

第8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・四国部会

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26年11月9日（日） 10時～16時

会場：鳥取大学医学部附属病院 第二中央診療棟 2F 会議室（2）

所在地 鳥取県米子市西町 36 番地の 1 Tel 0859-33-1111（代表）

駐車場の利用可

交通アクセス <http://www2.hosp.med.tottori-u.ac.jp/access/>

申込期間：平成26年9月1日（月）～平成26年9月30日（火）

定員：30名（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 1,000円、非会員 2,000円

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： 藤井 進 （鳥取大学医学部附属病院放射線部）

廣田 晶子 （鳥取大学医学部附属病院放射線部）

内田 幸司 （島根大学医学部放射線医学講座）

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。

問合先：内田 幸司（島根大学医学部放射線医学講座）

E-mail k-uchida@med.shimane-u.ac.jp

Tel（医局直通）0853-20-2289

裏面もご覧ください

—会場までのアクセス—



—車でお越しになる場合—

米子南ICまたは米子中ICを降りて約10分。

—JRでお越しになる場合—

米子駅より徒歩約20分、循環バスで約5分(大学病院下車)。

—会場のご案内—

会場は第二中央診療棟2Fです。
“会場入口”よりお入り下さい。

—駐車場のご利用—

駐車場は第1駐車場、立体駐車場
をご利用下さい。
駐車券は会場でお渡します。



第 8 回 「画像処理・表計算研修セミナー（初級編）」プログラム

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）セキュリティチェック済みの USB フラッシュメモリ