

# 身近な暮らしと先端技術

主催：TAMA-TLO(株)  
後援：八王子市(申請中)

H21.3.13 第6回技術講演会開催のご案内

## 「医者から見た医療工学」

### — 医用超音波の現状と応用 —

TAMA-TLO では、大学研究者の研究成果と地域の企業の新製品ニーズとをマッチングさせて、技術移転や産学連携研究開発を行なう支援をしています。今回は、臨床検査に長年従事されている谷口信行教授のお願いして、「医師から見た医療工学」と題して特に超音波検査の現状について、ご講演いただきます。先端技術が医療の現場でどのように活躍しているか、ぜひ触れてみてください。

#### TAMA-TLO 技術講演会

1. 日時：平成21年3月13日(金) 16:00~18:00
2. 会場：八王子先端技術センター (TCビル5階)  
「開発・交流プラザ」会議室
3. 講演者：谷口 信行教授 (自治医科大学医学部 臨床検査医学)
4. テーマ：「医者から見た医療工学」
5. 定員：40名

#### 講演要旨

多くの方は超音波(エコー)病院で検査を受けた経験をお持ちであろう。特に、心臓、腹部、産科などでは不可欠な検査であり、他の領域も含め今後もその利点を生かして、広く利用されることが予想される。この講演では、超音波検査の現状をお話しするとともに、現在進められている研究について紹介する。

参加を希望される方は、3月6日までに下記へ  
電話/メールでお知らせ下さい。

(TAMA-TLO(株) 松永(第2オフィス))  
電話(042)570-7240/matsunaga@tama-tlo.com

