

日本塑性加工学会 中国・四国支部 2021年度 塑性加工研究会のご案内

支部の行事として、7月7日(水)に塑性加工研究会を開催する運びとなり、皆様にご案内いたします。
今年度の研究会は、2020年度若手功労賞受賞者のオンライン表彰式及び受賞者講演を予定しております。

- ◆開催日：2021年7月7日(木)
- ◆会場：オンライン開催 (Cisco WebEX Events を使用)
- ◆参加費：無料
- ◆プログラム

1. 2020年度 中国・四国支部 若手功労賞受賞者表彰式

9:00～9:05 開会挨拶

9:05～9:10 支部長挨拶

中国・四国支部 支部長
日鉄ステンレス(株) 石丸詠一郎

9:10～9:20 2020年度若手功労賞受賞者表彰

2. 2021年度 中国・四国支部 塑性加工研究会

9:20～ 9:45 結晶塑性解析による複相組織鋼の局所変形挙動評価

JFE スチール(株) スチール研究所
藤田昇輝 様

9:45～10:10 口絞り成形時のローラー先端曲率半径が加工欠陥の発生に及ぼす影響

香川高等専門学校 機械工学科
高橋洋一 先生

10:10～10:35 ($\alpha + \gamma$)系二相ステンレス鋼板のせん断変形に及ぼすマイクロ組織の影響

日鉄ステンレス(株) 研究センター
西村基

10:35～11:00 バニシング加工と熱処理を用いた鉄系材料表面の結晶粒改善

岡山理科大学 工学部 機械システム工学科
寺野元規 先生

11:00～11:05 閉会挨拶

◆参加申込方法

参加をご希望の支部会員の方は、送付しております WebEX 招待メールよりエントリーして下さい。庶務幹事がエントリーを確認し次第、本研究会へのアクセス URL をご連絡いたします。また、講演概要はアクセス URL ご連絡と共にアップロード場所を併せてご案内いたします。参加申込締切は **2021年6月30日（水）** です。

※エントリー確認作業の都合上、**必ず事前申込**をお願いいたします。

◆事前接続テストについて

エントリーが完了されました支部会員の皆様へは、接続テストへのアクセス URL を送信いたします。

以下の日時で事前接続テスト期間を設けておりますのでご利用ください。

・事前接続テスト日程

7月1日（木） 15:00～17:00 **(ご講演者、事務局のみ接続テスト可)**

7月5日（月） 15:00～17:00 (本研究会参加者全て接続テスト可)

◆受信映像および発表資料の取扱

受信映像および発表資料の**引用、録音、録画、撮影、再配布は全て禁止**とします。

◆問い合わせ先

日本塑性加工学会 中国・四国支部 庶務幹事 守本 芳樹

E-mail: morimoto.yoshiki.s3f@stainless.nipponsteel.com