

# 平成 28 年度名古屋工業大学 大学連携研究設備ネットワーク講習会

## 講習内容

大学連携研究設備ネットワーク事業は、全国の 72 国立大学法人と自然科学研究機構分子科学研究所が連携し、各機関が所有する研究設備の相互利用と共同利用を推進して、将来の新たな共同研究を促すことを目的とした事業です。今回、大型設備基盤センターでは、大学連携研究設備ネットワーク事業の広報・利用促進を目的として、「共焦点レーザー顕微鏡」と「質量分析」について、初級者から中級者向けの講演会を開催いたします。

それぞれの講演において、開発メーカーの方を講師としてお招きし、装置の測定原理などの基本的なことから、測定例や装置の特徴（測定対象、解明できること、不向きなこと）などについてご講演いただく予定です。

参加登録等は必要ありませんので、研究室所属の学生、院生の方も含め、お気軽にご参加いただきますようお願いいたします。

## 概要

日程 平成 29 年 2 月 23 日（木）  
会場 2 号館 1 階 0211 講義室

- 12:45 ~ 13:00 : 受付 : 2号館1階 0211講義室前  
13:00 ~ 13:10 : 講演会開会挨拶等  
13:10 ~ 14:10 : 共焦点レーザー顕微鏡講演会、講師 : レーザーテック株式会社  
第2ソリューションセールス部 戸部 政信 氏  
14:15 ~ 15:15 : 質量分析装置講演会、講師 : 日本電子株式会社  
グローバル営業推進本部 田村 淳 氏



共焦点レーザー顕微鏡



質量分析装置(MALDI-TOFMS)

問合せ先 :  
大型設備基盤センター  
一事務室  
E-mail :  
oogata-jim@  
adm.nitech.ac.jp