情報科学演習

第3回

メールの送受信

目 次

1	本日の目標	1
2	基本事項の確認と補足	1
3	実習 1(ファイルやフォルダに関する基本操作)	2
4	実習 2: メールの送受信 4.1 Active mail のページを開く 4.2 Active mail にログインする 4.3 プロフィールの設定 4.4 送受信のテスト 4.5 メールの保存 4.6 メールの削除	3 3 4 5 5 5
5	残りの時間の課題 5.1 他の人にメールを送る	6 6 6

本日の目標

- Acrive mail を使ってメールの送受信が行えるようになる.
- 今日は Web ペイジ用の写真撮影もします. 授業中に指示しますので, それに従って下さい. 授業中次の事を禁止します. 暇な人は周囲にアドバイスして全体の level up に協力して下さい.
 - 1. 各種 game 等の娯楽一般
 - 2. Netscape 等の WWW ブラウザを通じて授業と無関係な Web ページの閲覧
 - 3. 飲食, 飴, ガム等
 - 4. 携帯電話の使用(電源を切るか,着信音・振動など作動しないようにしておく)

2 基本事項の確認と補足

- データの保存(総合情報処理センターの場合)
 - データはファイルという形で保存される. (これは、ほとんどのコンピュータに共通)
 - 目の前のパソコンにはデータは保存されない.とくに「デスクトップ」に置いたファイルは電源を切ると消えてしまいます.(情報処理センターの設定)
 - ●「マイドキュメント」フォルダに置いたファイルは、総合情報処理センタのディスクに 保存される.保存できるデータは合計で 40MB(Mega Bytes)

拡張子とアプリケーション

- ピリオドで区切られたファイル名の最後の3文字を拡張子という. Windows の場合, 拡張子により (double click で) 起動するアプリケーションが決まる.
- テキストファイルの拡張子は.txt である.

拡張子の表示の設定は保存されるはずです. もし, 拡張子が表示されていなければ, 「スタート」=>「コントロールパネル」(=>「デスクトップの表示とテーマ」)=>「フォルダオプション」=>「表示」タブをクリック =>「詳細設定:」の中の「登録されている拡張子は表示しないのチェックを外して下さい.

- ファイルを開く方法 (アプリケーションの起動) ファイルを開く際はアプリケーションを起動しな ければいけません.次の3方法でアプリケーションを起動し、ファイルを開くことが出来ます.
 - 拡張子がついているファイル、またはアプリケーションを図案化しているアイコンで表 されるファイルは、そのファイルのアイコンをダブルクリックする.(対応するアプリ ケーションが起動し、ファイルが自動的に開きます.)
 - スタート」=>「すべてのプログラム」から選ぶことによりアプリケーションを起動し、
 そのアプリケーションの「ファイル」メニューから「開く」を選ぶ.
 - 3. 「スタート」=>「ファイル名を指定して実行」を選び、アプリケーションを起動し、そのアプリケーションの「ファイル」メニューから「開く」を選ぶ.

前回までの例では、TypTrain や Netscape のアイコンをダブルクリックし、タイプ練習ソフ トや WWW ブラウザを起動したのが1番目にあたります.

また、メモ帳を3番目の方法で開きました.(このときはファイルを「新規」に開きました.) 多くのファイルは1番目の方法で開くことが出来ます.ファイル名の拡張子で指定されたア プリケーションとは違うアプリケーションでファイルを開く時は、2,3番目の方法が必要です.

- 練習1 メモ帳を開き、そこに自分の名前を漢字または平仮名で (全角文字で) タイプし、「renshu3.txt」という名前で「デスクトップ」に保存して下さい.
- 練習 2 「renshu3.txt」の「プロパティ」を調べ、タイプした文字数とこのファイルの大きさ (バイト数) を比較してみて下さい.

