

## 第239回電気加工研究会のご案内

前略、下記の通り第239回電気加工研究会を対面にて開催いたします。是非ご出席下さいますようご案内申し上げます。草々

記

1. 日 時:

令和5年8月4日(金) 14:00~16:50

2. 場 所:

名古屋工業大学 3号館2階 会議室

3. 参加費:

会員、学生、関連学会会員: 無料 非会員: ¥5,000-

交流会: ¥1,000-

4. プログラム:

【卒業研究発表】

14:00~14:15 「形彫放電加工における電流波形が除去効率に及ぼす影響」

○藤原杏夏, 早川伸哉 (名古屋工業大学),

14:15~14:30 「電解現象を利用した超硬合金のミーリング加工ー加工現象の調査ー」

○山口拓也, 陳俊達, 後藤昭弘, 白井康介 (静岡理工科大学)

14:30~15:45 「2次元切削による断続切削における切削現象と工具損傷機構の検討」

○熊切皓之助, 酒井克彦 (静岡大学)

14:45~15:00 「回転工具用切削力測定システムの開発及びドリル損耗状態検出に関する研究」

○河合拓音, 静 弘生 (静岡大学)

15:00~15:10 コーヒーブレイク

【一般講演】

15:10~16:00 「ウォータージェット工法とESG」

○飯田桂一 (日進機工株式会社 品質環境管理推進室)

16:00~16:50 「ワイヤ・レーザDED金属3Dプリンタ “AZ600”」

○林 真育 (三菱電機株式会社 産業メカトロニクス製作所)

17:00~19:00 交流会 (2号館11Fラウンジ)

発表順などに変更が生じる場合があります。学会ホームページに最新情報を掲載しますのでご確認ください。  
<http://www.jseme.or.jp/>

連絡、問い合わせは下記までお願いします。

Tel: 053-478-1037 FAX: 053-478-1044

E-mail: sakai.katsuhiko@shizuoka.ac.jp

静岡大学 酒井 克彦 (東海支部幹事)