



日本放射線技術学会中部部会

## 《 第 33 回画像研究会 》のお知らせ

画像研究会代表世話人 國友 博史 上田 伸一

### デジタル画像セミナー(実習形式)

#### 第 2 回「デジタルマンモグラフィにおける階調処理」

乳房X線画像においてもデジタル化が進んでおり画像処理を理解することはより良い画像を提供する為に重要となります。画像研究会は今後、初学者を対象としたデジタルマンモグラフィの画像処理セミナーを実習形式にてシリーズで開催していきます。今回はデジタルシステムにおいて重要であり基本となる「階調処理」について行います。実習形式であるため人数に制限がありますので、事前受付形式にて行います。

日時： 平成 19 年 10 月 13 日(土) 14 時 00 分 ~ 18 時 00 分

会場： 名古屋市立大学病院 中央診療棟 4 階 第 1 会議室

地下鉄桜通線 桜山駅下車

- 内 容
1. 「解説」 「デジタルマンモグラフィにおける階調処理」
  2. 「演習」 フリーソフト (Image J) と EXCEL を用いた画像処理の実習

募集人数： 20 名

申込者多数の場合、地域・施設等を考慮し選考いたしますのでご了承ください。

受講対象者： デジタル画像の初学者。

受講時にノート PC (OS は **Windows XP**) を持参可能な方。

・ Windows ME では Image J で画像が開けません。

締 切： 平成 19 年 9 月 28 日 (金)

申 込 先： E-Mail [raryo@med.nagoya-cu.ac.jp](mailto:raryo@med.nagoya-cu.ac.jp) に下記事項を記入の上お申込みください。Subject[件名]に「画像研究会参加申込み」とご記入ください。なお、電話での受付はいたしません。

\* E-Mail アドレスは正確に記入して下さい。

\* 10 月 5 日までに、申し込まれた方全員に参加の可否のメールを返信します。返信がない場合は再度下記まで問合せをして下さい。

記 入 事 項： 氏名、所属、連絡先「電話、E-Mail アドレス」を本文に記入して下さい。

問合せ先 名古屋市立大学病院 東出 まで

E-mail : [raryo@med.nagoya-cu.ac.jp](mailto:raryo@med.nagoya-cu.ac.jp)

