

**C 言語プログラミング(中級編) 受講時間 6日間(平日18:30~21:10)**

**目的・概要**

C 言語を使ったことがある方を対象とし、C 言語を使用したプログラミングの作成方法を習得します。

**対象・ねらい**

C 言語の基本的なプログラミング方法を知っている方を対象に、多次元配列、関数作成や、クラスの記述など、一歩踏み込んだ内容のプログラミング方法を習得することをねらいとしています。

C 言語プログラミング(初級編)を先に受講することを推奨しています。

**テキスト**

学生のための C&C++(東京電機大学出版局)

※テキストは絶版などで変更されることもあります。ご了承ください。

**カリキュラム**

日 程	主な項目
1日目	・プログラミングの基本 ・復習
2日目	・変数を用いた計算方法 ・プログラム演習
3日目	・フローチャートと条件処理 ・プログラム演習
4日目	・フローチャート ・多次元配列 ・プログラム演習
5日目	・関数作成 ・プログラム演習
6日目	・ファイルの入出力 ・プログラム演習