

令和2年 1月22日

(一社) 電気加工学会西日本支部会員各位

(一社) 電気加工学会西日本支部
支部長 佃 昭

(一社) 電気加工学会西日本支部 技術講演会・見学会のご案内

拝啓、日頃より当学会の運営に格別のご高配を賜り篤く御礼申し上げます。

早速ですが電気加工学会西日本支部（九州地区）主催の講演会・見学会をご案内いたします。ご多忙とは存じますが、多数のご参加をお願い申し上げます。

なお、出席の場合は必ず3月3日（火）までに裏面の出席連絡表を用いてFAXもしくはメールでご連絡下さい。

敬具

記

主催：(一社)電気加工学会西日本支部

日時：令和2年3月10日（火）13:00～16:30

場所：株式会社タカギ（福岡県北九州市小倉南区石田南2-4-1）

集合：北九州モノレール企救丘駅 12:20集合→徒歩で株タカギまで移動

※開催場所に駐車場が無いため、公共交通機関でお越しください。

次第：1. 技術講演

講演1（13:00～13:30）

「金型製造における金属 Additive Manufacturing の造形現象の可視化」

九州工業大学 大学院情報工学研究院

知的システム工学研究系

教授 楠原 弘之 氏

講演2（13:30～14:00）

「不燃性加工液掛け流しきり抜き放電加工の紹介」

九州工業大学 大学院工学研究院

機械知能工学研究系

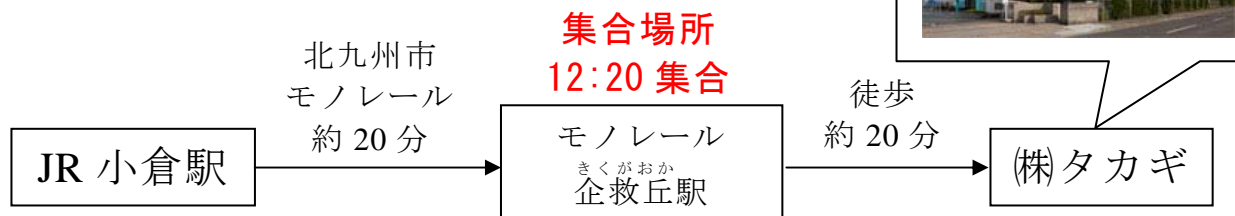
准教授 吉川 浩一 氏

・・・・・休憩（14:00～14:15）・・・・・

2. 見学会（14:15～16:15）

株式会社 タカギ

<会場（タカギ）までのアクセス>



Fax 送付先: 093-691-0252

(福岡県工業技術センター機械電子研究所 TEL 093-691-0260)

E-mail: zaikawa.kouichi@fitc.pref.fukuoka.jp

申込先 : 福岡県工業技術センター機械電子研究所
生産技術課 在川功一

3月10日（火）技術講演会・見学会 出席連絡票

- 3月10日（火）の技術講演会・見学会に参加します。

<申込責任者>

所属 : _____

TEL : _____, FAX : _____

E-mail : _____

氏名 : _____

- 上記以外の方で参加ご希望の方は以下に氏名をご記入ください。

氏名 : _____

氏名 : _____

会場までの
地図

