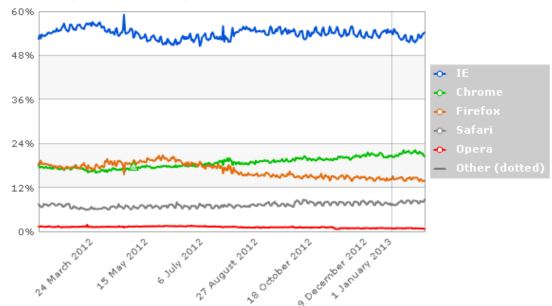
■パソコンサロン特別講座【インターネット接続とメール】について

- ●インターネットって何ですか?
- ❷ブラウザの種類とバージョン
- ❸ブラウザの画面説明とお気に入り



StatCounter Global Stats
Top 5 Browsers in Japan from 1 Feb 2012 to 1 Feb 2013



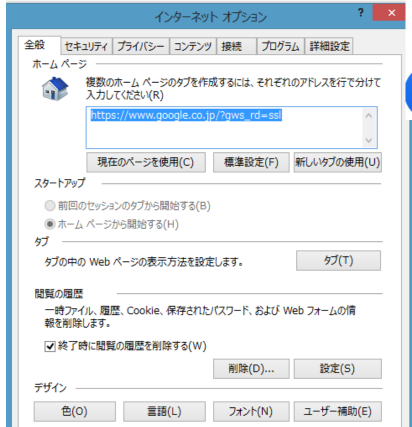




http://ynynyn.net/otasuke/index.html

₫ブラウザの主要機能説明

- →セーフティ機能: inprivate、
- →アドオン管理機能:アクセラレータ、
- →インターネットオプション機能:
- -ホームページと履歴削除
- ・セキュリティレベル
- ・プライバシー



