

第9回 「画像処理・表計算研修セミナー（初級編）」開催のご案内

主催：公益社団法人 日本放射線技術学会 中国・四国支部

共催：一般社団法人 香川県診療放射線技師会

本セミナーでは、初学者を対象にエクセルを用いた表計算の基礎技術・Image-Jを用いた画像処理技術を学び、講義と実習を交えた構成で企画しました。このセミナーを通して医用画像研究の進め方に関する基礎を身につけ、日常の臨床業務や研究活動への有効なフィードバックに繋がることを期待します。

記

開催日時：平成27年12月12日（土） 10時～16時

会場：徳島文理大学 香川キャンパス 15号館2階 画像情報学実習室

所在地 香川県さぬき市志度1314-1 Tel 087-899-7100（代表）

駐車場の利用：可（無料）

交通アクセス <http://www.bunri-u.ac.jp/about/access/kagawa.html>

申込期間：平成27年11月7日（土）～平成27年11月29日（日）

申込資格：セミナー初級編を受講済の方、もしくは同程度のImage-J使用経験のある方
定員：40名程度（申込者多数の場合、地域、施設を考慮し選考いたします）

受講料：日本放射線技術学会会員および香川県診療放射線技師会会員 1,000円

非会員 2,000円 学生 無料（要学生証）

講師：福井 亮平 鳥取大学医学部附属病院放射線部（表計算）

講師：井上 聖 広島国際大学保健医療学部診療放射線学科（Image-J、画像処理）

チューター：朝原 正喜（徳島文理大学保健福祉学部診療放射線学科）

石井 里枝（徳島文理大学保健福祉学部診療放射線学科）

内田 幸司（えだクリニック）

西丸 英治（広島大学病院診療支援部）

松村 宣良（徳島文理大学保健福祉学部診療放射線学科）

主な研修内容

エクセルによる実験データの整理の経験が少ない方、Image-Jを使用されたことがない方を対象とした基本的な内容としています。

- ・エクセルによる計算の基本、グラフの作成など
- ・Image-Jのセットアップ、基本動作、画像の表示、簡単な画像処理、簡単な解析

申込方法：申込期間中に下記URLよりお申込みください。

http://jsrt-chushi.jp/?page_id=191

※E-mailアドレスは、必ず連絡可能で添付文書が受取れるアドレスを正確にご記入ください。

※セミナー当日までの連絡は全てメールで行います。

問合せ先：内田 幸司（えだクリニック）

E-mail k_uchida1971@ybb.ne.jp

Tel 0853-25-0210（えだクリニック）

裏面もご覧ください

第9回 「画像処理・表計算研修セミナー（初級編）」プログラム

このような悩みがある方は是非ともご参加ください。

もっと効率よく、Excelの操作がしたい。
ImageJにどんな機能があるのか知りたいが、本を読む気にはなれない。

9：30～10：00 受付

10：00～10：20 開講式

10：20～12：20 「Excelの講義と実習」

講師：鳥取大学医学部附属病院放射線部 福井 亮平

12：20～13：20 休憩

13：20～15：40 「ImageJの講義と実習」

講師：広島国際大学保健医療学部診療放射線学科 井上 聖

15：40～16：00 閉講式

注意事項（ご準備いただくもの）

- ✓ 技術学会の会員カード
- ✓ Microsoft Excel（ソルバーアドイン、分析ツール含む）、ImageJおよび
セキュリティー対策ソフトインストール済みのPC
- ✓ 電源延長コード
- ✓ （可能であれば）セキュリティーチェック済みのUSBフラッシュメモリ