



# 原薬と製剤を結ぶイメージング技術

日時：2016年1月22日(金)13:00～

場所：星薬科大学 百年記念館

## プログラム

- 13:00～13:10 ◎はじめに 日本薬学会 物性 FG 設立趣旨と活動内容の紹介  
星薬科大学 米持 悦生
- 13:10～13:50 ◎特別講演 物性研究のこれまでと今後の進展  
東邦大学薬学部 寺田 勝英
- 13:50～14:30 ◎技術講演 イメージング技術についての解説  
国立医薬品食品衛生研究所 小出 達夫
- 14:30～14:50 休憩
- 14:50～16:20 ◎顕微ラマン装置メーカーによる測定技術・装置紹介  
各社 15分程度のプレゼンテーション  
(物性 FG が提供した共通試料の測定結果を含む)
- 16:20～16:30 ◎今後の物性FG活動のためのアンケートについて  
中外製薬株式会社 谷田 智嗣
- 16:30～18:00 ◎顕微ラマン装置メーカー等による展示会
- 18:00～20:00 ◎懇親会(展示併設, 参加費無料)

## 参加概要

**参加費：**5,000円(当日, 受付にて支払)

**参加申込方法：**参加を希望される方は, ①お名前, ②ご所属, ③懇親会の参加予定について明記し, 1/15(金)までに,

E-mail ([apstj.fg.pp@hoshi.ac.jp](mailto:apstj.fg.pp@hoshi.ac.jp))にて, ご連絡ください。

定員は 100 名程度で, 先着順とさせていただきます。

**お問い合わせ・申込み先(事務局)：**

〒142-8501 東京都品川区荏原 2-4-41

星薬科大学 薬品物理化学教室 担当: 郡司

電話/FAX 03-5498-5159

E-mail [apstj.fg.pp@hoshi.ac.jp](mailto:apstj.fg.pp@hoshi.ac.jp)

URL [http://polaris.hoshi.ac.jp/kyoshitsu/bukka/HP\\_FG/](http://polaris.hoshi.ac.jp/kyoshitsu/bukka/HP_FG/)

**主催：**日本薬学会 物性 FG

