

2014年度

夏期生田システム講習会

○スケジュール(8/4~8/7)

	8/4(月)	8/5(火)	8/6(水)	8/7(木)	
午前 (10:00~11:30)	MATLAB<導入> @0508教室	SPSS @0609教室	Photoshop @0609教室	FORTRAN @0508教室	
午後 (13:00~14:30)	MATLAB<基礎> @0508教室	Illustrator @0609教室	GNU PLOT @0609教室 ※13:00~16:00	PCクラスタ @0508教室	TeX @0609教室

受講料無料

「事前予約が必要」です!

- 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まで)



講習	講習内容
MATLAB<導入>	MathWorks Japan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】MATLABについて知りたい方、ビギナーの方
MATLAB<基礎>	関数、グラフの作成などMATLABにおける基本操作の紹介と実習 【対象】MATLABを初めて使用する方・今後研究に活用する予定がある方
SPSS	SPSSの基本的な操作方法、統計用語の紹介と実習 【対象】統計およびSPSS初心者の方
Adobe Illustrator	Illustratorの基本的な操作方法(基本パスやパスによる「線」と「塗り」)、写真の加工と実習 【対象】Illustratorに興味がある方、使い方の確認をしたい方、初心者
Adobe Photoshop	Photoshopの基本的な操作方法、その他機能の紹介、簡単な画像加工と実習 【対象】簡単な画像加工に興味のある方、Photoshopについて知りたい方、初心者
GNU PLOT	GNU PLOTの紹介と基本的な操作方法、グラフのプロット・装飾・出力、その他機能の紹介と実習 【対象】GNU PLOTで実験等のデータをグラフにしたい方、論文用のグラフを作成したい方、初心者
FORTRAN	FORTRANの基本、コンパイル方法、データ・ファイルの入出力、数値計算ライブラリーの使い方等を学び、実習 【対象】ゼミ、卒業研究等で先輩からFORTRANで書かれたプログラムを引き継いだ方、初心者
PCクラスタ	PCクラスタの基本操作、PCクラスタにおけるプログラミング概要、MPIプログラミング初歩を学び、実習 【対象】卒業研究等で長時間計算を行う必要があり、PCクラスタによる並列計算を検討している方、初心者
TeX	TeXの概要と基本操作(体裁・箇条書き・表・罫線についての文法、図の挿入、数式の書き方)、参照・参考文献の紹介 【対象】これから研究室に配属される予定の方、初心者

□ 詳細は、生田情報メディアサービスホームページ、あるいは、各種掲示板をご確認ください。

生田情報メディアサービス

<http://www.meiji.ac.jp/isys/>

生田メディア支援事務室

Tel: 044-934-7710