

2016年度 情報関連講習会 一覧

2016年9月29日現在

種別	開講期間	テーマ	開講数	目的	内容
春学期 パソコン講習会 終了	4/13 (水) ~19 (火)	情報処理教室PCの利用講習	4	情報処理教室を利用したい	情報処理教室の利用方法, PC(windows8.1)の基礎的知識と使用方法 (オンデマンド式講習)
	5/9 (月) ~20 (金)	Wordレポート作成	4	文書やレポートを作成したい	Microsoft Wordを利用した文章の装飾や図の挿入を伴った一般的なレポートの作成方法, 操作実習
		Excelグラフ	4	簡単な表やグラフを作成したい	Microsoft Excelの基本的な操作, 簡単な表やグラフの編集, グラフ作成実習
		Excel関数	4	データを計算, 集計したい	Microsoft Excelで関数を利用した表計算や見栄えの編集, データベースの作成方法, 操作実習
		PowerPoint入門	4	プレゼン資料を作成したい	Microsoft PowerPointの基本的な操作, 簡単なプレゼンテーション資料の作成方法, 操作実習
		ホームページ作成入門	3	ホームページを作成したい	ホームページビルダーの基本的な操作, webページの基礎的な知識, 操作実習
	UNIX/Linux入門	3	UNIXやLinuxを使ってみたい	Linuxの主要コマンドや基本的な操作, 基礎的な知識, 演習	
6/25 (土)	マイPC活用講習	1	自分のPCで大学の情報サービスを利用したい	学内無線LANやSSL-VPNの接続, 仮想デスクトップPC, ALCネットアカデミー・図書館データベース・Webファイルサービスの利用	
夏期 システム講習会 終了	8/2 (火) ~9 (火)	TeX	1	文章の組版を行いたい	TeXの概要, 基本操作, 論文作成での活用, 操作実習
		HTML&Javascript	1	Javascriptでプログラミングをしたい	HTMLやWebの基本, Javascriptによるプログラミングの基礎, 操作実習
		Adobe Photoshop	1	画像や写真の加工をしたい	Adobe Photoshopの概要, 基本操作, 便利機能, 簡単な画像加工実習
		Adobe Illustrator	1	PCでデザイン作業をしたい	Adobe Illustratorやグラフィックの基礎的知識, 基本操作, 便利機能, 操作実習
		MATLAB 導入編	1	MATLABについて知りたい	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
		MATLAB 基礎編	1	大量のデータを計算, 解析したい	MATLABの起動方法, 基本操作, 簡単なグラフ作成実習
		FORTRAN	1	プログラミングで計算したい	FORTRANの概要, 基本操作, OpenMP, XeonPhiのコプロセッサ利用, 操作実習
		PCクラスタ入門+MPIプログラミング	1	並列計算をしたい	PCクラスタの概要, 利用方法, PCクラスタのプログラミング, MPIプログラミング初歩, 操作実習
		Gnuplot	1	2次元, 3次元のグラフを作成したい	Gnuplotの概要, 基本操作, グラフ出力・データファイルの保存, 操作実習
		SPSS	1	大量のデータを統計解析したい	統計に関する基礎知識, SPSSの概要, 操作方法, 操作実習
秋学期 パソコン講習会	10/24 (月) ~11/4 (金)	PowerPointポスター作成	3	研究発表用のポスターを作成したい	配色・デザイン技法, オブジェクト作成, 表・グラフ加工, レイアウト・見栄え編集, 作成実習
		Accessデータベース入門	3	大量のデータを集計, 管理, 活用したい	Accessを利用したデータベースの概要, 基本操作, データベース体験
		Excel初級 (グラフ・関数)	1	表計算やグラフ作成をしたい	Excelの基本操作, グラフの描き方, 関数の活用, Excelのその他の機能, 操作実習
		Excel中級 (データ集計・分析)	2	分析ツールやマクロなど役に立つ機能を覚えたい	データ集計・分析向け関数, ピボットテーブル, 分析ツール, Excelマクロ, その他知っている便利な機能, 操作実習
春期 システム講習会	3月上旬予定	UNIX/Linux (基礎編)	1	UNIXやLinuxを使ってみたい	シェルスクリプトの作成・実行方法, シェルスクリプトの制御構文, Cron, 実習
		UNIX/Linux (管理編)	1	UNIX/Linuxでサーバーを運用・管理したい	UNIX/Linuxサーバーの運用管理に必要な心得と知識, 運用実習
		研究室・実験室ネットワーク管理 (基礎編)	1	研究室内ネットワーク管理の基礎を学びたい	ネットワークの構築や運用・管理のための基礎知識, 実習
		研究室・実験室ネットワーク管理 (応用編)	1	研究室内ネットワークの構築や運用をしたい	ブロードバンドルータ・無線LANルータを用いた研究室内ネットワークの構築や運用, 実習
		仮想デスクトップ	1	学外から大学の情報サービスを利用したい	大学内の無線LANの利用, 仮想デスクトップPCの利用, WEBファイルアクセスサービスの利用

※春期システム講習会の内容は現時点での予定です。各講習会の日程・内容等は年度により変更となる場合があります。

以上