

最新精密測定技術に関するセミナー

金型や精密部品の精度・品質保証には欠かせない、精密測定技術に関するセミナーを下記の通り開催いたします。参加ご希望の方は裏面の申込用紙に必要事項をご記入の上、E-mailまたはFAXにてお申し込みください。

- ◆主催 福岡県金型研究会
- ◆共催 福岡県工業技術センター
- ◆開催日 令和5年8月30日(水)
①11:00~12:00(持込測定デモ; 事前申込の方のみ)
②13:30~16:20(セミナー&実機紹介; 13:00受付開始)
- ◆場所 福岡県工業技術センター機械電子研究所 研修室
北九州市八幡西区則松3丁目6-1
TEL: 093-691-0260
- ◆定員 40名

プログラム

①持込による測定デモ 11:00~12:00 ※事前にお申し込みが必要です。		
(12:00~13:30 昼休)		
②セミナー 13:30~15:20 ※講演名は変更になる可能性があります。		
13:30~14:20	高精度粗さ・形状・寸法測定について	アメテック(株) テラーホブソン事業部 アプリケーションエンジニア 西川 洋太 氏
14:30~15:20	非接触表面性状測定と三次元表面粗さの規格	アメテック(株) ザイゴ事業部 アプリケーションエンジニア 野中 悠太郎 氏
③実機紹介		
15:20~16:20	・ZeGageProHR(ザイゴ事業部)による測定デモ ・Talysurf PGI1240(テラーホブソン事業部)による測定デモ	

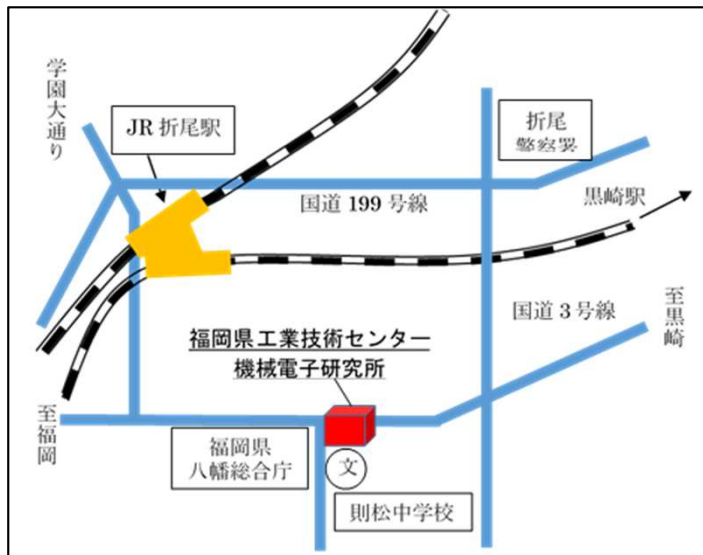
裏面の申込書に必要事項をご記入の上、**8月23日(水)**までに**E-mail**または**FAX**にてお申し込みください。その際、E-mailにて受付の確認をお知らせいたしますので、**E-mailアドレス**をお忘れなくご記入ください。よろしくお願いいたします。

お申し込み方法

お問い合わせ

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、山田
TEL: 093-691-0260 E-mail: fkk@fitc.pref.fukuoka.jp

会場へのアクセス



- 折尾駅より 徒歩約15分、車で約5分
- 都市高速黒崎出口より 車で約20分
- 西鉄バスをご利用の場合 折尾駅3番乗り場より
〔74番〕西鉄黒崎バスセンター行（則松中学校前下車徒歩1分）
〔77番〕香月営業所行／小嶺車庫行（則松小学校前下車徒歩1分）

【お問い合わせ先】

福岡県工業技術センター
機械電子研究所
生産技術課（担当：在川、山田）
TEL：093(691)0260
FAX：093(691)0252
E-mail：fkk@fitc.pref.fukuoka.jp
http://www.fitc.pref.fukuoka.jp

参加ご希望の方は、本紙をE-mailもしくはFAXにて以下の宛先へお送り下さい。

宛先：福岡県工業技術センター 機械電子研究所 生産技術課 在川宛
メール：fkk@fitc.pref.fukuoka.jp
FAX：093-691-0252

参加申込書

令和 5年 月 日

11:00～12:00の持ち込み測定デモに（ 参加します ・ 参加しません ）

↑いずれかを○で囲んでください。

参加をご希望の場合、測定希望対象を以下に記入してください。

会社・団体名			
住所	〒		
TEL		E-mail	
氏名		所属・役職	
氏名		所属・役職	
氏名		所属・役職	