3 実習 1(ファイルやフォルダに関する基本操作)

今後実習を進めていくと作成するファイルが増えます. それらを全て「マイ ドキュメント」フォ ルダに保存すると、「マイ ドキュメント」の中がファイルだらけになり、必要なファイルを見つけに くくなります. これ以外にも、「マイ ドキュメント」フォルダには各種アプリケーション用の設定 ファイルがありますので、ファイルを整理するときに、間違って消してしまうことも考えられます. そこで、デスクトップにこの授業用のフォルダ「HTML」を作り、授業で作成したファイルはそ こに保存します. 授業終了時に、「HTML」フォルダ全体を「マイ ドキュメント」にコピーします.

(サブ) フォルダ作成

デスクトップ (フォルダ) に (サブ) フォルダを「HTML」という名前で作成します. 他のフォル ダにサブフォルダを作る場合も同様の操作で作ることが出来ます.

- デスクトップ画面(背景)を右ボタンでクリック=>「新規作成」をクリック=>「フォルダ」を 選ぶ(「新しいフォルダ」という文字が反転表示されたフォルダのアイコンが作成されます.)
- 2. 「HTML」とタイプし、最後に Enter を押します.「新しいフォルダ」の文字が反転表示さ れず、「HTML」とタイプしてもフォルダ名の変更が出来ない人は、「新しいフォルダ」とい う名前のアイコンを右クリックし、「名前の変更」を選んでから、タイプし直して下さい.
- 練習3 今デスクトップに作成したフォルダ「HTML」の中に、サブフォルダ「JPG」を作って下さ い. (JPGとはジェイペグ=JPEG=Joint Photographic Experts Groupという専門家組織が 定めた画像の圧縮方法、およびこの方法で圧縮された画像そのものの意味です)

ファイルの移動

先程作成したファイル「renshu3.txt」と「マイ ドキュメント」フォルダに保存したファイル(先 週作成した皆さんの名前+txt のついたファイルとsample2.html)を今作成したフォルダ「HTML」 の中に移動します.ファイルの移動は次の手順で行います.

1. 移動させたいファイルを右ボタンでクリックし「切り取り」をクリック

- 2. 移動先のフォルダを開き、「編集」=>「貼り付け」を選ぶ(移動したファイルのアイコンが表示されるのを確認して下さい.)
- 3. 他にも先週作成したファイルがあれば同様に「HTML」フォルダに移動して下さい.

ファイルの消去

フォルダ「HTML」の中に移動したファイルを消去します.ファイルの消去は次の手順です.

- 1. 消去したいファイルを右ボタンでクリックし、「削除(D)」をクリック
- 2. 「×××をごみ箱に移しますか?」という window が出るので、「はい」をクリックします. (ファイルのアイコンが消えるのを確認して下さい.)

4 実習 2: メールの送受信

e-mail はネットワーク接続された計算機の利用者間の情報交換の基本の1つです.但し、計算機の管理者は人間ですから、差出人が偽られたり、途中で他人に覗かれる可能性もあります. 信頼性は FAX や葉書位だと考えて下さい.

工夫をすれば、電子メールによって様々な情報を送る事ができますが、そこには、守らなければならない最低限の通信規約があります.電子メールソフトによっては、通信規約を外れた情報を送ってしまうものが見受けられますので、注意して下さい.

これは電子メールに限った事ではありませんが、ネットワークの維持、管理が全てにおいて完璧 に行われているわけではありません。トラブルが常に起こり得ることを理解しておきましょう。

4.1 Active mailのページを開く

この講義では「Active mail」という Web ページ上で e-mail の送受信をするシステムを使います. インターネットにつながる環境であれば Netscape に限らず、ブラウザを通じてメールの送受信が 出来ます. 皆さんには既に総合情報処理センターからメールアドレスが与えられています. 情報処 理センターのページからリンクを辿ることで、Active mail を利用して、メールの送受信を行なうこ とが出来ます. 但し、パスワードを変更していない人は Webmail を利用出来ません. パスワード をまだ変更していない人は、前回のテキストを見てパスワード変更をしてから、次に進んで下さい. Netscape 7.1 のアイコンをダブルクリックして、アプリケーションを起動して下さい.

