

電気電子基礎実験Ⅰ・Ⅱ指導書

2010年版導入法

電気電子工学科 基礎実験室
y22FtpManual2010.tex

平成22年4月12日

説明で用いる記号

- [] アイコンの表示文字あるいはシステムからのメッセージで、[と] は説明に用いた記号で実際の画面には表示されません。
- 【 】 1個のキー頭刻字で、【 と 】 は説明に用いた記号のためキーボードを操作する必要はありません。 例 【Enter】
- ” ” キー入力する文字の並びで、” は説明に用いた記号のためキーボードを操作する必要はありません。 例 ”asahi”は【a】、【s】、【a】、【h】、【i】のキーを押します。
- 1個の空白で、画面に は表示されないが【space】キーを押します。

1 実験指導書の電子化について

電気電子基礎実験Ⅰ・Ⅱの実験指導書を電子化した事による特徴と注意は次のようである。

- 印刷した指導書と異なり、年度の途中でも追加・修正が可能である。
- 紙資源の節約に協力する。
- 1テーブルに1冊、実験指導書を印刷し置いてあるので、各自が印刷した指導書を実験室に持参するのを禁止する。
- 実験の予習は各自のパソコンの画面上で、第4.1節または第4.2節での利用法に従って、実験室へ入室する前に終了していること。
- 実験の測定結果を記入する表は、実験室へ入室する前に、表の項目を実験ノート(統計ノート)に記入し、実験時間中はデータの収集に専念する。

2 パソコンでの準備

2.1 学内ネットワーク利用可能者の認証

学内でネットワーク (5411、5412 教室で) を利用するには、ネットワーク利用可能者の認証を次の手順で受けて下さい。70 号館 (新教室棟) でのネットワーク利用法は、これと異なるので IT センターの指示にしたがってください。

1. ネットワークケーブルを接続してコンピュータを起動します。
2. [Internet Explorer] を起動する。
3. [ログイン] の窓が開く。
4. [ユーザー名] ”u214xxx” 【Tab】
5. [パスワード] パスワードを入力し【Enter】
6. [Login]
7. [ログイン成功] の窓が開いたことを確認します。

2.2 実験指導書ファイル受け取り準備とファイル受信プログラムの起動

次の手順により、実験指導書ファイル受け取り場所 (フォルダ) を準備し、ファイル受信プログラムを起動して下さい。

1. Windows XP の場合 : [スタート] [すべてのプログラム] をクリックする。
Windows Vista の場合 : [ウィンドウズマーク (スタート)]、[すべてのプログラム] をクリックする。
Windows 7 の場合 : [ウィンドウズマーク (スタート)]、[すべてのプログラム] をクリックする。
2. [アクセサリ] [コマンドプロンプト] をクリックする。
3. [C:¥ Documents and Settings ¥ 利用者名 >] ”cd c:¥ ” 【Enter】
4. [C:¥] ”mkdir 2010” 【Enter】
5. [C:¥] ”cd 2010” 【Enter】
6. [C:¥ 2010] ”ftp cc1.ce.nihon-u.ac.jp ” 【Enter】
7. [Connected to cc1.ce.nihon-u.ac.jp]
8. [220 cc1 FTP server(SunOS 5.8) ready]
9. [User (cc1.ce.nihon-u.ac.jp):] ”u214xxx” 【Enter】
10. [331 Password required for u214xxx]
11. [Password:] パスワードを入力し【Enter】
12. [230 User u214xxx logged in.]
13. ftp >

パスワードは入力しても画面には表示されません。最後まで入力して【Enter】を押してください。

3 電子化指導書の取得

3.1 全ファイルの取得

1. ftp > "cd /export/home/ee/f/ee-kiso/public_html/manual/2010" 【Enter】
2. [CMD comand successful] : コマンドが正常に処理された表示である。
3. ftp > "bin" 【Enter】
4. ftp > "mget *" 【Enter】
5. [Windows セキュリティの重要な警告] の窓 [ブロックを解除する]
6. ファイル名が表示されたら【Enter】を何回も押下する。
7. ftp > が表示されたらファイル転送の終わりである。
8. ftp > "bye" 【Enter】

3.2 取得したファイルの確認

1. [c:¥2010 >] "dir" 【Enter】
2. 28 個のファイルを確認

3.3 1 個のファイルの取得

全ファイルの取得後に、修正した 1 個のファイルの取得は、第 2.1 節と第 2.2 節（ただし項目 4 は抜く）の準備が終了後に次の操作を行います。取得したファイルの確認は、第 3.2 節と同じです。

1. ftp > "cd /export/home/ee/f/ee-kiso/public_html/manual/2010" 【Enter】
2. ftp > "bin" 【Enter】
3. ftp > "get ファイル名" 【Enter】
4. ファイル名が表示されたら【Enter】を押す。
5. ftp > が表示されたらファイル転送の終わり
6. ftp > "bye" 【Enter】

3.4 ネットワーク接続の終了

1. カーソルを画面の右下へ移動
2. タスクバーの中で [ログイン中] のアイコンを探す。
3. [ログイン中] のアイコンを右クリック
4. [ログアウト] を左クリック
5. [終了しますか] [はい]

4 電子化指導書の利用法

Internet Explorer での利用例

4.1 電子化指導書のオフライン利用法

Cドライブのフォルダ 2010 にダウンロードした index.html をダブルクリックしてファイルを開き、メニューから見たい実験のテキストを選んでください。

4.2 電子化指導書のオンライン利用法

アパート(下宿)から大学までの回線接続料金は各自負担となります。

1. www ブラウザを起動
2. [アドレス]の窓”http://cc.ce.nihon-u.ac.jp/~ee-kiso/” 【Enter】

~は半角英数字チルダ

5 電気電子基礎実験Ⅰ・Ⅱ用 www 掲示板

電気電子基礎実験Ⅰ・Ⅱでは www 上に掲示板を設置しています。利用法は前節(第4.2節)の「電子化指導書のオンライン利用法」と同じです。