## 総合研究支援センター バイオイメージング研究部門 部門長 堀川 一樹 (内線 5567)

## 平成25年度第2回 小動物用X線CT(Aloka Latheta LCT-200)講習会のお知らせ

バイオイメージング研究部門の供用する、小動物用 X 線 CT 装置(Aloka Latheta LCT-200)の 講習会を開催します。こちらの機器は、研究支援ネットワークシステムにて予約の上、24 時間自由に使 用できますが、**講習会の受講が必須**となります。なお、本年度の当機器の講習会は、**今回が最後**となり ますので、ご注意ください。

つきましては、参加希望人数を分野ごとにとりまとめの上、添付のエクセルシートに入力し、

- 9月17日 (火) 午後5時までに
- バイオイメージング研究部門 (tbis@tokushima-u.ac.jp) へ
- 電子メールにて提出

してください。

## 講習会概要

対象機器: 小動物用 X 線 CT (Aloka Latheta LCT-200)

日 時: 9月27日(金)

場 所: 動物実験施設(3F会議室、5Fイメージング解析室)

講習内容: 導入編セミナー (13:00-14:30 @3F 会議室) および実機での取扱説明 (15:00-17:00 @5F イメージング解析室) を行います。受講者は両方への参加が必須となります。

## 【留意点】

- 1) 本年度の講習会は今回が最後となります。個別対応は致しかねますので、本装置の利用を検討されている研究室については、少なくとも1名が必ず講習会に参加下さい。
- 2) 衛生管理規則上、動物資源研究部門の動物実験施設以外の利用者につきましては、講習会前3日間は他の動物施設への入室を禁止します。
- 3) 動物資源研究部門の動物実験施設を利用中の方につきましても、当日の各飼育区画への入室は禁止します(翌日以降なら可)。
- 4) 日本語を理解できない外国人の受講は、通訳の出来る方が付き添って下さい。