

プログラミング実習2

第4回	繰り返し文 (for、while、dowhile文等の繰り返し構造を実現する記述について理解できる)
第5回	分岐と繰り返し (分岐と繰り返しのネスト構造について理解できる)
第6回	配列 (データの配列構造とその操作方法について理解できる) □
第7回	関数(1) (main関数、ライブラリ関数、関数の呼び出し、関数定義について理解できる)
第8回	関数(2) (main関数、ライブラリ関数、関数の呼び出し、関数定義について理解できる)
第9回	演習問題 (これまで学んできたことを総合的に用いてプログラムを記述できる)
第10回	文字列と配列 (文字列検索における配列の使用方法について理解できる)
第11回	ポインタ (アドレスとポインタ変数、関数とポインタについて理解しプログラムを記述できる)
第12回	構造体 (構造体の記述と使用方法について理解できる)
第13回	構造体とポインタ (構造体とポインタを用いてリスト構造を作成できる)
第14回	ファイル処理 (ファイルの作成や更新を行うのに必要なファイル操作の手順について理解できる)
第15回	総合問題 (これまで学んできたことを総合的に用いてプログラムを記述できる)