題 8. sponsors.debian.net が提供するサービスは何か

- A 金銭的寄付をつのるフィッシングサイト
- B 広告を配信し, 広告収入を Debian プロジェクトの発展のために利用するサイト
- C まだメンテナになっていない人が管理しているパッケージについてスポンサーが必要な状況をトラッキングするシステム

C

問題 9. 1.0beta3 のようなベータ版のバージョン番号が 1.0 のような最終版のバージョン番号より低い，と dpkg が判定してしまう．この状況に関してメンテナはどう対応するべきか

- A 優先度の低い チルダ記号 ~ を利用して，1.0~beta3 のような名前にする．ただまだアーカイブシステムが対応していないので，今後の改善が必要．
- B あきらめる
- C ベータ版はパッケージ化しない

問題 9. 1.0beta3 のようなベータ版のバージョン番号が 1.0 のような最終版のバージョン番号より低い，と dpkg が判定してしまう．この状況に関してメンテナはどう対応するべきか

- A 優先度の低い チルダ記号 ~ を利用して，1.0~beta3 のような名前にする．ただまだアーカイブシステムが対応していないので，今後の改善が必要．
- B あきらめる
- C ベータ版はパッケージ化しない

A

問題 10. ソースのみのパッケージのアップロードを可能にするという提案についての反論は何か

- A バイナリが必要でなくなると、メンテナがテストをしなくなるのではないだろうか、という懸念がある
- B ソースのみだとパッケージインフラが破綻する
- C katie を改変するのが面倒

問題 10. ソースのみのパッケージのアップロードを可能にするという提案についての反論は何か

- A バイナリが必要でなくなると、メンテナがテストをしなくなるのではないだろうか、という懸念がある
- B ソースのみだとパッケージインフラが破綻する
- C katie を改変するのが面倒

A

問題 11. BTS に任意のタグを追加できる機能が追加された、なんという機能か

- A tagtag
- B たぐるんです
- C usertag

問題 11. BTS に任意のタグを追加できる機能が追加された、なんという機能か

- A tagtag
- B たぐるんです
- C usertag

C

2005 年 9 月 20 日です .

問題 12. David Moreno Garza が wnpp にて close したバグレポートの数は

- A 729 のバグレポート
- B 100 のバグレポート
- C 123 のバグレポート

問題 12. David Moreno Garza が wnpp にて close したバグレポートの数は

- A 729 のバグレポート
- B 100 のバグレポート
- C 123 のバグレポート

A

問題 13. International Conference on Open Source Systems に投稿された論文の中で説明されていた結果は

- A 開発者は短期間でどんどん入れ替わる
- B メンテナは実は幻想で、そんな人は存在しない
- C 長いあいだアクティブに活動し、パッケージの数も多くメンテナンスする

問題 13. International Conference on Open Source Systems に投稿された論文の中で説明されていた結果は

- A 開発者は短期間でどんどん入れ替わる
- B メンテナは実は幻想で、そんな人は存在しない
- C 長いあいだアクティブに活動し、パッケージの数も多くメンテナンスする

C

問題 14. Frank Lichtenheld が発表したのは , non-free なドキュメントを削除する処理を開始するということだった . 状況をトラッキングするために彼が利用したインフラは .

- A BTS の `usertags` 機能で `debian-release@lists.debian.org` ユーザのタグとして管理
- B Wiki ページ
- C CVS 管理のテキストファイル

問題 14. Frank Lichtenheld が発表したのは , non-free なドキュメントを削除する処理を開始するということだった . 状況をトラッキングするために彼が利用したインフラは .