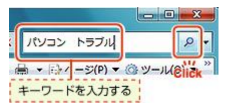


⑤セキュリティ暗号化 →SSL と EV-SSL

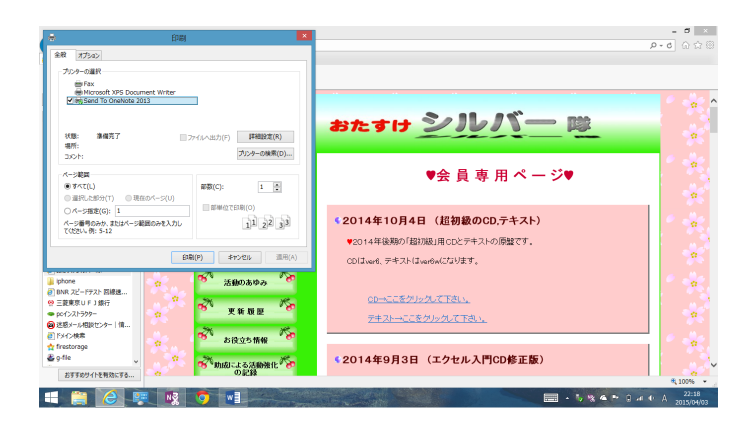


6検索

- →URL
- →And Or 絞り込み



7Onenote クラウド

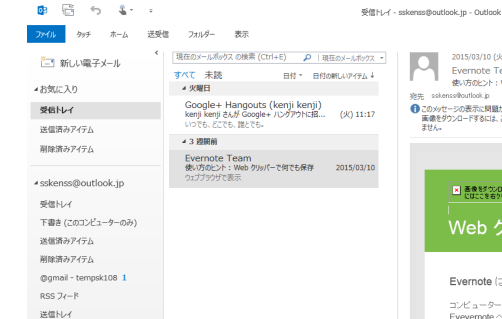


http://ynynyn.net/otasuke/index.html

【実習】

おたすけシルバー隊のホームページがここに有ります。早速、ブラウザの URL 欄に入力してみて下さい。 おたすけシルバー隊のホームページが現れましたよね~。

①メールって何ですか?②メーラーの種類



メール 予定表 連絡先 タスク …

2015/03/10 (火) 20:57 Evernote Team <team@email.evernote.com> 使い方のヒント: Web クリッパーで何でも保存 宛先 sskenss@outlook.jp ・ このメッセージの表示に問題がある場合は、ここをクリックして Web ブラウザーで表示してください。 画像をダウンロードするには、ここをクリックします。プライバシー保護を促進するため、メッセージ内の画像は自動的にはダウンロードされ ウェブブラウザで表示 画像を集めつコードする にはここを右りりゅうし... Web クリッパーで何でも保存 **Evernote** は活用していらっしゃいますか? コンビューターで Web を閲覧中、文章や画像、リンクなど何でも手軽に Evevernote へ保存できます。 ▼ 画像をダウンロードす リフォームのヒントになる画像、ビジネスで使いたい最 るにはここを右クリック 新ニュースなど 気になるものは何でも Evernote ヘク € Evernote Team さんに関する詳細を表示します。

接続中



迷惑メール

検索フォルダー

❸インターネットメールと ISP メール

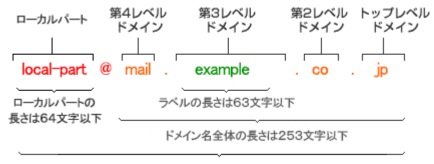
POP(ISP メール) → メールサーバからメールをパソコンにダウンロードする方式で接続時間の短縮ができ、サーバにメールを残さないためサーバの負荷も軽くて済む。

IMAP(インターネットメール) → メールサーバにメールを置いたままパソコンに表示する方式。あらゆる環境でメールを見る事ができマルチ環境向け。メールを長期間サーバに 置いておくと、サーバに負荷がかかりため不要メールは定期的に削除する。



4メールアドレス

ドメイン名の構成(メールアドレスの場合)



メールアドレス全体の長さは254文字以下 (※2)

	目的	方法	注意点
宛先	メールを送りたい 相手が一人の場合 若しくは、 同等に送りたい相手が 複数いる場合	「宛先」へ メール送りたい相手の メールアドレスを入力	メールを送りたい相手が複数 いる場合にしようする事も可能。 その場合は、アドレスとアドレス の間を、「;」セミコロンや、「,」 カンマで区切ること
СС	「宛先」以外に送りたい相手が 複数いて、同じ内容のメールを 同時に送りたい場合 (一斉送信) 「宛先」以外の人にも その内容を知っていて欲しい時	「CC」へ メール送りたい相手の メールアドレスを入力 複数のアドレスに送る場合は 「;」セミコロンや「,」カンマで 区切ること	「CC」以外の送信先へ、 「CC」で入力したアドレスが 表示される 同メールを他へも送信したと 知られたくない場合は使用しない
всс	「宛先」以外に送りたい相手が 複数いて、同じ内容のメールを 同時に送りたい場合 (一斉送信) 「宛先」「CC」の相手には 「BCC」の存在を知られたくない時	「BCC」へ メール送りたい相手の メールアドレスを入力 複数のアドレスに送る場合は 「;」セミコロンや「,」カンマで 区切ること	「BCC」以外の送信先へ、 「BCC」で入力したアドレスは 表示されない 「BCC」以外の送信先へ、 「BCC」の存在を気付かれずに 同メールを送信できる

6Outlook で具体的な事例説明

- →メール受信
- →メール送信
- →宛先登録の方法
- →メール削除の方法
- →メッセージ形式の説明
- →フラグ設定
- →Onenote クラウド

6全ての統括管理は、国毎で管理→JPNIC



【実習】

ご自分の(お友達でも)メールアドレスを、ご自分のメーラーの宛先に入力し、件名は、試験的に「テスト送信」と入力して送信ボタンを押します。

自分宛に自分が送信した「テスト送信」のメールを

受信出来ましたよね~。