

東京大学 新領域 バイオイメージングセンター 国際シンポジウム同時開催
“Ultra High Field-MRI” Workshop

11/15 (金) 柏キャンパス(生命棟)

ワークショップ 10:00~

国際シンポジウムの開催に合わせて、その翌日の11月15日(金)に東京大学・柏キャンパスにて、ワークショップならびに超高磁場MRI装置のトライアルユースを実施いたします。

- ワークショップ
- トライアルユース



午前中のワークショップでは、筑波大学の巨瀬 勝美先生(筑波大数物)、渡邊 英宏先生(国立環境研)、福田 健二(東大新領域)の3名に講師をしていただき、初心者にもわかりやすくMRI装置の仕組みやその使い方について判り易く解説をしていただくことになっています。

なお、ワークショップやその日の午後に開催する(予定)の無料のトライアルユース(小動物用(マウスまで)14.1T-MRIを利用)については、こちらで対応できる人数などに限りがあるため、先着順に募集をさせていただきたくお願いいたします。

国際シンポジウム及びワークショップのご参加について、下記のご返信内容をUHF-MRI国際シンポジウム実行委員会(UHF-MRI@ib.k.u-tokyo.ac.jp)まで、お早めにメールにてご返信をお願いいたします。

ご返信内容

お名前: _____

ご所属: _____

E-mail: _____

国際シンポジウム(11/14) 希望する・希望しない

ポスター発表(11/14) 希望する・希望しない

レセプション(11/14) 希望する・希望しない

ワークショップ(11/15) 希望する・希望しない

トライアルユース(11/15) 希望する・希望しない

トライアルユースで試されたいサンプル:

その他(ご要望があれば):

アクセスマップ

柏キャンパス

東大西門前

生命棟

バイオイメージングセンター

東大西

東大前

正門

国立がん研究センター

武蔵野線

江戸川台

流山

つくばエクスプレス

東武野田線

常磐線

北千住

新松戸

柏

我孫子

東京大学 柏キャンパス

柏の葉キャンパス

【柏の葉キャンパス駅】よりバスで約10分 (タクシーで約5分)
西口東武バス乗り場より
「流山おおたかの森駅東口・東大西」行 または「江戸川台駅東口」行
「東大前」下車

【柏駅】よりバスで約25分 (タクシーで約20分)
西口東武バス2番乗り場より
「国立がん研究センター(柏の葉公園経由)」行 「東大前」下車

【江戸川台駅】よりバスで約10分 (徒歩で約35分)
東口東武バス乗り場より「柏の葉キャンパス駅西口」行 「東大前」下車

上記内容につきましてはバイオイメージングセンターホームページでもご確認いただけます。

<http://park.itc.u-tokyo.ac.jp/bioimaging/>