

共焦点・超解像顕微鏡説明会 ワークショップ・相談会

日時

平成30年11月7日(水)～9日(金)

説明会1

7日(水)15:00～

共焦点レーザー顕微鏡セミナー

会場 | ウエスト5号館328室

共焦点顕微鏡を初めてお使いになられる方や
ご興味のある方、Leica TCS SP8をこれからお使
いになられる方等を対象とした内容です。

研究室の学生さんの教育の場としてもご活用く
ださい。

説明会2

8日(木)10:00～

超解像顕微鏡セミナー

会場 | ウエスト5号館328室

共焦点レーザー顕微鏡についての知識あるい
は使用経験をお持ちで、超解像顕微鏡にご興味
のある方を対象とした内容です。

Leica TCS SP8 STEDをこれからお使いになら
れたい方、装置の特徴についてお知りになられ
たい方等のご参加をお待ちしております。

利用と手続きについて 15:00～ ※両日同内容

・装置の利用案内

利用と手続きについて 10:00～ ※両日同内容

・装置の利用案内

共焦点レーザー顕微鏡TCS SP8セミナー 15:10～

- ・共焦点顕微鏡の原理(一般論)
- ・Leica TCS SP8の特徴と観察例
- ・共焦点観察アプリケーションについて
- ・新システムLIGHTNINGの紹介
- ・質疑応答

超解像顕微鏡TCS SP8 STEDセミナー 10:10～

- ・超解像顕微鏡Leica TCS SP8 STEDの
特徴と観察例
- ・新システムLIGHTNINGの紹介
- ・質疑応答

実機見学・デモ 16:10～ ※定員7名程度

共焦点レーザー顕微鏡として、装置をご紹介します

実機見学・デモ 11:10～ ※定員7名程度

超解像顕微鏡として、装置をご紹介します

ワークショップ
相談会

7日(水)13:00～、8日(木)13:30～、9日(金)10:00～

共焦点・顕微鏡ワークショップ・相談会

会場 | ウエスト5号館307-b室

ご自身のサンプルを観察してみたい方、今後の観察について
ご相談されたい方。どうぞこの機会をご活用ください。

お申込み

説明会 <http://www.agr.kyushu-u.ac.jp/shien/form/2018leica.html>

ワークショップ・相談会 <http://www.agr.kyushu-u.ac.jp/shien/form/2018leicaWS.html>

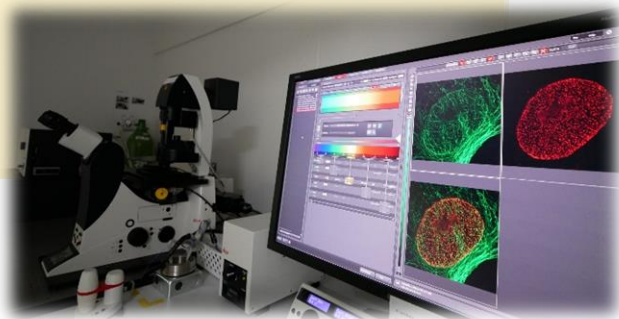
お問合せ

農学研究院研究教育支援センター

TEL: 092-802-4801,4802

MAIL: tech@agr.kyushu-u.ac.jp

URL: <http://www.agr.kyushu-u.ac.jp/shien/>



主催: 農学研究院研究教育支援センター
協力: ライカマイクロシステムズ株式会社