



WITec Workshop 2017

共焦点ラマン顕微鏡ワークショップ

2017年11月1日 (水) 10:00~16:00 かながわサイエンスパーク(KSP)

共焦点ラマン顕微鏡の、基本からアプリケーションまで、わかりやすく解説いたします。
講演後、実際の装置でデモンストレーションを行いますので、装置について、より理解を深めることができます。

プログラム

- 9:30 - 10:00 受付
- 10:00 - 10:05 ご挨拶・連絡事項
- 10:05 - 10:30 WITec GmbH Joachim Koenen (英語)
WITec - Introduction to the Technology Leader in
Confocal Raman Imaging and Correlative Microscopy
- 10:30 - 11:00 WITec (株) 中本 圭一
共焦点ラマン顕微鏡の原理とWITec装置の特長
- 11:00 - 11:50 ライオン (株) 生命科学研究所 小倉 卓 様
生体材料の構造評価に有用なラマンイメージング技術と
その製品応用
- 11:50 - 12:50 昼 食 (お弁当を用意いたします)
- 12:50 - 13:20 WITec GmbH Joachim Koenen (英語)
Application of Confocal Raman Imaging
- 13:20 - 14:10 京都大学理学部 地球熱学研究施設 川本 竜彦 先生
共焦点ラマン顕微鏡でみる鉱物中の流体包有物
- 14:10 - 14:50 WITec GmbH Philippe Ayasse (英語)
New perspectives in correlated : example of fast confocal Raman
SEM integration- challenges and applications
- 15:00 - 15:30 WITec SUITE5.0 解析ソフトウェアデモンストレーション
- 15:30 - 16:00 alpha300 実機デモンストレーション

基本講演と
実機デモで
わかりやすい



RISE Microscopy



WITec技術者が執筆したラマン解説書
Confocal Raman Microscopy (Springer)
を抽選で参加者1名様にプレゼント。

WITec Workshop 2017 参加申込 (無料)
氏名, 所属, 住所, 電話番号, メールアドレスを, 下記まで
お送りください
info@witec-instruments.biz
定員に達し次第、お申込終了とさせていただきます。
個人情報は、特定した利用目的の達成に必要な範囲内で利用し、目的外利用は行いません。

ワークショップのお問い合わせ先
WITec 株式会社
213-0012 神奈川県川崎市高津区坂戸3-2-1 KSP西713B
TEL 044-819-7773 info@witec-instruments.biz

