

**技術講習会(関西支部 第14回鋳造セミナー)  
「いまさら聞けない合金の状態図と熱処理」**

行事名	技術講習会(関西支部 第14回鋳造セミナー) 「いまさら聞けない合金の状態図と熱処理」
主催団体名	(公社)日本鋳造工学会 企画委員会、同 関西支部
開催日時	2019(令和元)年8月27日(火)13:00 ~ 17:10
場所(名称・所在地)	近畿大学東大阪キャンパス ブロッサムカフェ 3階 (大阪府東大阪市小若江3-4-1)
参加費(会員・非会員等で参加費が異なる場合は具体的に)	会員5,000円、学生1,000円、非会員18000円、関西支部賛助会員各社1名無料 参加費は、当日受付にてお支払い願います。
定員	80名(定員に達し次第締め切ります)
申込方法	氏名、勤務先(所属先)、所属(所属部課)、所属先の住所(郵便番号を含む)、電話番号、E-mailアドレス、会員資格、講演会・交流会の参加有無を明記して下記 申し込み先まで申し込み
申込締め切り	2019(令和元)年8月20日(火)厳守
申込先	関西支部事務局 <a href="mailto:jfs-kansai@jfs-osaka.jp">jfs-kansai@jfs-osaka.jp</a>
問合せ先	同上
内容 (箇条書きで簡潔に)	<p>技術者や開発担当者にとって、知っているようで実はよく理解していない、あるいは知っているべきだが「いまさら聞けない合金の状態図と熱処理」について、実用合金を主な題材に用いながらその基礎と応用を学び、職場での新材料開発や熱処理にご活用いただくことを目的としています。</p> <p>1. いまさら聞けない状態図と熱処理/基礎編 関西大学 丸山 徹 2. いまさら聞けない状態図と熱処理/応用編 大阪府立大学 辻川 正人 3. 特殊鋳鋼及び特殊鋳鉄の状態図と熱処理 元久留米工業高等専門学校 松原 安宏 4. 鋳造材料開発とクレーム対策には状態図を活用しよう! 株式会社三共合金 鋳造所 橘堂 忠</p> <p>時間割等の詳細は、関西支部ホームページを参照願います。</p>
情報掲載HP URL	<a href="http://jfs-kansai.jp/">http://jfs-kansai.jp/</a> (関西支部ホームページ)
その他特記事項	開催場所、時間等、内容の詳細は、関西支部ホームページを参照願います。