

令和2年度「プラスチック材料研究会」の開催（お知らせ）

- 1 日時 令和3年3月2日（火）13：10～17：10
- 2 場所 ZoomによるWeb配信
（工業技術センター 研究交流棟6階 テクノホールでのWeb聴講も可能）
- 3 講演 「設計・成形における強度低下要因と強度トラブル対策」
1, 強度低下要因と設計・成形の進め方
2, 強度トラブルの原因究明と対策
講師：本間技術士事務所 本間精一氏
- 4 概要 プラスチック製品の強度低下要因には成形時の分解、残留ひずみ、ウェルドライン、応力集中源、再生材の混合使用などがあります。本研究会では強度低下を防止するための設計や成形の進め方と、強度トラブルの原因究明及びその対策事例について講演していただきます。
- 5 参加費 無料（ZoomによるWeb配信を聴講される方は、パソコン、Webカメラ及びインターネット環境については、各自でご用意ください。）
- 6 参加申込 下記の参加申込書に必要事項をご記入の上、【担当者】まで、メール又はFAXにて、お申込みください。
- 7 締切 令和3年2月25日
- 8 定員 工業技術センターでのWeb聴講は、定員30名までとします。（申込順）
- 9 その他 Web 配信を聴講する場合、1社（1機関）1アカウントとさせていただきます。複数のアカウントを希望される場合は、【担当者】にご相談ください。

※研究会開催については、新型コロナウイルス感染症対策に留意して実施いたします。ご参加にあたっては、手洗いの徹底やマスクの着用、咳エチケットなどウイルスの感染防止にご協力ください。また、感染症拡大の状況により、やむを得ずWeb配信のみ又は開催を中止する場合がございますので、予めご了承ください。

【担当者】和歌山県工業技術センター（〒649-6261 和歌山市小倉60）
地域資源活用部 宮崎（みやざき）
TEL: 073-477-1271、FAX: 073-477-2880
E-mail: miyazaki[at]wakayama-kg.jp
[at]は、@に置き換えてください

令和2年度「プラスチック材料研究会」参加申込書

| | |
|---------|---|
| 聴講場所 | ①Zoom による Web 配信を聴講・② 工業技術センターでの Web 聴講 (どちらかを選択し、○を付けてください) |
| お名前 | (①Web 配信、②工業技術センターでの Web 聴講のどちらであっても複数名でご参加の場合は、全員のお名前をご記入ください。) |
| 会社名/団体名 | |
| TEL | |
| E-mail | ①Web 配信の場合：代表者のメールアドレスのみをご記入ください。ミーティング ID 及びパスワードを送付いたします。 ②工業技術センターでの Web 聴講の場合：全員のメールアドレスをご記入ください。) |

(注) 上記の情報は、当研究会の連絡以外には使用しません。