- 1. 総合情報処理センターのホームページが開いた人は、2-3 を飛ばして、4. に進んで下さい.
- 2. window 上部にある http://で始まる文字の書かれた部分をクリックし, 矢印キー, del(Delete) キー, BS(BackSpace) キーを使って, そこに書かれた全ての文字を消去する.
- 3. 消去した箇所に, http://www.cc.u-ryukyu.ac.jp/ と入力する. (最後に Enter キーをたた く. 「検索」ボタンをクリックしては駄目)
- 4. 総合情報処理センターのページに「課題登録者向け利用案内」という項目があります. この 左から2番目 (パスワードの変更の隣)に、「Webmail サービス」という項目があるので、こ こにマウスポインタを移動し、クリックすると「Active mail」のページにジャンプします.

総合情報処理センターのホームページを経由せずに、下記のアドレスを直接タイプして Active mail を利用することも出来ます。

https://activemail.cc.u-ryukyu.ac.jp/am_bin/am_main.cgi/login

4.2 Active mail にログインする

Active mail を利用するには, Active mail のページでログイン操作が必要です.

- 「メールアドレス」に、自分のメールアドレス (e+自分の学籍番号@eve.u-ryukyu.ac.jp)をタイプします.
 必ず @eve.u-ryukyu.ac.jpをつけること!!
- パスワード欄には、ログインパスワードをタイプします.(先週パスワードを変更したので、変更後のパスワードをタイプする.パスワードは*で表示される.)
- 「言語選択」が「日本語 (Japanese)」になっていることを確認する.(日本語以外を主に使用 する場合でも、この講義中は、日本語に設定して下さい.)
- 「ブラウザにユーザ ID・パスワードを保存する」のチェックボックスのチェックが外れていることを確認して下さい.ここは,絶対にチェックを入れてはいけません.
- 「ログイン」のボタンをクリックします.

4.3 プロフィールの設定

始めに「プロフィールの設定」を行います.この操作は最初だけです.次回からは,今設定した 内容でメールの送信が行なわれます.

- 1. 上部にある「オプション」ボタンをクリックします.
- 「オプション」ページの最初の項目である「プロフィール」をクリックします. 始めに「標準プロフィール」を設定する画面が現れます.
- 3. 「名前」の欄に名前を漢字で記入して下さい.
- 4. 「署名」欄に書かれた内容は、メール本文の最後に追加されます. 名前、学部、学科、学年、学 籍番号等を書いて下さい. メールの偽造対策(差出人が偽られていない)の1つとなります.
- 5. 「OK」ボタンをクリックします.新しい「プロフィール」のページが現れます.
 - 別のプロフィールを記入したい人は、ここにも適当な内容を記入して下さい.
 - 以前に設定したプロフィールを変更したい人は、プロフィールの「内容修正」の欄をクリックすると、修正画面が現れますので、修正後「OK」ボタンをクリックして下さい。
 - これ以上プロフィールを設定する必要のない人は、「戻る」ボタンをクリックして、次の「送受信のテスト」に進んで下さい.

4.4 送受信のテスト

自分宛にテストメールを送受信してみます.

- 1. Active mail のページの上部にあるメニュー「メール作成」ボタンをクリックして下さい.(新 しい window が開きます.)
- 2. 「宛先」に自分のメールアドレス (e+自分の学籍番号@eve.u-ryukyu.ac.jp)
 「件名」に test, 「本文」に テストメール, とタイプして下さい.
- 左下または左上にある「送信」のボタンをクリックして下さい.
 通常はこの操作でメールが送信され、送信用の window は自動的に消えます.

送信が行われたことを確かめるために、「受信箱」を開きます.

