

「光学顕微鏡公開講義」のご案内

日時： 2008年9月10日(水) 14:15-17:30

場所： 京都工芸繊維大学 嵯峨キャンパス
学道会館 大研修室
京都市右京区嵯峨一本木町
<http://www.dgrc.kit.ac.jp/jp/map/index.html>

講義内容： 光学顕微鏡の基礎から応用
共焦点レーザー顕微鏡の基礎

(講師) ニコンインステック 大橋 祥高、亀岡 豊史

位相差顕微鏡、微分干渉顕微鏡、蛍光顕微鏡、共焦点レーザー顕微鏡の原理と用途について解説いたします。大学院生、教員、研究員の皆様、多数ご参加をお待ちしています。

(共焦点レーザー顕微鏡の展示・デモも行いますので、ぜひご利用ください。)

顕微鏡の展示・デモ

9月10日 17:30 ~ 19:30

9月11日 9:30 ~ 12:00

17:00 ~ 19:30

A1

展示機材：

協力企業
株式会社ニコン

高速・高解像度イメージング共焦点レーザー顕微鏡 A1、電動倒立顕微鏡 Ti-E
顕微鏡用デジタルカメラ DSシリーズ、正立蛍光微分干渉顕微鏡

浜松ホトニクス株式会社

高感度デジタル冷却EM-CCDカメラ C9100-13 ImagEM



HAMAMATSU

企画・主催： ショウジョウバエ遺伝資源センター

遺伝資源キュレーター教育開発センター

TEL: 075-873-2657 FAX: 075-861-0881 担当: 草野・松林

デモ事前申し込み・お問い合わせ: (株)ニコンインステック 京都営業所 担当: 植村・小谷

TEL: 075-705-2271 FAX: 075-781-5374 E-mail: Uemura.Jiroh@nikonoa.net

共焦点レーザー顕微鏡A1Rデモ FAX申込書

(株)ニコンインステック

FAX: 075-781-5374

電話: 075-705-2271

宛先: (株)ニコンインステック 京都営業所 植村・小谷 宛

ふりがな		
ご芳名		
ご所属		
ご連絡先	住所	
	電話番号	
	E-mail	

ご参加時間

ご参加のご希望時間にチェックをお願いいたします。

() 2008/9/10 (水) 17:30 ~ 19:30

() 2008/9/11 (木) 9:30 ~ 12:00

() 2008/9/11 (木) 17:00 ~ 19:30

お申し込みいただきました後に、弊社からご案内をさせていただきます。

共焦点レーザー顕微鏡A1R デモシステム概略

レーザー:408、488、561、640nm(Dapi、FITC、GFP、Alexa488、546、594、Rhodamine、Cy3、Cy5 など)

顕微鏡:倒立型顕微鏡

サンプルをご持参いただく場合は、あらかじめサンプル情報をご連絡頂ければ助かります。(どんな観察方法? 蛍光色素は?)