

2022年11月21日

会員各位

先進加工技術懇話会

会長 岡田 晃

協賛：（一社）電気加工学会西日本支部



先進加工技術懇話会第104回例会のご案内

拝啓 会員の皆様にはますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は当懇話会の運営に格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、第104回例会を下記の様に計画致しましたので、万障お繰り合わせのうえ、ご参加下さいますようお願い申し上げます。出欠は必ず**12月8日(木)**までに、以下のGoogleフォームより事務局までご連絡頂きますようお願い致します。フォームが利用できない場合は、メールまたはFAXにてご連絡下さい。

Google フォーム：

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeoBOK1L8AcOI-2OuA0w7uxsfAi6RYJILyOUIBaG_j3VUJxeA/viewform?usp=sf_link

敬具

記

日時：2022年12月15日（木） 13：30～17：00

場所：岡山国際交流センター 2階国際会議場

（岡山市北区奉還町2-2-1, TEL：086-256-2000）

次第：

1. 挨拶（13:30～13:35）先進加工技術懇話会会長 岡田 晃 氏
2. 技術講演1（13:35～14:05）
「セラミックス3Dプリンタおよび3Dスクリーンプリンタのご紹介」
新東工業株式会社 中根 孝弥 氏
3. 技術講演2（14:05～15:05）
「セラミック3Dプリンター技術と造形物および応用展開について」
株式会社エスケーフアイン 浅野 忠克 氏

~~~~~ 休憩（15:05～15:30） ~~~~~

4. 特別講演（15:30～17:00）  
「超短パルスレーザーでのマイクロテクスチャ加工及び  
マイクロ微細加工事例の御紹介」  
株式会社リップス・ワークス 照井 正人 氏
5. 交流会（17:20～19:00）  
場 所：岡山国際交流センター 地下1階レセプションホール  
参加費：3,000円

※会場については、別紙をご参照下さい。（岡山駅西口方面）

※なお、駐車場は混雑が予想されますので、できれば車での来場をご遠慮下さい。