- A BTS の `usertags` 機能で `debian-release@lists.debian.org` ユーザのタグとして管理
- B Wiki ページ
- C CVS 管理のテキストファイル

A

問題 15. Software freedom day 05 で Debian-women が行って、結果として良かったので今後も継続することになったのは

- A debian-women-new IRC チャンネルがよい結果をもたらしたので、今後は debian-women チャンネルに新人を歓迎する時間帯というのをもうける
- B CD をたくさん焼いたら人気だった
- C Katie や BTSなどをインストールしてユーザがいじれるように提供したら人気だったので、今後もやる

問題 15. Software freedom day 05 で Debian-women が行って、結果として良かったので今後も継続することになったのは

- A debian-women-new IRC チャンネルがよい結果をもたらしたので、今後は debian-women チャンネルに新人を歓迎する時間帯というのをもうける
- B CD をたくさん焼いたら人気だった
- C Katie や BTSなどをインストールしてユーザがいじれるように提供したら人気だったので、今後もやる

A

問題 16. init.d スクリプトは現在直列に実行されているが、今後、並列実行を実装する際に便利だろうと思われる LSB 規格の仕様は

- A なんとなく並列に実行しても壊れないようにする仕様
- B 気持の中だけでは並列な年頃
- C init スクリプトの中で依存関係を記述できる仕様

問題 16. init.d スクリプトは現在直列に実行されているが、今後、並列実行を実装する際に便利だろうと思われる LSB 規格の仕様は

- A なんとなく並列に実行しても壊れないようにする仕様
- B 気持ちの中だけでは並列な年頃
- C init スクリプトの中で依存関係を記述できる仕様

C

問題 17. 新しいバージョンのパッケージにて問題が解決した場合の , バグレポートをクローズする方法でないのは何か

- A changelog でバグ番号を記述しアップロードする
- B バージョンヘッダを付けて , リクエストを -done アドレスに投げる
- C btsclose コマンドを利用する

問題 17. 新しいバージョンのパッケージにて問題が解決した場合の , バグレポートをクローズする方法でないのは何か

- A changelog でバグ番号を記述しアップロードする
- B バージョンヘッダを付けて , リクエストを -done アドレスに投げる
- C btsclose コマンドを利用する

C

問題 18. Marc Brockschmidt が説明した，新規メンテナプロセスの Front Desk の変更とは

- A 今後はより厳しい思想チェックを行う
- B Debian にコントリビュートしていることが要件になり，何もしていない場合は，応募が取り消される
- C 年齢制限を設けます

問題 18. Marc Brockschmidt が説明した，新規メンテナプロセスの Front Desk の変更とは

- A 今後はより厳しい思想チェックを行う
- B Debian にコントリビュートしていることが要件になり，何もしていない場合は，応募が取り消される
- C 年齢制限を設けます

B

問題 19. security.debian.org で問題になったのは何か

- A セキュリティーアップデートが遅い
- B セキュリティーアップデートが嘘だった
- C xfree86 のセキュリティアップデートがあまりにも高いネットワーク負荷を発生させてしまい, security.debian.org がサーバとして機能しなくなってしまった.

問題 19. security.debian.org で問題になったのは何か

- A セキュリティーアップデートが遅い
- B セキュリティーアップデートが嘘だった
- C xfree86 のセキュリティアップデートがあまりにも高いネットワーク負荷を発生させてしまい, security.debian.org がサーバとして機能しなくなってしまった.

C

2005 年 9 月 27 日です .

問題 20. Ben Hutching が Debconf について報告したのは

- A もう終わってしまった事は忘れる
- B 忘れ物がありました
- C DVD が入手可能になった

問題 20. Ben Hutching が Debconf について報告したのは

- A もう終わってしまった事は忘れる
- B 忘れ物がありました
- C DVD が入手可能になった

C

問題 21. wiki.debian.org への移行で特に手動の労力が必要だったのはどこか

- A すでに wiki.debian.net から wiki.debian.org に移行してしまっているページがいくつかあったのでそれに対しての手動の対処
- B kwiki から moinmoin へデータ形式の変更
- C ドメイン名の登録

問題 21. wiki.debian.org への移行で特に手動の労力が必要だったのはどこか

- A すでに wiki.debian.net から wiki.debian.org に移行してしまっているページがいくつかあったのでそれに対しての手動の対処
- B kwiki から moinmoin へデータ形式の変更
- C ドメイン名の登録

