

インターネットとメール

講義を受ける前に

インターネットで、ホームページを閲覧する方法やメールの送受信を学習します。

Webサーバー

ホームページのデータが保存されていて、私たちにその情報を提供するサービスをしています。



メールサーバー

メールを送信したり、受信したりできるサービスを提供しています。

*他にもインターネット上には様々なサービスを提供してくれるサーバーが置かれています

◆ インターネットとは・・・

まず、互いに通信ができる複数のコンピュータの集まりを**ネットワーク**といいます。コンピュータがつながっているので、情報などを共有することができます。その小さなネットワークがたくさんつながって世界中に広がったものが、**インターネット**です。世界中のコンピュータがつながっているので、様々なホームページをみたり、世界中の人にメールが送信できるのです。

◆ ホームページは「Webページ」とも呼ばれています。Webとは、「クモの巣」という意味です。世界中で作られたWebページがクモの巣のように張り巡らされている仕組みのことを、**WWW**(World Wide Web)と呼んでいます。

◆ ホームページのデータはどこに保存されていると思いますか？インターネット上のどこかのコンピュータの中に保存されていて、それをみんなに見せられるようにしているので、いろいろなページを見ることができます。このホームページのデータを保存するためのコンピュータを**Webサーバー**と言います。

◆ インターネットには、Webサーバーやメールサーバーのように、私たちの要求に対してサービスを提供してくれる様々なサーバーがあります。ネットワークで接続されているサーバーどうしが互いに連絡を取り合うことで、ホームページを見ることができたり、電子メールの送受信ができるようになっています。

こんなことが出来るようになります

- ◆ インターネットのしくみを知る
- ◆ ホームページの閲覧
- ◆ メールを送受信
- ◆ 文書を保存する
- ◆ インターネットの基本用語の理解
(ネットワーク・WWW・Webページ・サーバー・ブラウザ・リンク・URL等)

| 学習内容 | 参考資料 |
|--|------------------|
| 1. インターネットのしくみについて | |
| 2. ブラウザの起動・終了 | ハンドブック_P136 |
| 3. ホームページの閲覧-URL入力 | ハンドブック_P137-138 |
| 4. ホームページの閲覧-キーワード検索 | ハンドブック_P138 |
| 5. 保存について | |
| 6. 印刷について | ハンドブック_P139-140 |
| 7. Gmail(WebMail)-メールの受信 | ハンドブック_P18-20 |
| 8. Gmail(WebMail)-メールの作成・送信 | ハンドブック_P22-24 |
| 9. Gmail(WebMail)-ファイルの添付・添付メールの受信 | ハンドブック_P21/24-25 |
| 10. Gmail(WebMail)-メールの転送 | ハンドブック_P26-27 |
| 11. アーカイブ | ハンドブック_P33 |
| 12. フィルタ・検索機能 | ハンドブック_P34-35 |
| 13. 迷惑メール対策 | ハンドブック_P35 |
| 14. 学外でのメール受信-携帯電話へ転送 | ハンドブック_P26-27 |
| 15. 学外でのメール送受信-iPod touchやiPadのGmail設定 | |
| 16. 確認テスト | |

覚えておきたいこと・注意点

- ◆ GmailはWebMailといって、Webブラウザで利用することができるE-mailシステムです。インターネットに接続されているコンピュータがあれば学外でもメールを見ることが出来ます。学外のインターネットが利用できない環境でもメール受信をしたければ、携帯電話への転送やiPad、iPod touchなどにGmailの設定ができます。

課題について

- ◆ 自己学習→確認テスト:第1回からの継続課題※期限:第3週
第1回>自己学習・情報発信を学習後確認テストを受験してください。(正解率80%以上になるよう繰り返しががんばってください)
- ◆ グループディスカッション※期限:次週
※今週のグループリーダーは、次のテーマでディスカッション発信し、メンバーは返信してください。
タイトル:「グループ名(第2週)大学へ入学してから今実感すること。」
メッセージ:「大学に入学前と比べて、今実感することをグループの仲間の投稿に対して返信してください。」
- ◆ 講義資料の確認、セルフテストで予習・復習してください。※期限:次週

授業に必要な物

- ・ハンドブック
- ・記憶媒体(USBフラッシュメモリ等)