- 1. Active mail のページの上部にあるメニュー「メール受信」ボタンをクリックします.
- 2. 「メール受信」ウィンドウ内の左上の項目が「受信箱」になっていることを確認します.
- メールの一覧が表示されます.メールの内容を読むには、ハイライト表示されたメールの「件名」に表示されている部分をクリックします.メールが届いていない場合は、暫く待って更新ボタン(受信箱と書かれたフィールドの右にある手紙を矢印が囲んでいるアイコン)をクリックします.

4.5 メールの保存

メールを保存したいときは、メールを開き、メール本文の上または下にある「text と書かれたフロッピーのアイコン」をクリックします.保存先を「マイドキュメント」内の「HTML」に指定し、適当な名前(「testmail.txt」など)をつけて保存します.

4.6 メールの削除

メールを削除するには、「ゴミ箱に移動」「ゴミ箱を空にする」という手順を踏みます. ゴミ箱 を空にした場合,いかなる手段によっても、そのメールを復活させることは出来ませんが、たまった メールは、総合情報処理センタのサーバに負荷がかかるので、不要なメールはなるべく早く消去し て下さい.重要なメールは、パソコンやバックアップメディアにコピーするようにします. 練習のため、ここでは先ほどのテストメールを削除してみます.

- 1. 消去したいメールの先頭のチェックボックスをチェックします.
- 2. 「蓋が開きかけたゴミ箱のアイコン」をクリックします.
- 3. 「メール受信」ウィンドウ内の左上の項目が「受信箱」から「ゴミ箱」に変更し、ゴミ箱への移動が完了したことを確認します.
- 4. 「痩せたゴミ箱のアイコン」をクリックします.
- 5. メールを消去していいか確認のメッセージが出るので、「OK」ボタンをクリックします.

5 残りの時間の課題

5.1 他の人にメールを送る

宛先のアドレスを変えることで、世界中の人にメールを送信することができるようになります. 琉大のアカウントを持つ人にメールを送る

はじめに隣の人の学籍番号を聞き、メールを交換してみて下さい. 宛先は
 e 学籍番号@eve.u-ryukyu.ac.jp
 となります.

その際に、メールアドレスが正しく表示されたかを受信者に確認して下さい.名前や署名が 思った通りに表示されない場合は、プロフィールの設定をやりなおして下さい.次回、私宛に メールを送って貰います.授業登録に使われている名前以外のニックネームなどが、差出人と なっている場合は、評価出来ない場合があります.

琉大以外のアドレス (から) メールを送る

- e-mail 機能のついた携帯電話や,goo mail 等,琉大以外にメールアドレスを持っている 人は、そこにメールを送ってみて下さい.あるいは隣人の携帯のメールアドレスを聞い て送ってみて下さい.(携帯の利用を特別に許可します.ただし,音はならないように設 定してから受信するようにして下さい.)
- 同様に、携帯などから、琉大の自分のアカウント宛にメールを送ってみて下さい.

Webmail からログアウト トップメニューに戻り,右上の「ログアウト」ボタンをクリックします.

5.2 データのバックアップを取る

終了時には、デスクトップのフォルダを「マイ ドキュメント」とバックアップメディア(フロッ ピーディスク、CD-RW など)に保存します.「マイ ドキュメント」以外に保存したデータは終了時 に消去されます.「マイ ドキュメント」に保存されたデータは情報処理センターのディスクに保存 されます.センターのデータ管理は信頼できるレベルですが、「自分のデータは自分で管理」をす るのは情報機器を扱う人の責任です.バックアップを必ず取るようにして下さい.センターでデー タを消失したことにより、レポートの提出が出来なくなった場合でも、評価では一切考慮しません.

フロッピーディスクに保存する

フロッピーディスクにデータを保存する場合は、次の手順で行います.