A

問題 22. init の時点では/が read-only でマウントされているが、その時点でデータを保存するのにはどうしたらよいか。

- A メモリファイルシステムを/run にマウントする
- B /mnt 以下にメモリファイルシステムをマウントする
- C /を rw にマウントしなおす

問題 22. init の時点では/が read-only でマウントされているが、その時点でデータを保存するのにはどうしたらよいか。

- A メモリファイルシステムを/run にマウントする
- B /mnt 以下にメモリファイルシステムをマウントする
- C /を rw にマウントしなおす

A

問題 23. グラフィックライブラリ GLU の実装が Debian 内で複数ある理由はなぜか

- A 一部のコードが一部のハードウェアでしか動かないという状況が続いているから
- B 複数のパッケージをメンテナンスしているほうがかっこいいから
- C メンテナの仲が悪いから

問題 23. グラフィックライブラリ GLU の実装が Debian 内で複数ある理由はなぜか

- A 一部のコードが一部のハードウェアでしか動かないという状況が続いているから
- B 複数のパッケージをメンテナンスしているほうがカッコいいから
- C メンテナの仲が悪いから

A

問題 24. Jeroen van Wolffelaar が提案したのは

- A libc5 を消す
- B libc6 を消す
- C libc6.1 を消す

問題 24. Jeroen van Wolffelaar が提案したのは

- A libc5 を消す
- B libc6 を消す
- C libc6.1 を消す

A

問題 25. piuparts であきらかになる問題は

- A purge する際に, essential ではないパッケージに依存して, 動作しないパッケージ
- B インストールしても動かないパッケージ
- C 使ってみて使いにくいパッケージ

問題 25. piuparts であきらかになる問題は

- A purge する際に，essential ではないパッケージに依存して，動作しないパッケージ
- B インストールしても動かないパッケージ
- C 使ってみて使いにくいパッケージ

A

2005 年 10 月 4 日です .

問題 26. DPL チームが今後検討する予定の問題について
記録する媒体として選択したのは

- A BTS
- B IRC bot
- C Wiki

問題 26. DPL チームが今後検討する予定の問題について記録する媒体として選択したのは

- A BTS
- B IRC bot
- C Wiki

C

問題 27. tetex 3.0 はどういう状況になっているか

- A 今後も入る見通しが無い
- B うごかなくて困っている
- C experimental にアップロードされ、ライブラリのフリーズが完了したら unstable に入る

問題 27. tetex 3.0 はどういう状況になっているか

- A 今後も入る見通しが無い
- B うごかなくて困っている
- C experimental にアップロードされ、ライブラリのフリーズが完了したら unstable に入る

C

問題 28. Debian で配布する IA64 アーキテクチャ向けのカーネルについて Dann Frazier が SMP じゃないカーネルのサポートを削除しようとした，何故か

- A SMP じゃないといやだから
- B 時代は SMP です
- C IA64 で，SMP でないシステムがほとんどなく，あまりテストされていない

問題 28. Debian で配布する IA64 アーキテクチャ向けのカーネルについて Dann Frazier が SMP じゃないカーネルのサポートを削除しようとした，何故か

- A SMP じゃないといやだから
- B 時代は SMP です
- C IA64 で，SMP でないシステムがほとんどなく，あまりテストされていない

C

問題 29. Wolfgang Borgert によると planet.debian.org と、 メーリングリストの利用方法の違いは

- A メーリングリストは古い技術なので今後はつかわなくなる
- B blog はフレームされないで意見を述べることのできるメディアだが、議論するのはメーリングリストでして欲しい
- C planet.debian.org は安定していないので使わないで欲しい

問題 29. Wolfgang Borgert によると planet.debian.org と、 メーリングリストの利用方法の違いは

- A メーリングリストは古い技術なので今後はつかわなくなる
- B blog はフレームされないで意見を述べることでできるメディアだが、議論するのはメーリングリストで欲しい
- C planet.debian.org は安定していないので使わないで欲しい

