## 東レリサーチセンター

# 分析セミナーのご案内



# ◆日時

12月12日 16時00分~17時30分

# ◆場所

山形大学 有機材料システムフロンティアセンター 2F 未来ホール

東レリサーチセンター(TRC)では、フレキシブル・プリンテッドの分野に役立つ分析メニューを揃えております。

今回以下の題目にて、分析紹介をいたします。ぜひとも、ご参加ください。

#### 【初めに 16:00~16:10】

東レリサーチセンターのご紹介

## 【講演① 16:10~16:40】

微細構造の分析事例紹介<TOF-SIMS / TEM観察を中心に>

- •表面解析
  - ー手法説明および有機エレクトロニクス分野への適用例紹介ー
- •形熊観察
  - -TEMの技術進捗および有機デバイスやインク塗布膜の観察事例紹介-

# 【講演② 16:45~16:15】

封止部材の分析 ならびに ガス分析適用例の紹介

- 封止性能評価
  - 一重水暴露SIMS分析や陽電子消滅法の適用ー
- ・加熱発生ガス分析
  - -TPD-MS分析の紹介ならびに有機エレクトロニクス分野への適用例紹介-

## ◆問い合わせ先◆

東京営業1部 塩路 浩隆

E-mail: Hirotaka\_shioji@trc.toray.co.jp

TEL: 03-3245-5665

Toray Research Center, Inc.