

パソコン講座「ちょっと変わったエクセルの使い方」

開催日 1回目：平成18年9月9日
 2回目：平成18年9月16日
 3回目：平成18年9月30日

講師 本学教授 川 純一 本学講師 関 雅幸

1. 初めに

昨年度の公開講座ではエクセルの主な機能である計算機能を利用する事柄を学ぶものを行ったが、今回の講座ではマイクロソフトオフィスの各アプリケーションに付いている描画機能の利用に関する講座を行った。この描画機能についてはパソコン雑誌では特集を組んで工夫の仕方などを説明しているものもある。初心者にとってこの機能は文字入力、数値計算など主だった事柄についてある程度習熟した後に目を向けられるものとなっている。

今回はこの描画機能を使って最終的に地図を描くことを目標とした。エクセルを用いたのはセルの列幅を変更してグラフ用紙状の画面を使って図の位置関係などを分かりやすくすることで描画が容易になるようにとの配慮である。

2. 講座内容

(1) 第1回 9月9日 担当 川 純一

円や矩形などの基本図形の描き方、消し方、拡大・縮小、図形中や枠線の色の変え方、図形の重ね方、重ねる順番の変え方、図形のグループ化。

(2) 第2回 9月16日 担当 川 純一

図形のコピー、応用として線路の描き方、ワードアートの利用について。

(3) 第3回 9月30日 担当 関 雅幸

図形を組み合わせて地図の作成。道路・建物・河川に線路をコピー&ペーストして、貼り付ける。

3. 考察

今回の講座も中高年の方の占める割合が高かった。前回のエクセルを使って家計簿を作るときより、手を動かして図形を描いているほうが皆さん楽しく取り組まれているように思われた。関数を使ってコンピュータに計算をさせるのは論理的なパズルを考えるようなところがあるが、ある程度慣れていないとむずかしく感じる。前回はそんなところがあったのではなかろうか。

最後に本講座の助手としてお手伝いいただいた衛生技術科39期生中谷昌子さん、長谷川みや美さん、白井遙さん、西井佐智さんに感謝いたします。