B

問題 30. pbuttonsd は /dev/input/eventXX を利用しているが、どういう問題があったか

- A makedev が、最大 32 あるうちの 4 個しかデバイスファイルをつくっていなかったので、/dev を静的に管理しているユーザは一部の機能を利用できていなかった。
- B USB 接続ではうまく認識できなかった
- C 電源ボタンがおされたらアプリケーションがハングした。

問題 30. pbuttonsd は /dev/input/eventXX を利用しているが、どういう問題があったか

- A makedev が、最大 32 あるうちの 4 個しかデバイスファイルをつくっていなかったため、/dev を静的に管理しているユーザは一部の機能を利用できていなかった。
- B USB 接続ではうまく認識できなかった
- C 電源ボタンがおされたらアプリケーションがハングした。

A

2005 年 10 月 11 日です .

問題 31. Debian security で改善したのは

- A バックエンドとフロントエンドのサーバを分割し、負荷に強い構成に変更した
- B 特定のユーザが負荷をかけられないようにスロットリングした
- C セキュリティーパッチをリリースしないことでサーバに負荷がかからないようにした

問題 31. Debian security で改善したのは

- A バックエンドとフロントエンドのサーバを分割し，負荷に強い構成に変更した
- B 特定のユーザが負荷をかけられないようにスロットリングした
- C セキュリティーパッチをリリースしないことでサーバに負荷がかからないようにした

A

問題 32. Carlos Parra Camargo が報告したのは何か

- A Wiki が悪意をもったユーザにより書き換えられていたので前のバージョンを復活させた
- B Wiki がおもしろくないので改善しよう
- C Wiki サーバがダウンしている

問題 32. Carlos Parra Camargo が報告したのは何か

- A Wiki が悪意をもったユーザにより書き換えられていたので前のバージョンを復活させた
- B Wiki がおもしろくないので改善しよう
- C Wiki サーバがダウンしている

A

問題 33. mozilla 1.7.8 に対してのセキュリティーアップデートはどのような形でリリースされたか

- A 1.7.10 にバージョン 1.7.8 という名前をつけてリリースした
- B セキュリティーパッチをバックポートした
- C セキュリティーホールのある機能を全て disable にした

問題 33. mozilla 1.7.8 に対してのセキュリティーアップデートはどのような形でリリースされたか

- A 1.7.10 にバージョン 1.7.8 という名前をつけてリリースした
- B セキュリティーパッチをバックポートした
- C セキュリティーホールのある機能を全て disable にした

A

問題 34. 複数の chroot で同じユーザ情報を利用するのに利用できる方法でないのは

- A FUSE の shadow etc
- B LDAP
- C rm /etc/passwd

問題 34. 複数の chroot で同じユーザ情報を利用するのに利用できる方法でないのは

- A FUSE の shadow etc
- B LDAP
- C rm /etc/passwd

C

問題 35. ソースコードにローカルに適用したパッチを パッケージのアップグレード後も維持するためにはどう したら一番楽か

- A 自分でがんばる
- B apt-src を利用する
- C パッチはあてない

問題 35. ソースコードにローカルに適用したパッチを パッケージのアップグレード後も維持するためにはどう したら一番楽か

- A 自分でがんばる
- B apt-src を利用する
- C パッチはあてない

B

問題 36. Jurij Smakov がリリースした文書は何か

- A Debian Users Handbook: Debian ユーザをどうあつかえばよいのか, が書いてある
- B Debian Developers Handbook: Debian Developer をどう扱えば良いか, が書いてある.
- C Debian Linux Kernel Handbook: Debian でカーネルがどうビルドされているのか, が書いてある

問題 36. Jurij Smakov がリリースした文書は何か

- A Debian Users Handbook: Debian ユーザをどうあつかえばよいのか，が書いてある
- B Debian Developers Handbook: Debian Developer をどう扱えば良いか，が書いてある．
- C Debian Linux Kernel Handbook: Debian でカーネルがどうビルドされているのか，が書いてある

