

# システム講習会

期間：2016年8月2日（火）～9日（火）※8月6日（土）～8日（月）を除く

場所：第二校舎A館 情報処理教室6（A202教室）

参加費無料  
事前予約制  
少人数制



講習会パンフレットを  
ご確認ください。

## 新たなスキルを，この夏に！



### 昨年度コメント

- 👑無料の講習なのにとっても有益だった！
- 👑講師が受講者に気を配っていてとても良い講習会だった！

**高** 👑 Satisfaction Guaranteed. 👑  
評価を頂いております！

### システム講習会とは？

卒論や修論等を執筆する際によく利用されるアプリケーションを，実習を通して学ぶ講習会です。

### 講習会の魅力とは？

- ・受講料無料
- ・少人数制
- ・アシスタントスタッフが複数常駐  
⇒分からないことがあれば巡回しているスタッフに質問できます！

### 予約方法は？

- ①生田メディア支援事務室受付で直接予約
  - ②電話予約（044-934-7710）
- 各講習前日16時まで予約受付します。

問合せ先：生田メディア支援事務室

（中央校舎5F）TEL：044-934-7710

## ▶ 講習スケジュール

	8/2 (火)	8/3 (水)	8/4 (木)	8/5 (金)	8/9 (火)
午前 (10:00~)	TeX 10:00~11:30	Photoshop 10:00~11:30	MATLAB導入編 10:00~11:30	FORTRAN 10:00~12:00	GNU PLOT 10:00~12:00
午後 (13:00~)	HTML&Javascript 13:00~16:00	Illustrator 13:00~15:00	MATLAB基礎編 13:00~14:30	PCクラスタ入門+ MPIプログラミング 13:00~14:30	SPSS 13:00~14:30

\* 会場は第二校舎A館情報処理教室6 (A202教室)

## ▶ 講習内容

テーマ	概要	テーマ	概要
TeX	TeXの概要及び基本操作を学び、実習を行います。 【対象】初心者、卒業論文等で利用を検討している方	MATLAB基礎編	MATLABの概要及び基本操作を学び、実習を行います。 【対象】初心者、研究等で利用を検討している方
HTML& Javascript	HTMLやWebの基本、Javascriptによるプログラミングの基礎について学び、実習を行います。 【対象】初心者、HTMLやJavascriptに触れてみたい方	FORTRAN	FORTRANの概要及び基本操作、OpenMP、XeonPhiのコプロセッサについて学び、実習を行います。 【対象】UNIXの利用が初めてでない方、FORTRAN初心者
Photoshop	Photoshopの概要及び基本操作、便利機能などについて学び、実習を行います。 【対象】初心者、画像加工に興味のある方	PCクラスタ入門+ MPIプログラミング	PCクラスタの概要及び基本操作、PCクラスタにおけるプログラミング概要及びMPIプログラミングの初歩について学び、実習を行います。 【対象】卒業論文等でPCクラスタによる並列計算を利用する方、UNIXを利用してCやFORTRANによるプログラムの作成経験がある方
Illustrator	Illustratorの概要及び基本操作、便利機能などについて学び、実習を行います。 【対象】初心者 (※Photoshop講習の受講を推奨します)	GNU PLOT	GNU PLOTの概要及び基本操作、便利機能などについて学び、実習を行います。 【対象】CentOSの利用経験のある方、言語を問わずプログラミング経験のある方、グラフ作成に興味のある方
MATLAB導入編	Mathworks社講師による、MATLABの産業界における活用事例・最新機能・テクニック等の紹介 【対象】初心者、MATLABの最新情報に興味のある方	SPSS	SPSSの概要及び基本的な操作方法、統計用語について学び、実習を行います。 【対象】統計に興味のある方、SPSS初心者

内容の詳細は明治大学生田情報メディアサービスHPに公開されているパンフレットで確認できます。