

各 位

地方独立行政法人 岩手県工業技術センター
理事長 木村 卓也

『プラスチック技術セミナー』
～成形材料の基礎、成形加工の最新動向、不良低減のための分析評価技術～
のご案内

時下、益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。

この度、表記セミナーを開催することになりましたのでご案内申し上げます。県内のプラスチック関連企業の製造現場や品質管理ご担当の方などを対象に、プラスチック材料の基礎から、その成形加工技術の最新動向、分析評価技術まで、広く理解を深めていただける内容となっております。

ご多忙中とは存じますが、皆様のご参加を心よりお待ちしております。

記

- 1 日 時 平成 29 年 12 月 1 日(金) 13:10～17:00
- 2 場 所 地方独立行政法人 岩手県工業技術センター 1階 大ホール
〒020-0857 岩手県盛岡市北飯岡 2 丁目 4-25 電話 019-635-1115 (代)
- 3 主 催 地方独立行政法人 岩手県工業技術センター
- 4 共 催 岩手県材料応用技術研究会
- 5 後 援 日本化学会東北支部、高分子学会東北支部、プラスチック成形加工学会東北・北海道支部、東北ポリマー懇話会
- 6 内 容 13:10～13:20 岩手県工業技術センターのプラスチック評価装置のご紹介
講師：岩手県工業技術センター 機能表面技術部 専門研究員 村上 総一郎
13:20～14:30 成形材料の基礎
講師：福島県ハイテクプラザ
技術開発部 工業材料科 専門研究員 菊地 時雄 氏
14:30～15:30 成形加工の最新動向 (仮題)
講師：東芝機械株式会社 様 (調整中)
15:30～15:50 休憩
15:50～17:00 樹脂・複合材料の評価技術
講師：JFE テクノリサーチ株式会社
機能材料ソリューション本部 マルチマテリアル評価センター
樹脂・複合材料解析グループ 坂尻 浩一 氏
※セミナー終了後に講師の先生方への個別の相談を承ります。
- 7 定 員 60 名 (定員になり次第、締切とさせていただきますので予めご了承ください。)
- 8 受 講 費 無料
- 9 申込方法 11 月 29 日(水)までに、裏面申込書の必要事項をご記入の上、E-mail または FAX にて下記担当あてお申込み下さい。

【担当】

岩手県工業技術センター 機能表面技術部 村上総一郎
電話 019-635-1115 (代表) FAX 019-635-0311
E-mail s-murakami@pref.iwate.jp

『プラスチック技術セミナー』
～成形材料の基礎、成形加工の最新動向、不良低減のための分析評価技術～
参加申込書
(平成 29 年 12 月 1 日開催)

送信先

岩手県工業技術センター

機能表面技術部 村上 宛

FAX 019-635-0311

e-mail : s-murakami@pref.iwate.jp

貴社名 _____

ご連絡先 〒 _____

TEL _____

FAX _____

お名前	ご所属部署	E-mail (差し支えなければご記入下さい)

※個別のご相談がある場合は、以下にご記入ください。

- ※ 本セミナーは、岩手県「高付加価値型ものづくり技術振興雇用創造プロジェクト」の一環として開催しております。年度末等に本セミナーに関するアンケートが県担当者より直接行われる場合がございますが、ご協力の程よろしく願いいたします。
アンケート実施（回答）により、回答者へご迷惑が及ぶことはございません。