C

問題 37. Elive って何？

- A 電子的に生きること
- B enlightenment ベースの LiveCD
- C Elise の新しいバージョン

問題 37. Elive って何？

- A 電子的に生きること
- B enlightenment ベースの LiveCD
- C Elise の新しいバージョン

B

問題 38. m68k について Steve Langasek が発表したのは

- A m68k を自分もつかいたい
- B m68k が Debian の移植版の中で一番素晴らしい
- C testing に入る条件として, m68k は無視することにした

問題 38. m68k について Steve Langasek が発表したのは

- A m68k を自分もつかいたい
- B m68k が Debian の移植版の中で一番素晴らしい
- C testing に入る条件として, m68k は無視することにした

C

問題 39. etch 向けの debian-installer の状況はどうか

- A もう全アーキテクチャについてインストールできることは確認した
- B もうすでに完全に動いている
- C まだ一部のアーキテクチャではビルドできない

問題 39. etch 向けの debian-installer の状況はどうか

- A もう全アーキテクチャについてインストールできることは確認した
- B もうすでに完全に動いている
- C まだ一部のアーキテクチャではビルドできない

C `http://people.debian.org/~igloo/status.php?packages=debian-installer`

問題 40. gnome1 のパッケージがビルドできなくなったのはなぜか

- A 古いから
- B libpng10 が削除されたから
- C gnome2 の時代がやっときたから

問題 40. gnome1 のパッケージがビルドできなくなったのはなぜか

- A 古いから
- B libpng10 が削除されたから
- C gnome2 の時代がやっときたから

B

問題 41. Edd Dumbill が, sarge をインストールする際に, debian-installer を利用しているときにハードウェアの問題に当たったときに利用するように提案したのは

- A knoppix でハードウェア認識
- B ハードウェアを買い替える
- C Debian を使う事をあきらめる

問題 41. Edd Dumbill が, sarge をインストールする際に, debian-installer を利用しているときにハードウェアの問題にあたったときに利用するように提案したのは

- A knoppix でハードウェア認識
- B ハードウェアを買い替える
- C Debian を使う事をあきらめる

A

問題 42. Oldenburg のミーティングの結果として , Debian security update で Branden Robinson が報告したの は

- A security.debian.org のバックエンドサーバが冗長構成になった
- B security.debian.org サーバが DNS のラウンドロビンで 3 台存在している構成がとれるようになった
- C security.debian.org がフィッシングサイトになった

問題 42. Oldenburg のミーティングの結果として , Debian security update で Branden Robinson が報告したの は

- A security.debian.org のバックエンドサーバが冗長構成になった
- B security.debian.org サーバが DNS のラウンドロビンで 3 台存在している構成がとれるようになった
- C security.debian.org がフィッシングサイトになった

B

問題 43. ソフトウェアに含まれている画像のライセンスに Creative Commons BY-SA ライセンスを利用したものは GPL のパッケージに含める事ができるか

- A やめたほうがよい
- B 可能
- C MJ Ray によると、不可能なため、そのような場合は MIT ライセンスを利用したほうがよい

問題 43. ソフトウェアに含まれている画像のライセンスに Creative Commons BY-SA ライセンスを利用したものは GPL のパッケージに含める事ができるか

- A やめたほうがよい
- B 可能
- C MJ Ray によると，不可能なため，そのような場合は MIT ライセンスを利用したほうがよい

C

問題 44. Camm McGuire が libbfd にリンクするにはどうしたらよいのだ , と質問したときの Daniel Jacobwitz の回答は

- A libbfd は安定しているのでいくらかでもリンクしてくれ
- B よくバイナリレベルの互換性は破壊されるので ,
binutils-dev にある libbfd.a をつかってくれ
- C 一般人は libbfd は使わない

問題 44. Camm McGuire が libbfd にリンクするにはどうしたらよいのだ , と質問したときの Daniel Jacobwitz の回答は

- A libbfd は安定しているのでいくらでもリンクしてくれ
- B よくバイナリレベルの互換性は破壊されるので ,
binutils-dev にある libbfd.a をつかってくれ
- C 一般人は libbfd は使うな

