

平成 26 年度 X 線装置研究会公開講座

乳房用 X 線装置の自動露出機構について

開催の趣旨

X 線装置研究会では、X 線撮影装置、撮影技術に関するテーマを取り上げ、毎年公開講座を開催しています。

近年、乳房用 X 線装置の自動露出機構は他の X 線撮影装置とは一線を画した独自の進化を遂げ、乳房撮影に適した線量制御を実現しています。反面、我々ユーザにとっては更にブラックボックス化した機構であることは否めません。

今回は業界を代表する 6 社から、自動露出機構に的を絞った各社の取り組みをご講演いただけることになりましたので、これまで整理しにくい分野を整理する良い機会だと思えます。

ご同僚、ご同輩お誘い合わせのうえ、沢山の方々のご参加をお待ちしています。

記

日時および講演企業：

第 1 回目 平成 26 年 10 月 28 日 (火) 午後 7 時～9 時 (開場 午後 6 : 30)

講演企業 (株) 日立メディコ
シーメンス・ジャパン (株)
東芝メディカルシステムズ (株)

第 2 回目 平成 26 年 11 月 11 日 (火) 午後 7 時～9 時 (開場 午後 6 : 30)

講演企業 GEヘルスケア・ジャパン (株)
(株) フィリップスエレクトロニクスジャパン
富士フイルムメディカル (株)

会 場：NTT 東日本関東病院 2 階トレーニングラボ室
(東京都品川区東五反田 5-9-22)

参加費：無料

主催：X 線装置研究会

テーマ：「乳房用 X 線装置の自動露出機構について」

X 線装置研究会

世話人：今井 宜雄 NTT 東日本関東病院放射線部
電話 03-3448-6231

浅野 宏 川崎検診クリニック放射線科
電話 044-211-1201

三宅 博之 川崎市立井田病院放射線科
電話 044-766-2188