日鍛工発第23-115号

2023年9月25日

(一社)日本鍛圧機械工業会

会員代表者各位

一般社団法人 日本鍛圧機械工業会

専務理事　生田　周作

日本鍛圧機械工業会・日本塑性加工学会　産学連携企画

「カーボンニュートラルに向けた製造業の最前線」

（第91回塑性加工技術フォーラム）

セミナーのご案内

拝啓　貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。日頃より格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

5回目となる日本塑性加工学会様との連携企画セミナーを下記要領にて開催いたします。

会員各位におかれましては、カーボンニュートラルへの取り組みに対しては、既に実施されている会員様や、その対応を模索されている会員様など様々であると推察いたします。　　本セミナーでは、ライフサイクルアセスメントの解説や環境負荷低減に向けた先進事例など色々と参考になるのではと思っております。別添のセミナープログラムを是非ご覧ください。

また、懇親会では、大学の先生や企業研究者などの講師陣と交流を図る絶好の場となりますので、奮ってのご参加をお待ちいたします。

セミナー参加を希望される方は、下記の参加申込書を担当宛にメールにてお申込み下さい｡また、セミナーには多くの参加者が予想されますので、お早めにお申し込みください。

敬具

― 記 ―

■ 「カーボンニュートラルに向けた製造業の最前線」 開催概要

日　時：2023年12月15日(金)　13：00～19：00（懇親会17：15～19：00）

会　場：機械振興会館　ホール(地下2階)　〈東京都港区芝公園3-5-8〉

　主　催：日本鍛圧機械工業会、日本塑性加工学会

　定　員：セミナー 50名、懇親会 50名（定員になり次第締切ります）

参加費：無料（日鍛工会員はセミナー、懇親会ともに無料です）

申 込：次ページの参加申込書に必要事項を記入の上、メールにてお申込み下さい。

受付後「受講票」をメール送信で発行します。

申込先：担当 吉村（yoshimura@j-fma.or.jp）まで。(TEL．03-3432-4579)

　プログラム：別紙をご参照ください。

以上

**「カーボンニュートラルに向けた製造業の最前線」参加申込書 (日鍛工会員様用)**

**※申込受付けは、先着順です。**

**※申込者が多数の場合は、申込記入欄を増やしてお申し込みください。**

**※受講票をメールで送りますので、必ずご記入ください。**

≪と　き≫　2023年12月15日(金) 13：00～17：05［懇親会は17：15～19：00］

≪ところ≫　機械振興会館 ホール(地下2階)　［懇親会は地下3階「研修1」］

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

2023年　月　日

※ 参加する項目に印(〇や✔)を付けて下さい。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 会員企業名 |  | 参加お申込み |
| セミナー | 懇親会 |
| 1 | 氏名 |  | 所属･役職 |  |  |  |
| e-mail |  |
| 2 | 氏名 |  | 所属･役職 |  |  |  |
| e-mail |  |
| 3 | 氏名 |  | 所属･役職 |  |  |  |
| e-mail |  |
| 4 | 氏名 |  | 所属･役職 |  |  |  |
| e-mail |  |
| 5 | 氏名 |  | 所属･役職 |  |  |  |
| e-mail |  |