

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 ヘデータ形式の変更
- 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カッコいいから
- 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なので、/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。

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