

# 「表面粗さ講習会 —形状表面粗さ計測と評価方法—」

## 開催のご案内

大分県産業科学技術センターでは、今年1月に、公益財団法人JKAの補助により、表面性状測定機（英、テーラーホブソン社製 FormTalysurf PGI800）を導入しました。断面形状と表面粗さを同時に測定できる接触式の測定装置です。3次元の表面粗さ（微細形状）測定も可能です。

本研修では、JIS 原案作成委員会幹事を務めておられる宮下勤氏をアメテック株式会社よりお招きし、表面粗さの評価方法や JIS・ISO 規格について、測定事例を交えながらわかりやすく解説していただきます。

尚、本講習会には定員を設けております。定員になり次第受付を終了しますので、下記申込用紙に必要事項を記入の上、メールまたは FAX にて、なるべくお早めにお申し込みください。

### 記

日時 2015年3月11日（水） 9:00～15:00  
場所 大分県産業科学技術センター 第1研修室ほか（大分市高江西1-4361-10）

内容 1) FormTalysurf PGI 800の紹介  
2) 表面粗さの評価方法、JIS・ISO規格  
3) 3次元表面粗さ規格の動向 など

講師：アメテック株式会社 テーラーホブソン事業部 宮下 勤 氏  
(JIS原案作成委員会幹事)

受講料 無 料  
定員 20名  
申込期限 3月5日（木）必着  
問合せ 大分県産業科学技術センター 機械・金属担当 重光 まで  
TEL ; 097-596-7101 (ダイヤルイン ; 596-7111 内 314)  
FAX ; 097-596-7110 e-mail ; shigemitu@oita-ri.jp

----- このままFAXしてください -----

大分県産業科学技術センター 重光 行

FAX. 097-596-7110、 e-mail ; shigemitu@oita-ri.jp

大分県産業科学技術センター 表面性状測定機導入研修

## 「表面粗さ講習会 —形状表面粗さ計測と評価方法—」 申込書

申込期限 平成27年3月5日（木）

### 企業/機関名：

参加者氏名	部署	連絡先

※本FAXを受け取られた方は、お手数ですが、ご担当者・関係部署まで回覧して下さるよう、お願いします。