

## SEM-EDS 機器研修のご案内

新潟県工業技術総合研究所 上越技術支援センター

この度、財団法人 JKA の平成 23 年度機械工業振興事業により、当センターの SEM に、エネルギー分散型 X 線分析装置 (EDS) を付属しました。

これにより、SEM 観察中に、観察試料の微小領域に含まれる元素の種類を調べることができるようになりました。EDS 専用ソフトにより、元素の定性分析や定量分析、顕微鏡写真の上に、元素分布を重ねて表示することができます。SEM-EDS 機器研修を開催しますので、ご案内申し上げます。

**開催日：** 平成 24 年 3 月 14 日 (水)  
**時間：** 13 時 30 分～16 時 45 分 (休憩 15 分を含む)  
**内容：** SEM-EDS 装置の説明と操作方法  
 ・ 講義：SEM-EDS について  
 ・ 実技：操作研修 (サンプルを用いた観察・分析)  
**講師：** 上越技術支援センター 職員  
**定員：** 先着順、5 名 (1 社 1 名でお願いします。)  
 \* 定員に達し次第、締め切りとさせていただきます。  
**会場：** 上越技術支援センター 研修室・精密測定室

○申し込みについて：申し込みの際、事前に電話での申し込み状況のご確認をお願いします。

○申込先および問い合わせ先：上越技術支援センター (担当：浦井)

TEL：025-544-6823

上越技術支援センター 浦井 行き

FAX：025-544-3762

## SEM-EDS 機器研修申込書

|       |   |        |  |
|-------|---|--------|--|
| 会社名   |   | 電話     |  |
| 住所    | 〒 | FAX    |  |
| 参加者氏名 |   | E-mail |  |

\*ご記入いただいた情報は、新潟県からの連絡・情報提供のみに利用させていただきます。

お知らせ：EDS は、財団法人 JKA の平成 23 年度機械工業振興事業により設置しました。