- 1. 「スタート」=>「マイ コンピュータ」をクリックします.
- フロッピーのアイコンをダブルクリックします.フォーマット (初期化)処理がされていない ディスクは、「今すくフォーマットを行いますか?」というメッセージが出るので、次の作業 を行いフォーマット (初期化)を行います.フォーマット済ディスクは、この作業は不要です.
 - (a) 「今すくフォーマットを行いますか?」という window 内の「はい」をクリックします.

- (b) フォーマット用の window が現れるので、「開始」ボタンをクリックします.
- (c)「ディスクの内容が消去される」という警告が出ます.新しいディスクでは、消去される データはありませんので「OK」をクリックします.使用済みのディスクの場合は、ディ スクの内容を消去しても良いかを確認してから、「OK」をクリックします.フォーマッ トが開始されます.「フォーマットが完了しました」というメッセージが出たら、「OK」 をクリックします.(フォーマットを止める場合には「キャンセル」をクリックします.)
- (d) フォーマット用の window 内の「閉じる」ボタンをクリックします.
- 3. 3.5 インチ FD という window が現れるので、「編集」メニューから「貼り付け」を選びます.

CD-RW への保存

CD-RW は650MB または700MB のデータを保存でき,書き換えも約1000回可能ですが,Windows XP に組み込まれたソフトを使って,CD-RW 内のデータを書き換える場合は,新しいデータをすべて上書きすることになり,一部のデータを削除したり,変更したりすることは出来ません. 雑誌の 付録,ネット上でやり取りされているフリーソフトやシェアウェア,市販の CD 書き込みソフトの中には、フロッピー同様に、一部データの削除や変更が自由に出来るようなものもあります.

これに対して、CD-Rは1回のみ書き込み可能で、データの削除や変更は出来ません.ただし、こちらも、使用するソフトとデータの保存の仕方によって、追加書き込みが出来る場合もあります.

CD-R の方が安価なのでこちらの利用を奨めたいのですが,操作を間違うと追加書き込みが出来 なくなるので,授業では CD-RW の保存方法を説明します. これも操作によっては,データの変更 が出来なくなることがあります. これらを熟知している人は,個人の責任で CD-R を使って下さい.

センターの場合は、Windows XP 組み込みソフトが使用出来ます.フロッピーとほぼ同じように CD-RW ヘデータの書き込み出来ますが、少し違う部分がありますので、注意して下さい.

- 1. CD-RW を CD-RW ドライブに入れます. しばらく待つと、この CD-RW に行う操作を選ぶ ための window が現れますが、ここでは、「キャンセル」をクリックして下さい.
- 2. 保存したいフォルダまたはファイルのアイコンを右クリックして,「コピー」を選びます.
- 3. 「スタート」=>「マイ コンピュータ」をクリックすると, CD-RW のアイコンが現れるので, このアイコンをダブルクリックします.
- 4. CD-RW という window が現れるので、「編集」メニューから「貼り付け」を選びます.
- 5. 「CD の書き込みのタスク」から「これらのファイルを CD に書き込む」を選びます.
- 6. 初めて CD-RW に書き込むときは、書き込み wizard が現れるので、CD-RW に名前 (JohoKagaku など) をつけて、「次へ」をクリックします (1 分程度待つことがあります).

書き込みが終了すると、CD-RW が排出されます.

書き込みの仕組みは、レーザー光線を利用した物性的な変化を利用していますので、直射日光等 にあてると記録が壊れる可能性があります.取り扱いには少し注意して下さい.

補足:沖縄の名字や地名を仮名漢字変換する

沖縄辞書プロジェクト http://sourceforge.jp/projects/o-dic/ が皆さんが生まれた頃か らスタートしており、その成果の多くが Windows の仮名漢字変換ソフト (IME) にも取り込まれて います.利用するには、次ぎの手順を実行して下さい.

IME のツールボタン (道具箱のアイコン)を左クリックしてプロパティを選びます. タブの 中から「辞書/学習」を選択する. 「システム辞書」の欄の「Microsoft IME 人名地名辞書」に チェックをいれる. 下にある「適用 (A)」ボタンをおす.