

令和4年度 新素材技術講習会のご案内

(公財)広島市産業振興センターでは、新素材に関する最新の技術情報の提供を行うことを目的として、製造業の技術者の皆様を対象に新素材技術講習会を次のとおり開催します。

近年、自動車産業界を中心に、高性能化を目指し、新素材開発への期待が高まっています。本講習会では、機能性の新素材として期待されるポーラス金属についての基礎と最新の情報提供を行います。

御多忙の折とは存じますが、万障お繰り合わせの上、御参加くださいますようお願いいたします。

- ◆開催日時 令和5年2月28日(火) 13:00~17:00
- ◆開催場所 広島市工業技術センター 3階研修室
(広島市中区千田町三丁目8番24号)
- ◆内 容 講演1:「方向性孔を有するポーラス金属の作製と応用」
講 師:大阪大学 名誉教授(岩谷産業株式会社 中央研究所・技術顧問)
中嶋 英雄 氏

講演2:「3D-Voronoi 分割法と 3D 積層造形法を利用した衝撃吸収用ポーラス金属の開発」
講 師:東京都立大学大学院システムデザイン研究科航空宇宙システム工学域 教授
北園 幸一 氏
- ◆主 催 公益財団法人広島市産業振興センター(広島市工業技術センター指定管理者)
- ◆参加費 無料
- ◆募集定員 会場聴講(対面) 40名
*新型コロナウイルス感染防止のため席数を制限しております。
感染状況により、Web 聴講のみに変更させていただく場合がございます。
- ◆参加申込 令和5年2月24日(金)までに、参加申込書を申込み先まで、FAX又はメールにより送付してください。
*暴力団員又は暴力団関係者の方は申込できません。
- ◆注意事項 新型コロナウイルス感染症対策として、次のことに御協力をお願いします。
(1) 健康や体調に不安のある方は、参加をお控えください。
(例:発熱や軽度であっても咳・咽頭痛などの症状のある方、過去10日以内に発熱や感冒症状で受診や服薬等をした方、過去5日以内に感染拡大している地域や国への訪問歴がある方、過去5日以内に濃厚接触者となった方、持病のある方や

裏面に続く

妊婦の方など)

- (2) 来所時には、手指の消毒、検温、マスクの着用に御協力ください。
- (3) 換気の実施に御協力をお願いします。(できる限り全ての窓やドアを開放します。)
- (4) 講師の体調の状況等によっては、急きょ開催を中止又は延期する場合がありますので、御了承ください。

◆申込み・問合せ先 (公財) 広島市産業振興センター 工業技術センター
材料技術室 倉本、城戸
TEL : 082-242-4170 / FAX : 082-245-7199
Eメールアドレス : kido-r「」itc.city.hiroshima.jp
※メールを送信する際は、メールアドレス中の「」を@に置き換えてください。