B

問題 45. Joerg Jaspert が NEW のパッケージを REJECT する理由で多いと指摘したのは

- A 読めないドキュメントが多い
- B おもしろくないパッケージが多い
- C debian/copyright が不正確なものが多い

問題 45. Joerg Jaspert が NEW のパッケージを REJECT する理由で多いと指摘したのは

- A 読めないドキュメントが多い
- B おもしろくないパッケージが多い
- C debian/copyright が不正確なものが多い

C

問題 46. Steve Langasek が宣言した etch のリリーススケジュールによると , etch がリリースされるのは

- A 2005 年 12 月
- B 2006 年 6 月
- C 2006 年 12 月

問題 46. Steve Langasek が宣言した etch のリリーススケジュールによると , etch がリリースされるのは

- A 2005 年 12 月
- B 2006 年 6 月
- C 2006 年 12 月

C

問題 47. 今月, Christian Perrier が宣言したかなり完成している, とコメントしていた debian-installer の機能は何か

- A sid をインストールするインストーラ
- B etch 向けのテキストモードのインストーラ
- C GTK を利用したグラフィカルインストーラ

問題 47. 今月, Christian Perrier が宣言したかなり完成している, とコメントしていた debian-installer の機能は何か

- A sid をインストールするインストーラ
- B etch 向けのテキストモードのインストーラ
- C GTK を利用したグラフィカルインストーラ

C

問題 48. ypbind などが動的にポートを確保する場合、その後起動するサーバとポート番号がかぶる場合があるそれを回避する方法は

- A portreserve
- B 祈る
- C nis なんて使わない

問題 48. ypbind などが動的にポートを確保する場合、その後起動するサーバとポート番号がかぶる場合があるそれを回避する方法は

- A portreserve
- B 祈る
- C nis なんて使わない

A

問題 49. /etc/hosts に書いてある 127.0.0.1 のホスト名は現在の sid では何になるか

- A ホスト名
- B localhost.localdomain
- C localhost

問題 49. /etc/hosts に書いてある 127.0.0.1 のホスト名は現在の sid では何になるか

- A ホスト名
- B localhost.localdomain
- C localhost

B

問題 50. slang 用のモジュールパッケージ名は今後'slang-
モジュール名' という形になりそうだが，従来はどうい
う名前だったか

- A sl モジュール名
- B モジュール名-slang
- C モジュール名

問題 50. slang 用のモジュールパッケージ名は今後'slang-
モジュール名' という形になりそうだが，従来はどうい
う名前だったか

- A sl モジュール名
- B モジュール名-slang
- C モジュール名

A

問題 51. pbuilder の開発体制にどのような変化があったか

- A 名前が変わりました
- B チームメンテナンス制をとるために，alioth に移動した
- C おもしろくなくなってきたのでもうやめます

問題 51. pbuilder の開発体制にどのような変化があったか

- A 名前が変わりました
- B チームメンテナンズ制をとるために，alioth に移動した
- C おもしろくなくなってきたのでもうやめます

B

問題 52. Daniel Ruoso が提案した Debian の移植版は

- A uclibc 移植版
- B minix 3.0 移植版
- C z80 移植版

問題 52. Daniel Ruoso が提案した Debian の移植版は

- A uclibc 移植版
- B minix 3.0 移植版
- C z80 移植版

A

問題 53. curl について openssl 版と gnutls 版の両方を提供
するようになった, その理由は

- A GPL のプログラムが openssl とリンクしなくてすむよ
うに
- B 二種類あったほうが楽しいから
- C GNU のほうが openssl より凄いいから

問題 53. curl について openssl 版と gnutls 版の両方を提供
するようになった, その理由は

- A GPL のプログラムが openssl とリンクしなくてすむよ
うに
- B 二種類あったほうが楽しいから
- C GNU のほうが openssl より凄いいから

A