

令和4年10月31日

お知らせ

課名	岡山県産業労働部 産業振興課 成長支援班
担当	劔持・岡部(内線5169)
直通	086-226-7379

高付加価値加工技術 第2回セミナー 「レーザー加工がもたらす高付加価値な加工技術」を開催します！

県では、本県のものづくり企業の強みである精密加工技術を維持発展させるため、成長が期待されるグリーン成長分野で要求される高付加価値な加工等に対応できる人材の育成を行うことを目的とし、次のとおりセミナーを開催しますので、お知らせします。

なお、本件に関しては、県政記者クラブと経済金融記者クラブに同時にお知らせしています。

記

- 開催日時 令和4年11月29日(火) 13:00～16:20
- 開催方法 現地開催
※コロナの感染状況によっては、WEB開催に変更となる可能性がございます
- 内 容 講演1 「レーザー技術の基礎」
「加工産業用途向けのレーザーアプリケーションのご紹介」
講師：トルンプ 株式会社 レーザ事業部 塩見 亮祐 氏
講演2 「実用化が進む半導体レーザーによる最新加工技術」
講師：丸文 株式会社 システム事業本部 江嶋 亮 氏
講演3 「接着・塗装の前処理として有効な大気圧プラズマ技術」
講師：丸文 株式会社 システム事業本部 野島 和浩 氏
(詳細は別添チラシのとおり)
- 参加費用 無 料
- 定 員 40名
- 主 催 岡山県 (委託先：公益財団法人 岡山県産業振興財団)
- 申込締切 令和4年11月25日(金) 17:00
- 会 場 テクノサポート岡山 大会議室(岡山市北区芳賀5301)
- 申込方法 別添申込書にご記入のうえ、FAX又はメールでお申込みください

《問合せ先》

〒701-1221 岡山市北区芳賀5301 テクノサポート岡山3階

公益財団法人 岡山県産業振興財団 ものづくり支援部 研究開発支援課 担当:黒住、橋元

TEL:086-286-9651 FAX:086-286-9676 E-mail:sangaku@optic.or.jp