

## B 型粘度計ワークショップ開催のお知らせ

英弘精機では、2010 年からブルックフィールド社(米)の B 型粘度計の取り扱いを開始し、多くのユーザー様にご愛用いただいております。弊社、テクニカルセンターでは、粘度計について多くのお客様のお役に立てるよう、測定方法の提案やデータ解析といったコンサルティングサービス、修理・検定サービスをおこなっております。

今回さらなるお客様サービスの一環として宮城地区(仙台)にて株式会社東栄科学産業と共催で、「粘度測定ワークショップ」の開催を企画いたしました。

ワークショップでは、これまで比較的質問の多かったトピックスである校正手法や、測定精度を高めるための注意点、オプションによる新しい評価法についてご説明させていただきます。

### ワークショップ概要

- ・粘度の一般理論についてわかりやすく説明します
- ・実演では、実機を用いて測定の注意や校正法を説明させていただきます
- ・オプションや新製品を、実際に操作をしていただくことができます
- ・個別相談では、日々お客様が疑問に感じている点について、個々にお答えします

開催日 : 平成29年 5月11日 (木)

会場 : 仙台商工会議所

仙台市青葉区本町2-16-12

仙台市地下鉄南北線「勾当台公園駅」南4番出口すぐ

定員 : 20名

### プログラム

13:20 受付開始

13:30-14:30 講演

- ・粘度、粘度計測の一般理論について
- ・粘度計測装置の種類と特徴

14:50-16:30 実演

- ・粘度を正しく測定するための注意点
- ・正しい校正の方法
- ・オプションを使用した測定法の紹介

16:30 終了



DV2T



アナログ



### セミナー参加申し込み

下記の URL 弊社ホームページ イベントよりご登録頂けます。

ご登録後、地図のご案内をさせていただきます。

ご不明な点は、お気軽にお問合せ下さい。

お問い合わせは

物性・分析機器事業部 03-3469-6715

EKOホームページ

<http://www.eko.co.jp>