

蛍光生体イメージング室・ナノテクノロジーハブ拠点 共同説明会

題目:「**Intravital imaging**やってみませんか」

講演者:寺井健太(テライケンタ)

所属:生体制御学 准教授

題目:「**臓器をまるごと観る** ～組織透明化とライトシート顕微鏡～」

講演者:平島剛志(ヒラシマツヨシ)

所属:病態生物医学 講師

題目:「**ナノハブ拠点におけるマイクロ・ナノファブリケーション**」

講演者:岸村眞治 (キシムラシンジ)

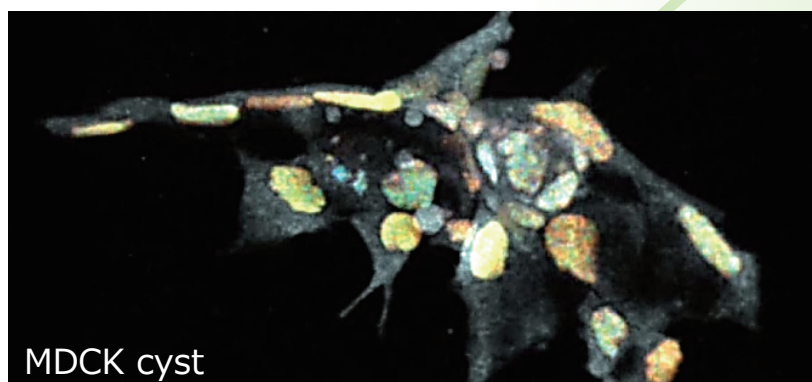
所属:ナノテクノロジーハブ拠点 特定研究員

日時:平成30年4月16日(月) 14:30～16:00

場所:京都大学医学研究科 F棟1階・セミナー室

申込:必要(定員50名)

* 医学研究支援センター内の「蛍光生体イメージング室」、学際融合教育研究推進センターのユニットの一つ、「ナノテクノロジーハブ拠点」についての説明会です。今回の説明会では、最後に蛍光生体イメージング室の各顕微鏡等、機器の見学もしていただけます。学内に限らず、学外・企業の方も歓迎いたします。皆様の参加をお待ちしております。



共同説明会の詳細

- 日時 平成30年4月16日（月） 14:30～16:00
- 場所 京都大学大学院 医学研究科 F棟1階・セミナー室
（〒606-8501 京都市左京区吉田近衛町）
TEL 075-753-9450, FAX 075-753-4698

- スケジュール 14:30～15:10 蛍光生体イメージング室

題目：「Intravital imagingやってみませんか」
講演者：寺井健太（テライケンタ）
所属：生体制御学 准教授

題目：「臓器をまるごと観る ～組織透明化とライトシート顕微鏡～」
講演者：平島剛志（ヒラシマツヨシ）
所属：病態生物医学 講師

- 15:10～15:30 ナノテクノロジーハブ拠点

題目：「ナノハブ拠点におけるマイクロ・ナノファブ리케이션」
講演者：岸村眞治（キシムラシンジ）
所属：ナノテクノロジーハブ拠点 特定研究員

- 15:30～16:00 蛍光生体イメージング室見学

- 参加費 無料
- 対象者 蛍光生体イメージング、ナノスケール加工にご興味をお持ちの方
学外・企業の方も歓迎いたします。
- 申込み方法 * 以下内容をご記入の上、メールで送信ください *
宛先： 蛍光生体イメージング室 liveimaging.japan@gmail.com
件名： 蛍光生体イメージング室・ナノテクノロジーハブ拠点共同説明会受講申込み
本文： ご氏名)
ご所属)
所属先住所)
E-mail)
Tel.)
- お問い合わせ先

京都大学大学院 医学研究支援センター 蛍光生体イメージング室
<http://support-center.med.kyoto-u.ac.jp/SupportCenter/room04>
e-mail : liveimaging.japan@gmail.com