

2020 年度 OIM School 開催スケジュール

株式会社 TSL ソリューションズでは、OIM をより良く使用して頂くため、受講者のレベルに応じた下記のコースにて OIM School を開催しております。この OIM School は、OIM ソフトウェアの使用手法や理論的な背景を含め、EBSD 法を用いた材料組織解析技術の理解を深めて頂くための講習会です。

Basic コース、Advance コースはパソコンでの実習を中心とした講習会となりますが、Entry コースのみ、実機を見ながらの講習も行います。それぞれのコース内容につきましては、下記をご参照願います。

<p>Entry コース</p>	<p>これから EBSD 法/OIM を用い材料組織解析を始めようとしている方、OIM 装置導入後日が浅く EBSD 法の基本から学びたい方を対象としています。EBSD 法の基本概念や、OIM ソフトウェアの操作方法、データ収集の基本、そしてデータ解析の基本について講習いたします。また、SEM に取り付けられた OIM 装置を使用し、EBSD パターンやマップデータの取得等についての講習も行います。これまで EBSD の使用経験がない方でもご参加頂けます。</p> <p>開催日 9月24日(木)~25日(金) (2日間) 神奈川 相模原市 さがみはら産業創造センター (弊社入居ビル内)</p> <p>開催日 11月中旬 (2日間) 神奈川 相模原市 さがみはら産業創造センター (弊社入居ビル内)</p>
<p>Basic コース</p>	<p>OIM を用いた EBSD 法による材料組織解析を本格的に進める上で知っておいて頂きたい基本的な事柄を講習いたします。OIM の基本的な使用手法は習得し、これから OIM を用い材料組織解析の幅を広げていきたいと考えている方を対象としたコースです。必ずしも初心者コースというわけではありません。OIM ソフトウェアを用いて結晶方位マップを一通り測定できるようになり、また IPF マップ等結晶方位マップを描ける程度の基礎的なことを習得して頂いている方を対象としております。講習は OIM ソフトウェアを用い事例解析の実習を中心に進めます。</p> <p>開催日 8月27日(木)~28日(金) (2日間) 神奈川 相模原市 さがみはら産業創造センター (弊社入居ビル内)</p> <p>開催日 10月22日(木)~23日(金) (2日間) 大阪 北区中之島 大阪府立国際会議場 (グランキューブ大阪)</p>

Advance

コース

材料組織解析の基礎を十分にご理解の上 OIM ソフトウェアを良く使用しており、さらに OIM を用いた解析技法を高めたいと考えている方を対象とした上級者向けのコースです。Highlight 機能等をふんだんに利用し、材料組織と物性や方位関係等の解析などについて解説いたします。

開催日 1月中旬予定 神奈川 相模原市
さがみはら産業創造センター（弊社入居ビル内）

募集人数 Entry コース（東京） 8名（先着順）
Basic コース/Advance コース（東京） 12名（先着順）
Basic コース（大阪） 9名（先着順）

参加費 66,000 円（税込）（教材費・実習費）
EBSD 読本<Entry コース・Basic コースのみ>

申込方法 弊社 HP 記載の各コース開催のご案内の記事にある
参加申し込みフォームに必要事項を記入のうえ
送信願います。

ウィルス対策の一環として、本年度はノート PC のお貸出しを中止とさせていただきます。

参加当日の検温とマスク着用をお願いします。

講習で使用するデータは事前にお送りさせていただきますので、講習会当日までにご自身のノート PC にダウンロードをお願い致します。送付方法については、別途ご連絡差し上げます。

なお、上記ご案内は弊社HP (www.tsljapan.com)にて詳細を掲載いたします。

参加ご希望の方は、およそ 1か月前に弊社 HP に掲載するのご案内の「参加申し込みフォーム」からお申込み頂けます。受付開始の 1~2 日前にご案内のメルマガを配信いたします。メルマガ配信をご希望の方は、弊社 HP「新規ご登録・ご登録内容変更フォーム」に必要事項をご記入の上、返信願います。次回よりお送りさせていただきます。

なお、日程は変更になる場合もございます。また、お申込みが 5 名に満たない場合は中止とさせていただきますので、あらかじめご了承ください。